

EPIKURÉ MILJÖOPTIMERING AB
599999-9999

UC PREMIUMVÄRDERING
per 2018-02-27
senaste bokslut 2017-12



Inledning	4
Uträkning av värdet	5
Omsättning och tillväxt	11
Prognostisera nettoomsättningsutveckling	11
Kostnader och lönsamhet	12
Prognostisera rörelsekostnadsutveckling	12
Prognostisera EBITDA utveckling	13
Prognostisera avskrivningar	14
EBIT	15
Skatt	16
Anläggningstillgångar	17
Investeringar (CAPEX)	18
Omsättningstillgångar	19
Icke räntebärande kortfristiga skulder	20
Förändring i nettorörelsekapital NWC	21
Fritt kassaflöde FCF	22
Övriga kommentarer	23
Ranking av företaget mot jämförelsepopulationen	25
Nettoomsättningstillväxt (historiskt genomsnitt, CAGR)	26
Personalkostnader/nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	28
Totala rörelsekostnader/nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	30
EBITDA-marginal (historiskt genomsnitt)	32
Investeringar (CAPEX) per nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	34
Kundfordringar/nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	36
Leverantörsskulder/nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	38
Nettorörelsekapital/nettoomsättning (historiskt genomsnitt)	40
Kapitalets omsättningshastighet (historiskt genomsnitt)	42
Skuldsättningsgrad (historiskt genomsnitt)	44
Soliditet (historiskt genomsnitt)	46
Kassalikviditet (historiskt genomsnitt)	48
Avkastning eget kapital (historiskt genomsnitt)	50
Fritt kassaflöde (historiskt genomsnitt)	52
Värdeutveckling (historiskt genomsnitt, CAGR)	54
Sammanlagd ranking	56
Sammanlagd ranking - fortsättning	57
Fullständigt bokslut	58
UC:s ansvar	63

Inledning

I denna företagsanalys beräknas företagsvärdet genom att vi nuvärdesberäknar framtida kassaflöden som tillfaller företaget som helhet dvs. både aktieägare och långivare. Då det gäller värdering med fokus på själva rörelsen, är inte detta mått justerat för företagets transaktioner med långivare (vilket fallet är vid en direkt aktievärdering).

Att uppskatta företagsvärdet innebär i praktiken att man skiljer rörelsens avkastning från dess finansiering. Följden är att man vid värderingen mäter kassaflöden från rörelsen exklusive finansieringskostnader (räntekostnader) och nettouplåning. Däremot beaktas finansieringskostnaden i diskonteringsräntan. Den viktade kapitalkostnaden (WACC) används som diskonteringsränta och beräknas genom att väga samman kostnaden för eget och främmande kapital. Långivarnas avkastningskrav beaktas därmed i diskonteringsräntan i stället för i avkastningsprognosen.

Rörelsens värde kan vara av intresse vid ett potentiellt köp av en företagsdivision eller köp av ett helt företag. En aktieanalytiker kan dock vara mer intresserad av värdet på det egna kapitalet och i slutändan av den enskilda aktien. (aktievärdet) Det vanligaste tillvägagångssättet är att först beräkna företagsvärdet, för att därefter justera detta värde för marknadsvärdet på företagets lån. Därigenom erhålls värdet på det egna kapitalet det vill säga aktievärdet. Detta tillvägagångssätt benämns vanligen indirekt metod och används vid denna analys.

Vid analysen tas det inneboende teoretiska värdet fram. Detta värde skall inte jämföras med ett marknadsvärde, då ett sådant är beroende av en rad andra faktorer som kan få värdet att skilja sig markant från det teoretiska värdet. En existerande marknad med potentiella köpare är naturligtvis ett grundläggande krav för ett marknadsvärde. Finansiering, marknadspositionering och synergieffekter är andra faktorer som kan skapa avvikelser mellan marknads- och teoretiskt värde.

Det bör slutligen påpekas att det inte finns en absolut sanning om ett företags verkliga värde, då värderingen till stora delar bygger på antagande om framtida utfall. Denna analys visar emellertid på ett pedagogiskt vis hur vi kommit fram till rörelsevärdet respektive aktievärdet utifrån en rad antagande om utveckling av de viktigaste företagsekonomiska parametrarna. Dessa antaganden bygger dels på företagets historiska utveckling, men även andra jämförbara företags utveckling vägs in. Externa prognosinstituts framtidsbedömningar har dessutom beaktats vid värderingen.

Lästips om hur vi beräknat värdet

På sidan 10 - 22 redovisas samtliga antaganden som gjorts om företagets framtida utveckling. Antaganden om de kommande fem årens omsättnings- och resultattillväxt samt en rad andra variabler och nyckeltal, utgör grunden för värderingen. Dessa antaganden redovisas både grafiskt och i siffror på sidorna 10 - 22. Även företagets och jämförelsepopulationens historiska genomsnitt framgår. I allmänhet tjänar det historiska utfallet som utgångspunkt för framtidsprognosen.

Uträkning av värdet

Företagsvärdering



UC Affärsfakta AB har värderat Epikuré Miljöoptimering AB till

SEK 47 008 000

FYRTIO SJUMILJONERÅTTATUSEN

Sidon Benjaminsson

Företagsvärderingen är utförd av Sidon Benjaminsson

Epikuré Miljöoptimering AB
 Augustendalsvägen 24
 13152 Nacka Strand

599999-9999 2018-02-27 SEK 47 008 000
 Observera att värdet kan variera mellan SEK 41 964 000 och SEK 53 494 000.

Rörelsevärdet

Företagets värde består dels av fem års prognostiserade nuvärdesberäknade fria kassaflöden (FCF), dels av ett så kallat horisontvärde (terminal value) som visar på det tillskott som kassaflöden efter den femåriga prognosperioden bidrar med till totalvärdet. Horisontvärdet kan svara för så mycket som 75 % av det totala rörelsevärdet.

Det finns två metoder för att kalkylera horisontvärdet. Den uthålliga tillväxtmetoden, respektive utgående multipelmetoden. I vår analys används båda metoderna.

Totalt Rörelsevärde SEK 47 008 000



Aktievärdet

För att få fram aktievärdet justeras det totala rörelsevärdet med summa räntebärande skulder och likvida medel. Detta belopp divideras med antal aktier för att få fram värdet per aktie.

Summa räntebärande skulder SEK 157 000

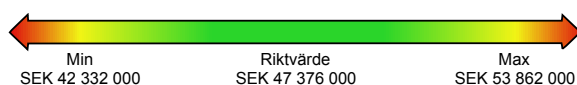
Likvida medel SEK 525 000

Minoritetsintressen SEK 0

Antal aktier 1 000

Totalt aktievärde SEK 47 376 000

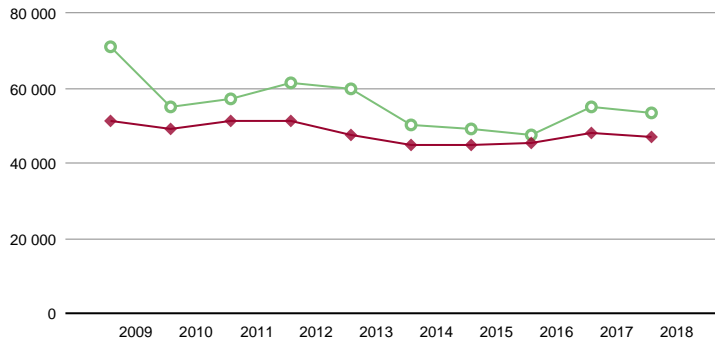
Värde per aktie SEK 47 376,02



Indikativ historisk värdeutveckling

Notera att värdehistoriken i tabellen avser indikativa värden och baseras på nuvärdeberäknade kassaflöden justerade för inflationstakt (KPI).

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12	CAGR (%)
◆ Rörelsevärde	51 050	48 877	51 131	51 162	47 498	44 953	44 962	45 397	47 939	47 008	-0,91
● Aktievärde	70 707	54 669	57 043	61 296	59 689	50 314	49 164	47 345	54 944	53 345	-3,08



Viktad genomsnittlig kapitalkostnad WACC*

Den kalkylränta som vi utnyttjar i analysen är en faktor som definieras utifrån den så kallade viktade genomsnittliga kapitalkostnaden (WACC).

Den viktade genomsnittliga kapitalkostnaden WACC består av två komponenter, dels kostnaden för externa lån (cost of debt) dels för interna lån (cost of equity).

Kostnaden för externa lån d.v.s. låneräntan antas ofta ligga mellan 4 - 8 %. Denna procentsats justeras därefter ner med beaktande av aktuell bolagsskattesats om 22,00 %.

Kostnaden för interna lån räknas ut med den så kallade Capital asset pricing modellen, CAPM där marknadens aktuella riskpremie, årets genomsnittliga statslåneränta, företagets storlek samt företagets risknivå tjänar som grund för kalkylen.

Slutligen beräknas den optimala kapitalstrukturen (target capital structure) genom att branschens historiska relation mellan eget kapital och räntebärande skulder kalkyleras.

Ingångsvärden vid beräkning av den viktade genomsnittliga kapitalkostnaden (WACC)

Låneränta	5,10 %
Skattesats	22,00 %
Extern lånekostnad	3,98 %
Risikfria långa statslåneräntan	0,66 %
Marknadens Riskpremie	6,50 %
Storlekspremie	4,17 %
Specifikt tillägg	10,67 %
Intern lånekostnad	22,00 %
Optimal kapitalstruktur	75,00 %
WACC	17,49 %

Ingångsvärden vid beräkning av det totala rörelsevärdet

Nuvärdesberäknat FCF inom det femåriga prognosintervallet	SEK 21 993 000
Utgående prognosårs fria kassaflöde	SEK 7 850 000
WACC*	17,49 %
Antagen uthållig tillväxttakt	2,00 %
Värdetillskott efter det femåriga prognosintervallet	SEK 51 676 000
Nuvärdesfaktor	48,41 %
Nuvärdesberäknat värdetillskott	SEK 25 015 000

Scenarioanalys

Här redovisas hur företagets rörelsevärde påverkas av olika kombinationer av antaganden om framtida omsättningsutveckling och rörelsemarginalnivåer.

Vad händer med rörelsens värde om ...

- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets historiska genomsnittliga omsättningstrend på 1,99 % och rörelsemarginal på 18,31 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 48 286 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets historiska genomsnittliga omsättningstrend på 1,99 % och senaste årets rörelsemarginal på 16,10 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 41 835 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets historiska genomsnittliga omsättningstrend på 1,99 % och branschens historiska genomsnittliga rörelsemarginal på 23,87 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 64 549 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets omsättningstrend senaste året på -1,47 % och företagets historiska genomsnittliga marginal på 18,31 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 45 052 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets omsättningstrend senaste året på -1,47 % och företagets marginal senaste året på 16,10 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 39 135 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där företagets omsättningstrend senaste året på -1,47 % och branschens historiska genomsnittliga marginal på 23,87 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 59 970 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där branschens historiska genomsnittliga omsättningstrend på 2,69 % och företagets historiska genomsnittliga marginal på 18,31 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 48 971 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där branschens historiska genomsnittliga omsättningstrend på 2,69 % och företagets marginal senaste året på 16,10 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 42 406 000.
- vi utgår ifrån ett scenario, där branschens historiska genomsnittliga omsättningstrend på 2,69 % och branschens historiska genomsnittliga marginal på 23,87 % även antas gälla de kommande 5 prognosåren? Rörelsevärdet = SEK 65 520 000.

Scenarioanalystabell (SEK '000)

	Historisk genomsnittlig marginal för bolaget 18,31 %	Senaste årets marginal för bolaget 16,10 %	Historisk genomsnittlig branschmarginal 23,87 %
Historisk genomsnittlig omsättningstrend för bolaget 1,99 %	48 286	41 835	64 549
Senaste årets omsättningstrend -1,47 %	45 052	39 135	59 970
Branschens genomsnittliga omsättningstrend 2,69 %	48 971	42 406	65 520

*Den genomsnittliga historiska årliga tillväxttakten av omsättningen, beräknas här enligt "Compound Annual Growth Rate" (CAGR) under en period upp till 10 år. Ofta används benämningen "utjämnad tillväxttakt" eftersom CAGR här mäter omsättningens tillväxt under antagandet av en konstant tillväxttakt baserat på en årlig bas. Observera att vid alla scenario om omsättningstillväxt, så går trenden stegvis mot den antagna "eviga" tillväxttakten.

* EBITDA marginal står för rörelseresultat före avskrivningar och goodwillavskrivningar samt avskrivningar på övriga övervärden (EBITDA) i förhållande till nettoomsättning, uttryckt i procent. EBITDA är en förkortning av "Earnings Before Interest, Taxes, Depreciations and Amortisations". Detta resultatmått är fullt jämförbart över tiden oberoende av vilka finansieringskostnader och vilken avskrivning på goodwill och övervärden som från tid till annan belastar företaget.

Jämförande värdering

Vid jämförande värdering utgår man ifrån att värdet på en tillgång kan uppskattas genom att studera hur marknaden prissätter liknande eller jämförbara tillgångar. Värderingen utgår då ifrån prismultiplar till exempel jämförbara företags aktievärden i förhållande till vinstnivåer. Metodens utgångsperspektiv kan vara ett eller flera företag på börsen eller då det gäller små privata företag, genomförda företagsförvärv där ett pris på förvärvet kan identifieras.

Istället för att använda aktievärdet som variabel i vår analys, ställs värdet på själva rörelsen EV, mot vinst, kassaflöde, nettoomsättning och det justerade egna kapitalet. Eftersom vi i kalkylen av rörelsens värde bortser från finansieringen det vill säga kapitalstrukturen (förutom i framräkning av den vägda kapitalkostnaden) använder vi det historiskt vägda rörelseresultatet före avskrivningar (EBITDA) som vinstvariabel. Fördelen med detta är att multipeln möjliggör direkt jämförelse mellan olika typer av företag.

EV/EBITDA (historisk median)	5,55
EV/EBITDA (senaste året)	5,56
EV/CF	6,91
EV/S	1,03
EV/BV	3,47

EV = Rörelsens värde

EBITDA = Historiskt genomsnittligt Rörelseresultat före avskrivningar.

CF = Historiskt genomsnittligt fritt kassaflöde FCF.

S = Historiskt genomsnittlig nettoomsättning

BV = Historiskt genomsnittligt operativt justerat eget kapital

Jämförelsepopulation

Företaget har jämförts med branschen: 71.124 Konsultverksamhet teknisk miljövård. UC Affärsfakta AB hämtar uppgift om företagets SNI kod (bransch tillhörighet) från Statistiska Centralbyrån (SCB). Notera att SCB för register över den SNI kod företaget angivit när det registrerades och att, för det fall verksamheten ändrats, företaget ansvarar för att till SCB anmäla eventuella förändringar i företagets verksamhet och därmed att korrekt SNI kod är registrerad. För det fall företagets verksamhet har förändrats kan det få till följd att jämförelsepopulationen inte blir relevant.

Vi kan dock manuellt justera SNI koden att motsvara företagets aktuella verksamhet.

Företagets egna ord

Rent, snyggt och tryggt - så vill staden att Nackaborna ska uppleva sin stadsmiljö. Nacka ska vara en attraktiv och trygg kommun att leva och verka i och under 2017 gjordes många insatser i stadsmiljön för att förbättra och förfina staden.

Ökad trygghet och tillgänglighet i kommunen

För att öka tryggheten i stadsmiljön har staden investerat i effektivare belysning, nya stolpar och armaturer bland annat i Nacka Strand, Sickla, Jarlaberg, Järsla och Saltsjöbaden. Investering har även gjorts i byte av kvicksilverarmaturer mot LED-armaturer för ett bättre miljöval och lägre driftkostnader. Under 2017 bytte vi ut ca 300 kvicksilverarmaturer. Upprustning har också skett av fem gång- och cykeltunnlar genom målning av väggar och tak, röjning av sly och byte av belysning. På detta sätt skapar vi en säkrare och vackrare miljö i anslutning till tunnelarna.

För att öka säkerheten mellan trafikantgrupperna bilister respektive cyklister har förbättringar genomförts av befintliga linjemålningar på kommunens cykelbanor. Även helt nya

linjemålningar har utförts. Avsmalning av gator och uppsättning av farthinder har påbörjats för att öka tryggheten för de gående bland annat i Finntorp och Alphyddan.

Under året har trottoarer tillgänglighetsanpassats genom att kantstenen har sänkts till gatunivå vid övergångsställen och att gångbanor lagts om med flackare lutning. Hela Värmdövägen är nu anpassad för funktionshindrade. Insatser har även genomförts inom/till Nacka Forum för att förbättra framkomligheten och tillgängligheten. Upprustning av allmänna trappor inkl. räcken har genomförts vid Cylindervägen och Fabrikörsväen för att öka säkerheten.

Parker

Ungefär en fjärdedel av Nackas yta består av natur och parker. Här finns gröna rekreatiomsområden, flera strandpromenader och dessutom många fina små och halvstora parker och naturområden mellan bostadsområdena. Under året som gick drev tekniska förvaltningen flera parkprojekt och markarbeten. Exempel är upprustningen av plaskdammen och nya toaletter i Järlaparken, upprustning av en lekplats i, en nedgången del av gångvägen vid Ryssvikens norra ände har upprustats med nytt grus, planteringar i "Rosenträdgården" (södra parken på Kvarnholmen har renoverats.

Planteringsarbeten har påbörjats utmed Skurubäckens södra strand för att motverka att bäcken växer igen och för att gynna bl.a. fiskarten vithaj. Projektering av en ny lekplats i södra Saltsjö Duvnäs har färdigställts. Byggnation väntas komma igång i sommar. I stadens naturmark har också flera gallringsinsatser genomförts.

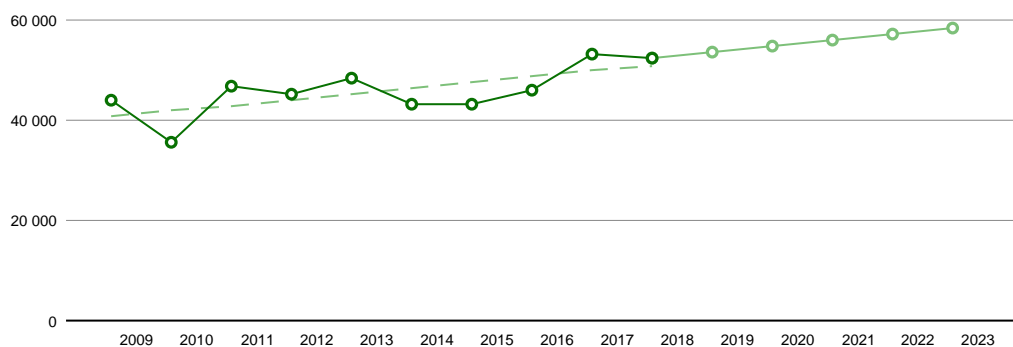
Omsättning och tillväxt

Prognostisera nettoomsättningsutveckling

Som första steg i värderingsprocessen skall framtida omsättningsutveckling antas. Med stöd av upp till 10 års historiskt omsättningsutfall, prognostiseras de kommande 5 årens nettoomsättningsutveckling. Även den historiska utvecklingen för en relevant jämförelsepopulation (bransch, storlek, ålder, region, m.m.) under motsvarande historiska tidsintervall, kan tjäna som stöd för antagandet om framtida omsättningsutveckling för bolaget. Företagets egen syn på framtiden samt andra externa prognosinstituts framtidsbedömningar bör naturligtvis beaktas i prognosen. Notera således att prognosen görs manuellt av en erfaren analytiker med hjälp av ovan nämnda informationskällor.

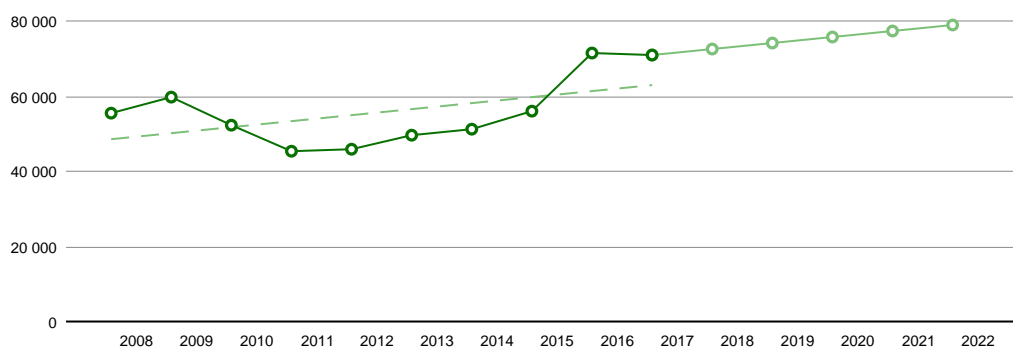
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
○ Omsättning	45 822	52 534	53 711	54 888	56 065	57 240	58 412	56 063
Omsättn.tillväxt (CAGR %)	1,99	-1,47	2,24	2,19	2,14	2,10	2,05	2,14



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
○ Omsättning	55 714	70 689	72 424	74 135	75 820	77 474	79 094	75 790
Omsättn.tillväxt (CAGR %)	2,69	-1,01	2,45	2,36	2,27	2,18	2,09	2,27



Analytikers kommentar

Vi har antagit en omsättningstillväxt de kommande 5 åren på 2,14 % i genomsnitt. Detta antagande bygger bland annat på den historiska utvecklingen vars genomsnittstillväxt varit 1,99 %.

Jämförelsepopulationens motsvarande historiska genomsnittstillväxt har varit 2,69 %.

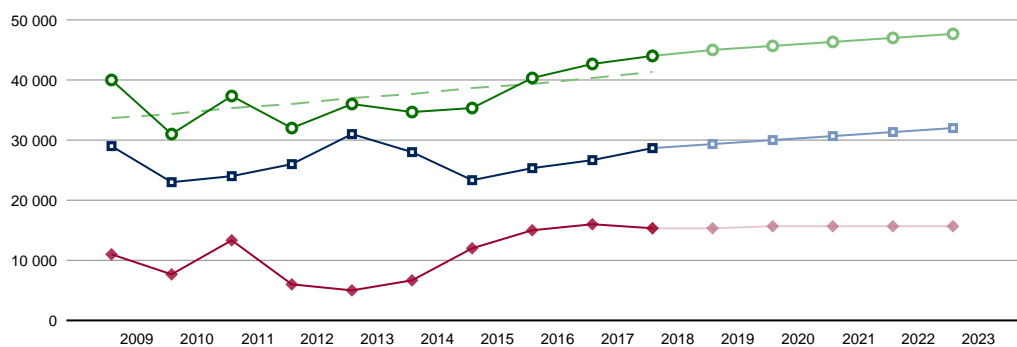
Kostnader och lönsamhet

Prognostisera rörelsekostnadsutveckling

Kostnadsutvecklingen prognostiseras indirekt genom att EBITDA utveckling dvs. rörelseresultat före avskrivningar prognostiseras enligt samma tillvägagångssätt och samma historiska bokslutsintervall, som då framtida nettoomsättning fastställs. Differensen mellan prognostiserad omsättning och prognostiserat resultat ger således kostnadsprognosen.

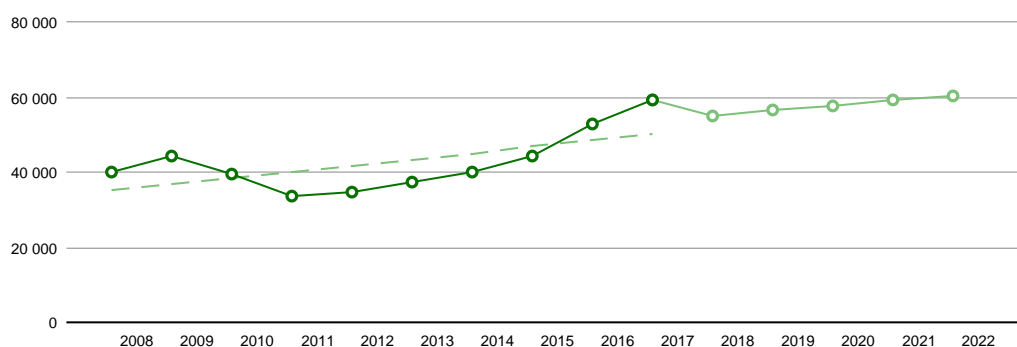
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
Personalkostnader	26 548	28 710	29 353	29 996	30 640	31 282	31 922	30 639
Personalkostn./Oms. (%)	58,31	54,65	54,65	54,65	54,65	54,65	54,65	54,65
Övriga kostnader	10 805	15 367	15 485	15 588	15 676	15 747	15 795	15 658
Övriga kostn./Oms. (%)	23,38	29,25	28,83	28,40	27,96	27,51	27,04	27,93
Kostnader	37 353	44 077	44 838	45 585	46 315	47 029	47 717	46 297
Kostnader/Omsättning (%)	81,69	83,90	83,48	83,05	82,61	82,16	81,69	82,58



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
Kostnader	42 510	59 098	55 137	56 440	57 723	58 982	60 215	57 699
Kostnader/Omsättning (%)	76,13	83,60	76,13	76,13	76,13	76,13	76,13	76,13



Analytikers kommentar

Vi har antagit att kostnaderna i förhållande till omsättningen de kommande 5 åren skall ligga på 82,58 % i snitt.

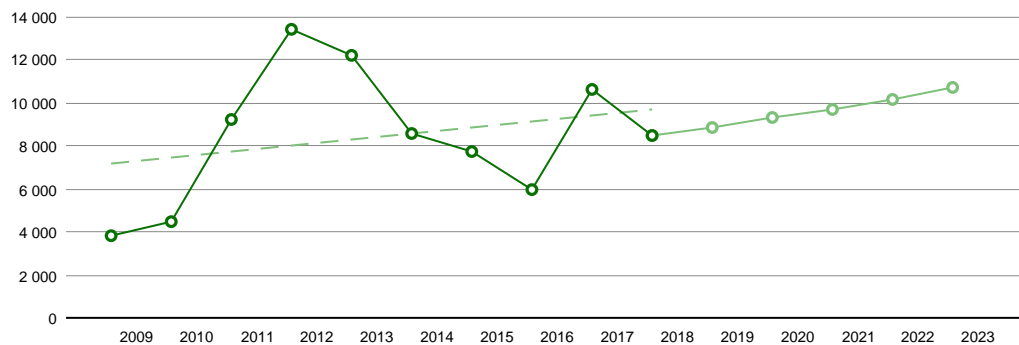
Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska genomsnitt på 76,13 %.

Prognostisera EBITDA utveckling

Att prognostisera EBITDA dvs. rörelseresultat före avskrivningar är en viktig del i kassaflödesvärderingen. I praktiken utgår vi ifrån historiskt EBIT dvs. rörelseresultat efter avskrivningar och 22 % bolagsskatt varefter avskrivningarna återförs till det resultat som utnyttjas i uträkningen av det fria kassaflödet.

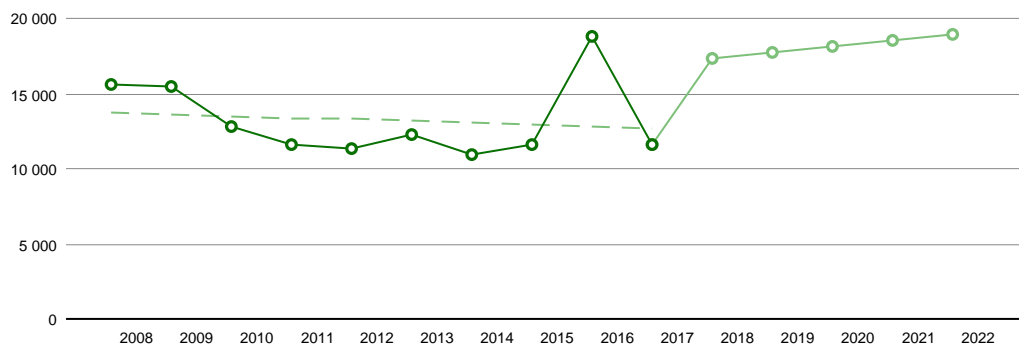
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
EBITDA	8 468	8 457	8 873	9 304	9 750	10 212	10 695	9 767
EBITDA-tillväxt (CAGR %)	9,13	-20,31	4,92	4,85	4,80	4,74	4,74	4,81
EBITDA-marginal (%)	18,31	16,10	16,52	16,95	17,39	17,84	18,31	17,42



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
EBITDA	13 205	11 591	17 287	17 695	18 098	18 492	18 879	18 090
EBITDA-tillväxt (CAGR %)	-3,27	-38,13	49,14	2,36	2,27	2,18	2,09	10,25
EBITDA-marginal (%)	23,87	16,40	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87	23,87



Analytikers kommentar

Vi har antagit att den genomsnittliga tillväxten av rörelseresultatet före avskrivningar (EBITDA) kommer ligga på 4,81 % de kommande 5 åren och att marginalen därmed hamnar på 17,42 % i snitt.

Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska genomsnittliga tillväxt på -3,27 % och marginalen 23,87 %.

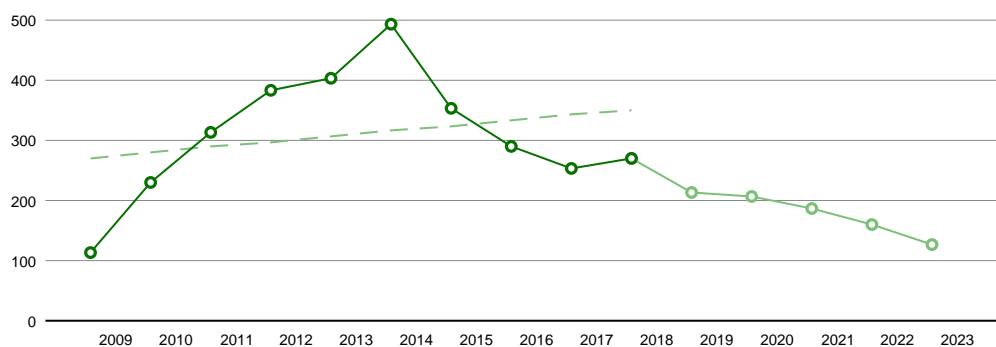
Prognostisera avskrivningar

Nyckeltalet avskrivningar/anläggningstillgångar historiskt sett är ett stöd för att prognostisera kommande års avskrivningsnivåer.

Notera att prognostiserade avskrivningar även nyttjas vid uträkning av företagets kommande nettoinvesteringar (Capex).

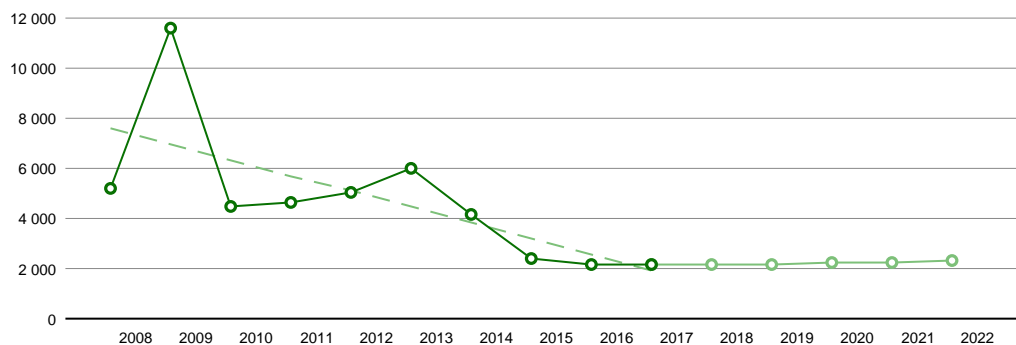
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
○ Avskrivningar	311	271	213	206	187	160	126	178
○ Avskr./Anl.tillg. (%)	52,79	99,63	60,99	47,01	33,66	22,74	14,07	30,33



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
○ Avskrivningar	4 774	2 156	2 123	2 173	2 223	2 271	2 319	2 222
○ Avskr./Anl.tillg. (%)	22,48	23,38	22,48	22,48	22,48	22,48	22,48	22,48



Analytikers kommentar

Vi har antagit att avskrivningar i förhållande till anläggningstillgångarna kommer ligga på 30,33 % de kommande 5 åren.

Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska medelvärde på 22,48 %.

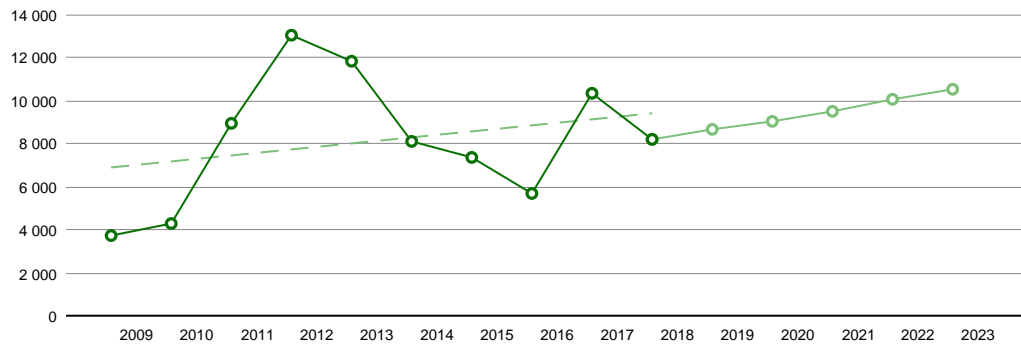
EBIT

EBIT, rörelseresultatet är grunden för uträkningen av respektive prognosårs fria kassaflöde.

EBIT minus skatt plus avskrivningar minus nettoinvesteringar (Capex) minus förändring av operativt rörelsekapital ger FCF det fria kassaflödet

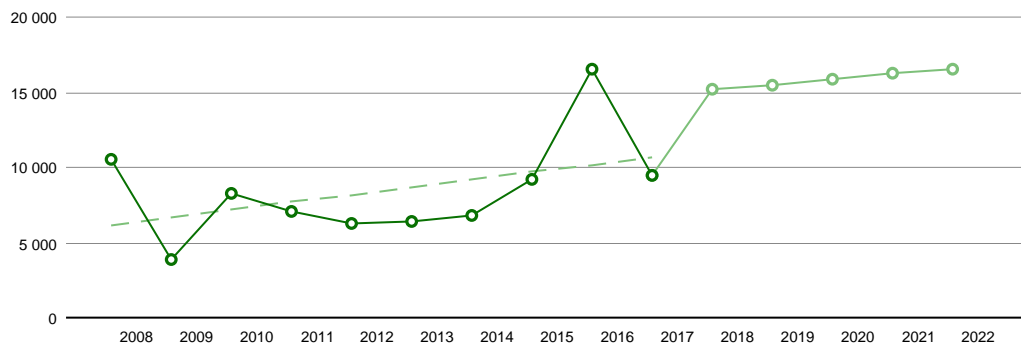
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
EBIT	8 157	8 186	8 660	9 097	9 563	10 052	10 570	9 588
EBIT-marginal (%)	17,62	15,58	16,12	16,57	17,06	17,56	18,09	17,10



Jämförelsepopulation (SEK 000)

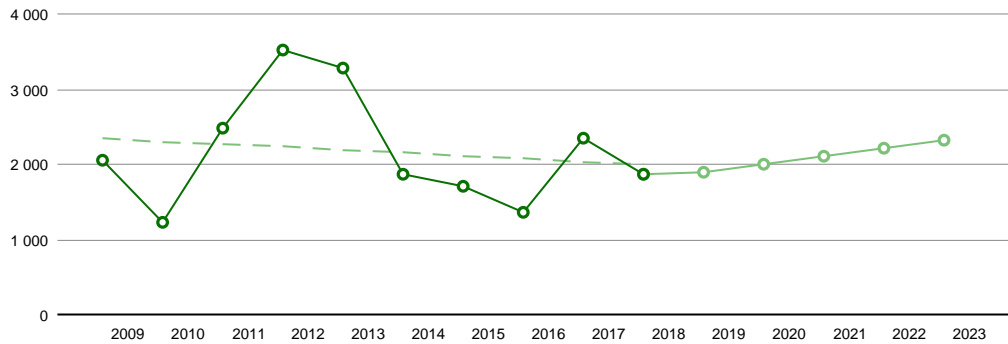
	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
EBIT	8 431	9 435	15 164	15 522	15 875	16 221	16 560	15 868
EBIT-marginal (%)	14,96	13,35	20,94	20,94	20,94	20,94	20,94	20,94



Skatt

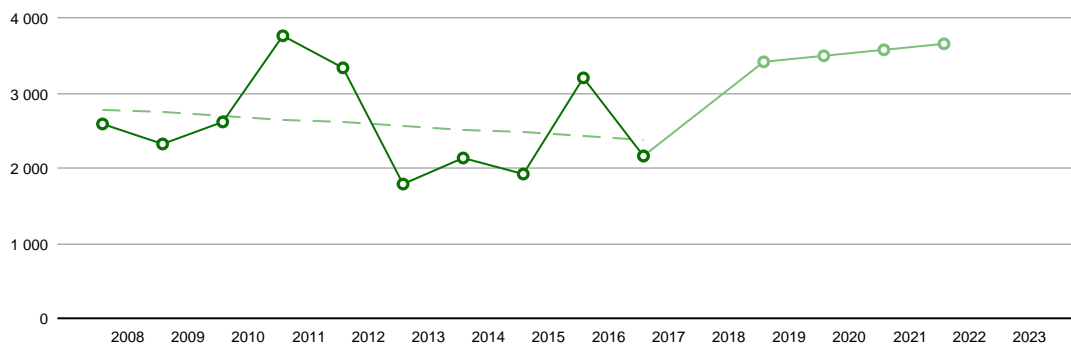
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
Skatt	2 170	1 874	1 905	2 001	2 104	2 211	2 325	2 109



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
Skatt	2 581	2 171	3 415	3 492	3 569	3 643	2021	2 824



Analytikers kommentar

För närvarande är bolagsskatten i Sverige 22 %.

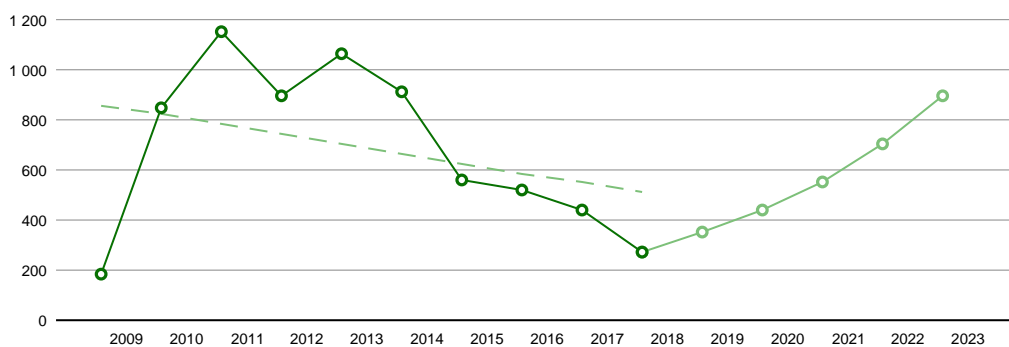
Anläggningstillgångar

Att prognostisera nivån på kommande års immateriella och materiella anläggningstillgångar och därmed även definiera förändring av anläggningstillgångar för respektive prognosår är avgörande för att fastställa framtida investeringsnivåer. (Capex). Precis som vid de andra analysstegen, tjänar historiken som ett viktigt prognosunderlag, men självklart är företagets egen uppfattning om kommande års investeringar i anläggningstillgångar än viktigare att ta hänsyn till.

Företaget (SEK 000)

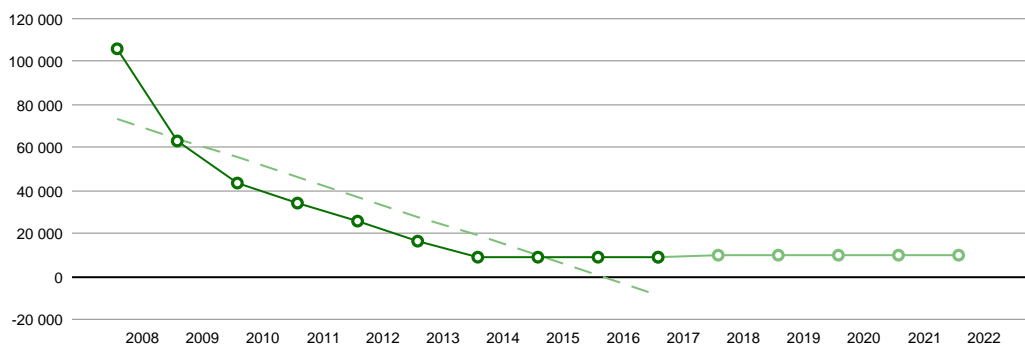
	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod 2020	2021	2022	Prognosmedel
● Anläggningstillgångar	684	272	349	439	555	704	894	588
Anl.tillgångar/Oms. (%)	1,53	0,52	0,65	0,80	0,99	1,23	1,53	1,05
Anläggningstillgångar diff	10	-166	77	90	116	149	190	124

Företaget (SEK 000)



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod 2019	2020	2021	Prognosmedel
● Anläggningstillgångar	32 468	9 220	9 447	9 670	9 890	10 105	10 317	9 886
Anl.tillgångar/Oms. (%)	60,28	13,04	13,04	13,04	13,04	13,04	13,04	13,04
Anläggningstillgångar diff	-10 798	233	226	223	220	216	211	219



Analytikerns kommentar

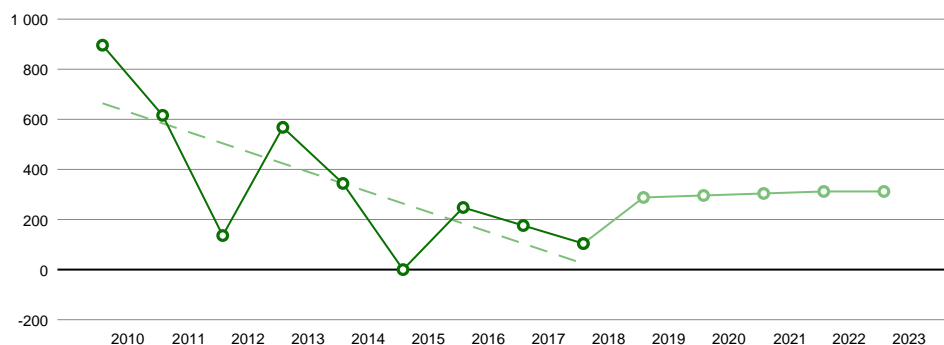
Vi har antagit att anläggningstillgångarna i snitt kommer uppgå till SEK 588 000 i bokfört värde. Detta ger ett genomsnittligt förhållande till antagen omsättning med 1,05 %. Historiskt har detta nyckeltal legat på 1,53 %.

Investeringar (CAPEX)

Visar på företagets nettoinvesteringar/förändringar i anläggningstillgångar. Beloppet räknas fram genom att avskrivningar adderas till förändringen i materiella + immateriella anläggningstillgångar för respektive prognosår.

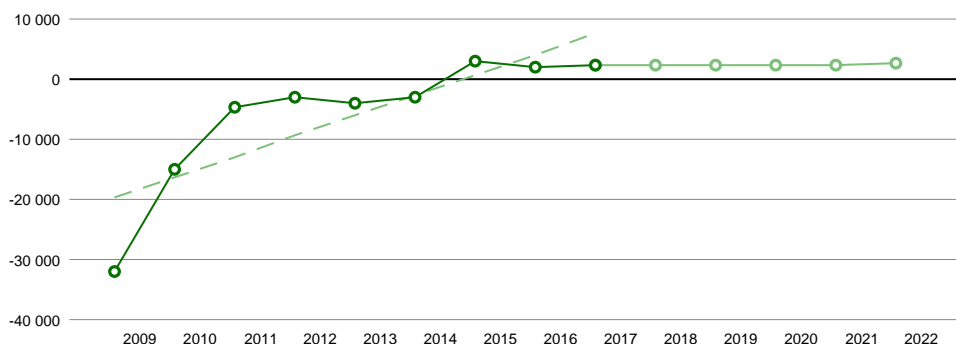
Företaget (SEK 000)

	Historiskt median	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			2022	Prognosmedian
○ CAPEX	251	105	290	296	303	309	315	303	
○ CAPEX/Nettooms. (%)	0,54	0,20	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt median	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedian
○ Capex	-3 123	2 389	2 350	2 397	2 443	2 487	2 530	2 443
○ Capex/Omsättning (%)	-6,82	3,38	3,24	3,23	3,22	3,21	3,20	3,22



Analytikers kommentar

Vi har antagit att investeringar i anläggningstillgångar (CAPEX) i förhållande till omsättning kommer ligga på 0,54 % de kommande 5 åren, och detta antagande bygger på det historiska genomsnittet.

Jämförelsepopulationens motsvarande historiska genomsnitt har legat på -6,82 %.

Omsättningstillgångar

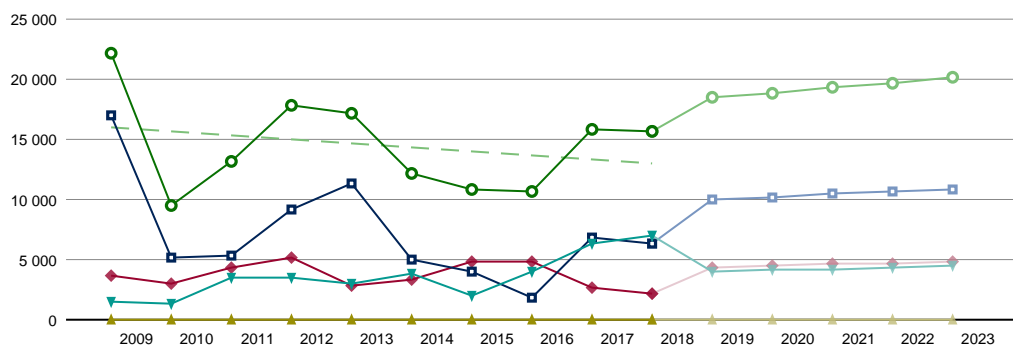
Notera att vi inte tar hänsyn till fordringar till koncern och intresseföretag då omsättningstillgångarna beräknas.

I likvida medel ingår både kassa bank samt kortfristiga placeringar. Egentligen skall bara det kapital som anses vara nödvändigt för att driva rörelsen ingå i omsättningstillgångarna. Det beloppet är dock svårt att urskilja, varför vi valt att låta samtliga likvida medel ingå.

I övriga kortfristiga fordringar ingår förutbetalda intäkter och upplupna kostnader.

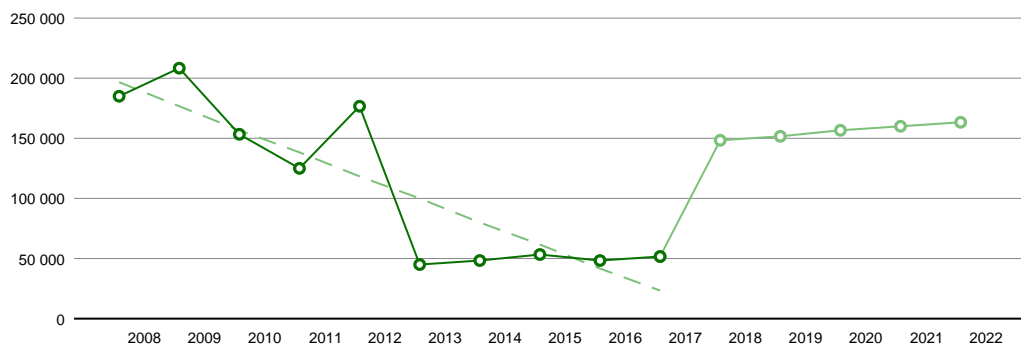
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
★ Varulager	0	0	0	0	0	0	0	0
Varulager (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
▼ Kundfordringar	3 588	7 028	4 064	4 153	4 242	4 331	4 420	4 242
Kundfordringar (%)	7,57	13,38	7,57	7,57	7,57	7,57	7,57	7,57
■ Likvida medel	7 214	6 337	10 028	10 248	10 467	10 687	10 906	10 467
Likvida medel (%)	15,82	12,06	18,67	18,67	18,67	18,67	18,67	18,67
◆ Övr. kortfr. fordringar	3 684	2 242	4 397	4 493	4 589	4 685	4 781	4 589
Övr. kortfr. fordringar (%)	8,19	4,27	8,19	8,19	8,19	8,19	8,19	8,19
○ Omsättningstillgångar	14 485	15 607	18 488	18 894	19 299	19 703	20 107	19 298
Omsättningstillgångar (%)	31,58	29,71	34,42	34,42	34,42	34,42	34,42	34,42



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
○ Omsättningstillgångar	109 394	52 195	148 963	152 483	155 948	159 350	162 682	155 885
Omsättningstillgångar (%)	205,68	73,84	205,68	205,68	205,68	205,68	205,68	205,68



Analytikers kommentar

Vi har antagit att omsättningstillgångarna i förhållande till omsättningen de kommande 5 åren kommer ligga på 34,42 %.

Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska genomsnitt på 205,68 %.

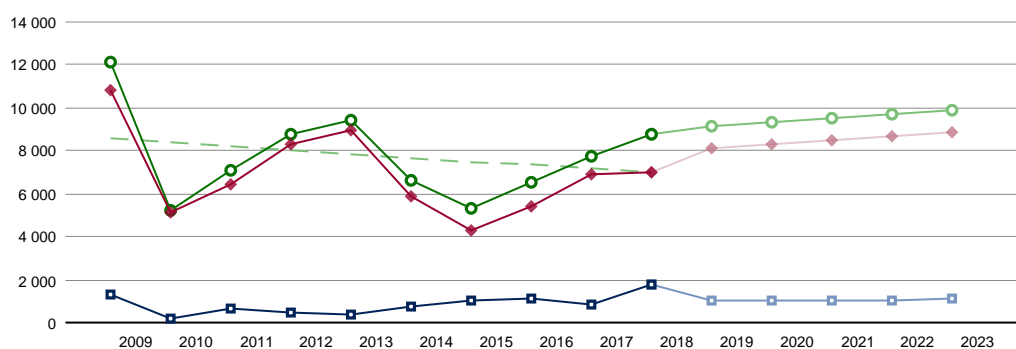
Icke räntebärande kortfristiga skulder

Notera att vi inte tar hänsyn till skulder till koncern och intresseföretag då icke räntebärande kortfristiga skulder beräknas.

I övriga kortfristiga skulder ingår förutbetalda kostnader och upplupna intäkter.

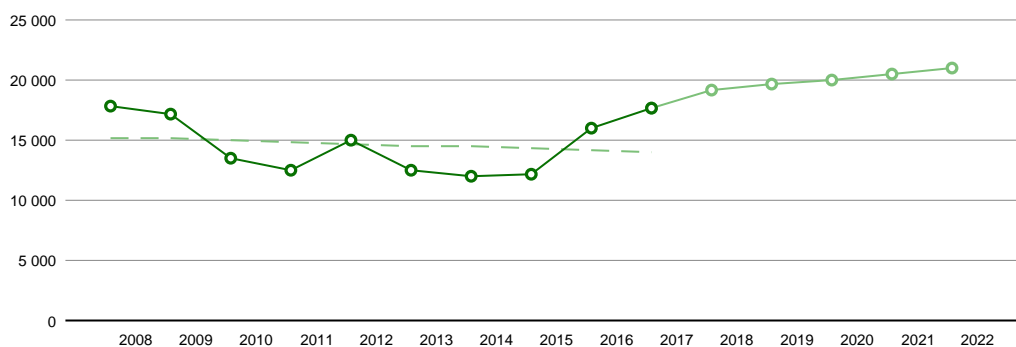
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
■ Leverantörsskulder	862	1 787	989	1 011	1 032	1 054	1 076	1 032
Leverantörsskulder (%)	1,84	3,40	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84
◆ Övriga kortfr. skulder	6 911	6 973	8 121	8 299	8 477	8 655	8 832	8 477
Övriga kortfr. skulder (%)	15,12	13,27	15,12	15,12	15,12	15,12	15,12	15,12
○ Summa kortfr. skulder	7 773	8 760	9 110	9 310	9 509	9 709	9 908	9 509
Summa kortfr. skulder (%)	16,96	16,67	16,96	16,96	16,96	16,96	16,96	16,96



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
○ Summa kortfr. skulder	14 623	17 608	19 180	19 633	20 079	20 517	20 946	20 071
Summa kortfr. skulder (%)	26,48	24,91	26,48	26,48	26,48	26,48	26,48	26,48



Analytikers kommentar

Vi har antagit att kortfristiga skulder i förhållande till omsättningen de kommande 5 åren kommer ligga på 16,96 %.

Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska genomsnitt på 26,48 %.

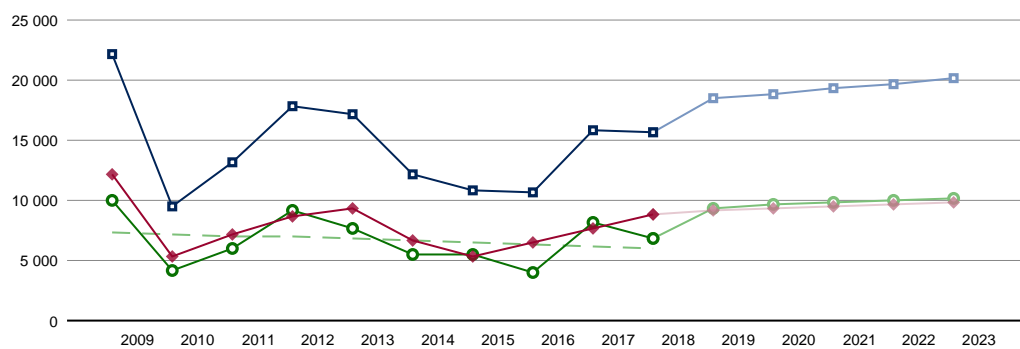
Förändring i nettorörelsekapital NWC

Rörelsekapital = omsättningstillgångar – kortfristiga skulder.

Historiska medianvärdet av nyckeltalet NWC/nettoomsättning är grunden för att prognostisera kommande års rörelsekapitalsnivåer. Analytikern kan naturligtvis göra avsteg från detta och luta sig mot senaste års utfall eller t.o.m. titta på hur jämförelsepopulationens rörelsekapital legat.

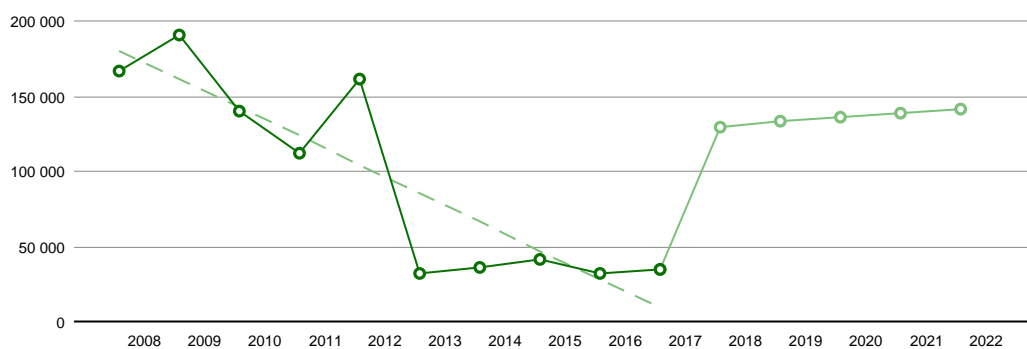
Företaget (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
■ Omsättningstillgångar	14 485	15 607	18 488	18 894	19 299	19 703	20 107	19 298
Omsättningstillg./Oms. (%)	31,58	29,71	34,42	34,42	34,42	34,42	34,42	34,42
◆ Kortfristiga skulder	7 773	8 760	9 110	9 310	9 509	9 709	9 908	9 509
Kortfr. skulder./Oms. (%)	16,96	16,67	16,96	16,96	16,96	16,96	16,96	16,96
○ Nettorörelsekapital	6 712	6 847	9 378	9 584	9 789	9 994	10 199	9 789
Nettorörelsekap./Oms. (%)	14,62	13,03	17,46	17,46	17,46	17,46	17,46	17,46



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
○ Nettorörelsekapital	94 772	34 587	129 783	132 850	135 869	138 833	141 736	135 814
Nettorörelsekap./Oms. (%)	179,20	48,93	179,20	179,20	179,20	179,20	179,20	179,20



Analytikers kommentar

Vi har antagit att nettorörelsekapitalet i förhållande till omsättningen kommer ligga på 17,46 % de kommande 5 åren.

Detta kan jämföras med jämförelsepopulationens historiska medelvärde 17,92 %.

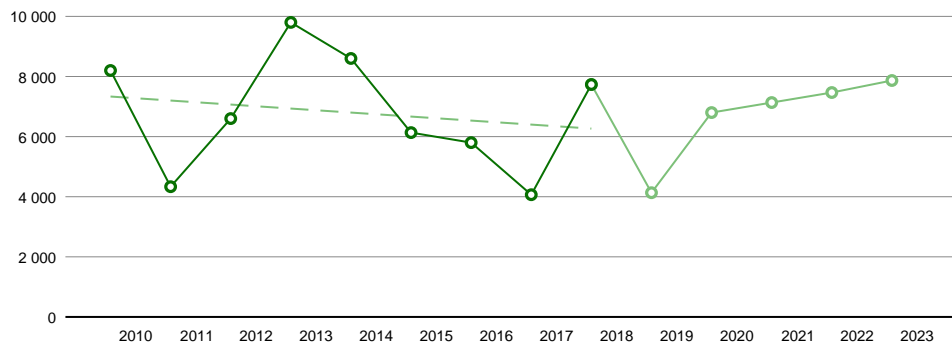
Fritt kassaflöde FCF

Det fria kassaflödet för respektive prognosår räknas ut enligt följande formel: EBIT minus skatt, plus avskrivningar, minus Capex, minus rörelsekapitalsförändring. Med en så kallad nuvärdesfaktor beräknas det framtida diskonterade kassaflödet.

Företaget (SEK 000)

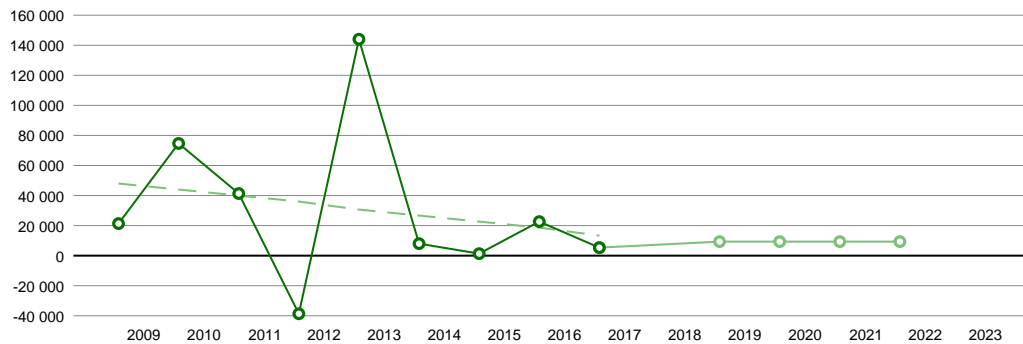
	Historiskt medel	Senaste året	2018	2019	Prognosperiod			Prognosmedel
					2020	2021	2022	
◆ Fritt kassaflöde	6 800	7 715	4 147	6 800	7 138	7 486	7 850	6 684
○ Nuvärdesfaktor (%)			92,26	78,52	66,83	56,88	48,41	68,58
○ Diskonterat kassaflöde	0		3 825	5 339	4 770	4 258	3 800	4 399

Företaget (SEK 000)



Jämförelsepopulation (SEK 000)

	Historiskt medel	Senaste året	2017	2018	Prognosperiod			Prognosmedel
					2019	2020	2021	
◆ Fritt kassaflöde	31 108	4 767	8 817	9 144	9 473	9 803		7 447
○ Nuvärdesfaktor (%)			92,26	78,52	66,83	56,88	48,41	68,58
○ Diskonterat kassaflöde	0		6 923	6 111	5 388	4 745		4 633



Övriga kommentarer

Den optimala kapitalstrukturen har beräknats till 75,00 % och bygger på branschens historiska förhållande mellan eget kapital och räntebärande skulder.

Verksamhetens art och inriktning

Bolagets affärsidé är att erbjuda konsulttjänster baserad på djup branschkompetens primärt till kunder

inom stat och kommun. Bolaget har sitt säte i Nacka.

Ägarförhållanden

Epikuré Miljöoptimering AB AB är ett helägt dotterbolag till Nordkaparen Förvaltning AB.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Inga väsentliga händelser har inträffat under räkenskapsåret.

Redovisningsprinciper

Bolagets årsredovisning är upprättad enligt BFNAR 2012:1 Årsredovisning ("K3").

Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

Verksamheten har utvecklats med fler antal anställda. Omsättning och lönsamhet har trots detta inte

ökat på grund av konjunkturläget och valutanedgången. Beläggning och priser är fortsatt på en tillfredställande nivå.

Befintliga kundrelationer har vidareutvecklats samtidigt som nya intressanta kunder har tillkommit. För 2018 bedöms marknadsläget som fortsatt bra.

Händelser efter balansdagen

Inga väsentliga händelser efter balansdagen.

Till aktieägarna utdelas 6 512 454 kr per 2018-02-20.

Aktievärdet har justerats för detta.

Riskklass : 5

Klassificeringen bygger på UC Riskprognos där 1 anger högsta och 5 lägsta risk.

Riskprognos : 0,07 %

Prognosen anger sannolikheten för att företaget kommer på obestånd inom 12 månader.

Branschriskprognos: 0,2 %

Medianvärdet för aktiebolag i bransch 71.124 Konsultverksamhet teknisk miljövärd.

Allmänna uppgifter

Juridisk form Aktiebolag, privat

Säte Nacka kommun i Stockholms län

Momsregistreringsnr SE 599999-9999-01

Verksamhetsbeskrivning

Konsultverksamhet teknisk miljövärd

(Huvudnäring enligt SCB, SNI2007: 71.124)

Redovisning och bokföring.

(Binäring enligt SCB, SNI2007: 69201)

Bolaget skall bedriva konsultverksamhet med inriktning på förbättring av stadsmiljöer för främjandet av människors välbefinnande.

(Enligt företagets bolagsordning)

Historik

2001-07 Företaget reg under nuvarande org nr och under firman: Sidon 1959 Sweden AB

2001-12 Företaget registrerades för F-skatt

2001-12 Företaget registrerades för moms

2001-12 Företaget registrerades för arbetsgivaravgift

2003-02 Firman ändrades till: Torben Consulting AB

2009-09 Bolagsordning fastställd

2009-10 Företaget registrerades under nuvarande firma

2014-09 Örjan Kock tillträdde som VD

2016-09 Örjan Kock avgick som VD

Antal arbetsställen 1

Besöksadress Augustendalsvägen 24 , 131 52 Nacka Strand

Moderbolag/Juridisk delägare

Nordkaparen Förvaltning AB, 599999-9998 100 % Bokslut 2016-12 Riskklass 5

Fastighetsägaruppgifter

UC saknar notering om fastighetsinnehav.

Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern

Varken inköp eller försäljning har skett mellan Epikuré Miljöoptimering AB och dess moderbolag Nordkaparen Förvaltning AB. Endast transaktioner vad gäller utdelning och aktieägartillskott.



RANKING AV FÖRETAGET MOT JÄMFÖRELSEPOPULATIONEN

71.124 Konsultverksamhet teknisk miljövård

UC FÖRETAGSVÄRDERING

per 2018-02-27
senaste bokslut 2017-12

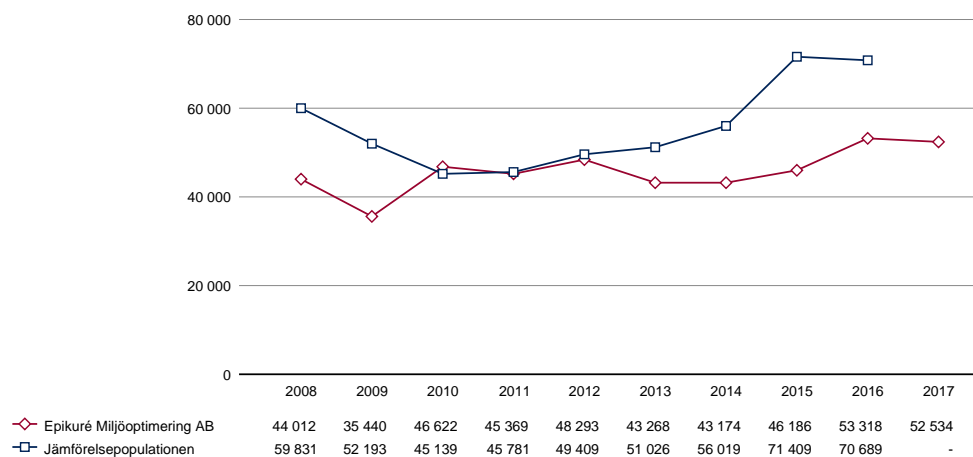
Nettoomsättningstillväxt (historiskt genomsnitt, CAGR) (%)

1	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	163,41
2	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	114,27
3	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	70,97
4	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	56,81
5	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	53,12
6	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	48,04
7	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	38,00
8	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	37,11
9	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	25,75
10	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	23,85
11	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	23,55
12	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	21,61
13	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	20,54
14	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	19,12
15	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	18,96
16	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	18,88
17	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	15,90
18	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	15,09
19	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	14,91
20	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	13,10
21	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	11,91
22	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	10,84
23	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	10,69
24	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	8,46
25	Allmiljö i Reftale AB (2016)	599999-9923	8,04
26	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	7,19
27	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	7,06
28	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	6,45
29	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	5,18
30	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	4,77
31	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	3,45
32	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	1,99
33	RenNordic AB (2016)	599999-9901	1,63
34	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	1,29
35	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	-0,34
36	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	-0,83
37	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	-0,89
38	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	-6,53
39	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	-7,51
40	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	-7,90
41	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	-12,01
42	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	-12,39
43	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	-13,26
44	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	-14,91
45	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	-15,09

Med omsättning eller försäljningsintäkt avses ett företags totala försäljning (såväl kontant som fakturerad) under en viss period, vanligen per år. Omsättningen uttrycks vanligtvis i en valuta. I allmänhet räknar man inte in mervärdesskatt i omsättningen. Med nettoomsättning avses intäkter från sålda varor och utförda tjänster som ingår i företagets normala verksamhet med avdrag för lämnade rabatter, mervärdesskatt och annan skatt som är direkt knuten till omsättningen.

Den genomsnittliga historiska årliga tillväxttakten av omsättningen, beräknas här enligt "Compound Annual Growth Rate" (CAGR) under en period upp till 10 år. Ofta används benämningen "utjämnad tillväxttakt" eftersom CAGR här mäter omsättningens tillväxt under antagandet av en konstant tillväxttakt baserat på en årlig bas. Relevant nyckeltal att använda vid t.ex. prospektering av nya kunder. Nystartade företag kan ofta ha stora omsättningsökningar under de första åren medan s.k. " mogna " företag har en lägre men stabilare tillväxttakt.

Nettoomsättning (SEK 000)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 18,01 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 1,99 %. Företaget rankas som nummer 32 inom detta område.

Högst rankade företaget är Nation Care Recycling NCR AB (163,41 %).

Det lägst rankade företaget är Cleaning Link Sweden Aktiebolag (-15,09 %).

Observera att nyckeltalsrankingen fungerar så att ju högre upp i rangordningen som företaget placerar sig inom respektive nyckeltal, desto större blir det positiva bidraget till kassaflödet och därmed företagets värde.

Notera dock att vad som är optimalt för ett bolag i praktiken ur ett värderingsperspektiv, inte nödvändigtvis behöver innebära en toppranking på samtliga nyckeltal. Det finns flera aspekter att beakta och en del av dessa tar vi upp under respektive nyckeltalsbeskrivning." I totalrankingen har bolagens placeringar inom respektive nyckeltal summerats. Det bolag med den högsta genomsnittliga rankingen hamnar följaktligen högst upp i totalrankingen.

Personalkostnader/nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

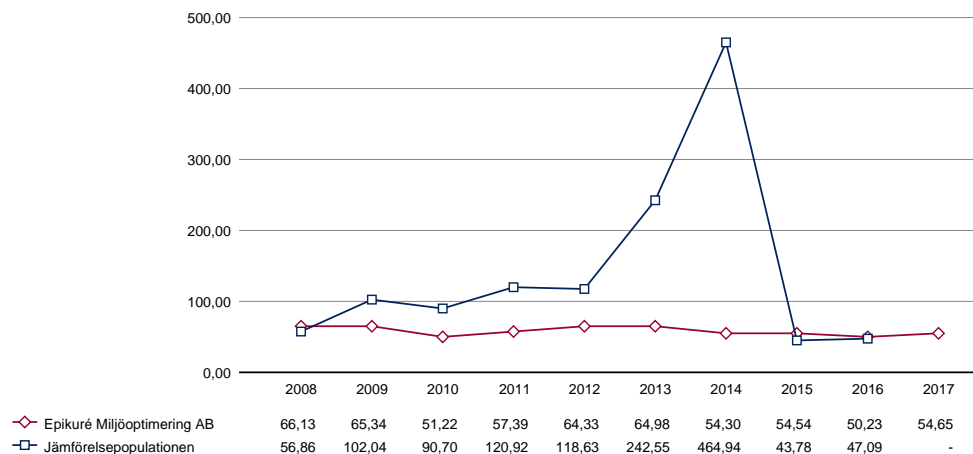
1	RenNordic AB (2016)	599999-9901	12,97
2	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	16,42
3	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	17,13
4	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	17,72
5	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	22,42
6	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	24,84
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	26,60
8	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	27,32
9	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	30,92
10	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	33,56
11	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	36,24
12	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	37,61
13	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	40,31
14	Sydsåmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	41,25
15	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	41,45
16	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	43,20
17	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	43,77
18	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	45,10
19	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	46,87
20	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	47,45
21	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	49,78
22	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	50,39
23	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	50,42
24	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	52,64
25	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	53,23
26	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	53,66
27	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	54,09
28	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	54,32
29	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	54,87
30	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	56,07
31	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	56,42
32	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	56,50
33	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	58,31
34	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	58,64
35	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	60,09
36	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	61,84
37	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	62,92
38	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	69,08
39	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	69,69
40	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	76,08
41	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	80,48
42	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	98,94
43	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	209,85
44	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	387,11
45	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	3 391,29

Ett högt värde på det här nyckeltalet ger besked om att företaget är personalintensivt. Det går naturligtvis inte att säga om detta är bra eller dåligt om man inte också antingen studerar hur nyckeltalet varierar mellan olika år i företaget eller jämför företaget med andra liknande företag i samma bransch.

Om personalkostnaderna utgör en stor kostnadspost i företaget kan man förmoda att det också är känsligt för förändringar av löner och arbetsgivaravgifter, på så sätt är nyckeltalet ofta intressant att analysera. Ett renodlat tjänsteföretag har oftast ett högre värde på detta nyckeltal än ett varuproducerande eller materialintensivt företag med ofta också en hög grad av automatisering. Det är därför sällan meningsfullt att jämföra olikartade verksamheter med varandra, men görs jämförelsen mellan likartade företag och över en viss tid, mellan olika år, kan nyckeltalet ge en bra bild av företagets känslighet för eventuella förändringar av löner, sociala kostnader och andra personalsättningar.

Ökar värdet mellan olika år kan det finnas anledning att se över olika orsaker till detta som kan t.ex. att personalförmånerna har ökat eller att omsättningen stagnerat med bibehållen personalkostnad. Det kan ju också vara så att man medvetet väljer ett högt värde på nyckeltalet då man anser att det ger en verksamhet med hög kvalitet och tillräckligt god lönsamhet.

Personalkostnader/nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 132,89 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 58,31 %. Företaget rankas som nummer 33 inom detta område.

Högst rankade företaget är RenNordic AB (12,97 %).

Det lägst rankade företaget är Pajala Renhållning Aktiebolag (3 391,29 %).

Totala rörelsekostnader/nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

1	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	-607,13
2	RenNordic AB (2016)	599999-9901	16,47
3	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	48,40
4	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	53,43
5	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	56,32
6	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	63,05
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	68,24
8	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	69,52
9	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	71,90
10	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	72,08
11	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	74,21
12	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	74,33
13	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	75,36
14	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	75,62
15	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	75,62
16	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	76,82
17	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	77,01
18	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	77,22
19	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	77,50
20	Sydsålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	77,93
21	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	79,74
22	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	80,96
23	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	81,69
24	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	83,06
25	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	84,22
26	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	84,54
27	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	84,64
28	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	85,47
29	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	85,66
30	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	86,17
31	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	87,45
32	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	89,23
33	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	89,50
34	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	94,81
35	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	95,40
36	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	96,85
37	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	97,01
38	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	105,11
39	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	106,41
40	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	111,42
41	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	111,47
42	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	140,51
43	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	174,96
44	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	436,89
45	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	596,07

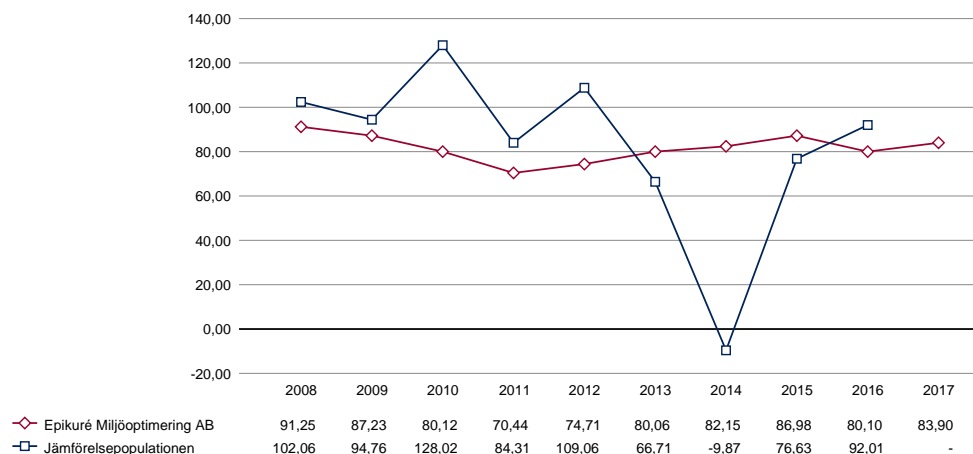
Till rörelsekostnader räknas utgifter som ett företag ådrar sig som en följd av utövandet av sin normala rörelseverksamhet. En av de viktigaste utmaningar som ledningen måste brottas med, är att bestämma vilken nivå rörelsekostnaderna kan hållas på utan att signifikant påverka företagets förmåga att konkurrera på marknaden och därmed behålla marknadsandelar och kunders förtroende.

Exempel på rörelsekostnader är personalkostnader, försäljningskostnader, kostnader för råvaror och handelsvaror, forsknings- och utvecklingskostnader. I avsaknad av möjlighet att höja priserna eller att hitta nya marknader eller säljkanaler för att öka vinsten, återstår ibland enbart alternativet att skära i kostnader för att öka vinsten.

Samtidigt finns risken att t ex personalnerdragningar innebär försämrad kvalitet på produkter eller tjänster. Även om åtgärden initialt ökar vinsten för bolaget, kan det i det längre perspektivet medföra förlorad konkurrenskraft. Det kan dock finnas rörelsekostnader som ledningen kan skära i, innan kvaliteten på verksamheten skadas.

Görs jämförelsen mellan likartade företag och över en viss tid, mellan olika år, kan nyckeltalet ge en bra bild av företagets känslighet för eventuella förändringar i rörelsekostnader. Totala rörelseintäkter med avdrag för totala rörelsekostnader och avskrivningar ger rörelseresultatet (EBIT) vilket hör till de viktigaste posterna vid beräkning av rörelsevärde.

Rörelsekostnader/nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 87,62 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 81,69 %. Företaget rankas som nummer 23 inom detta område.

Högst rankade företaget är Pajala Renhållning Aktiebolag (-607,13 %).

Det lägst rankade företaget är ÖJNB Norr Aktiebolag (596,07 %).

EBITDA-marginal (historiskt genomsnitt) (%)

1	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	707,13
2	RenNordic AB (2016)	599999-9901	83,53
3	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	51,60
4	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	46,57
5	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	43,68
6	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	36,95
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	31,76
8	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	30,48
9	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	28,10
10	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	27,92
11	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	25,79
12	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	25,67
13	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	24,64
14	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	24,38
15	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	24,38
16	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	23,18
17	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	22,99
18	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	22,78
19	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	22,50
20	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	22,07
21	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	20,26
22	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	19,04
23	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	18,31
24	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	16,94
25	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	15,78
26	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	15,46
27	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	15,36
28	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	14,53
29	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	14,34
30	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	13,83
31	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	12,55
32	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	10,77
33	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	10,50
34	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	5,19
35	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	4,60
36	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	3,15
37	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	2,99
38	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	-5,11
39	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	-6,41
40	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	-11,42
41	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	-11,47
42	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	-40,51
43	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	-74,95
44	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	-336,89
45	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	-496,07

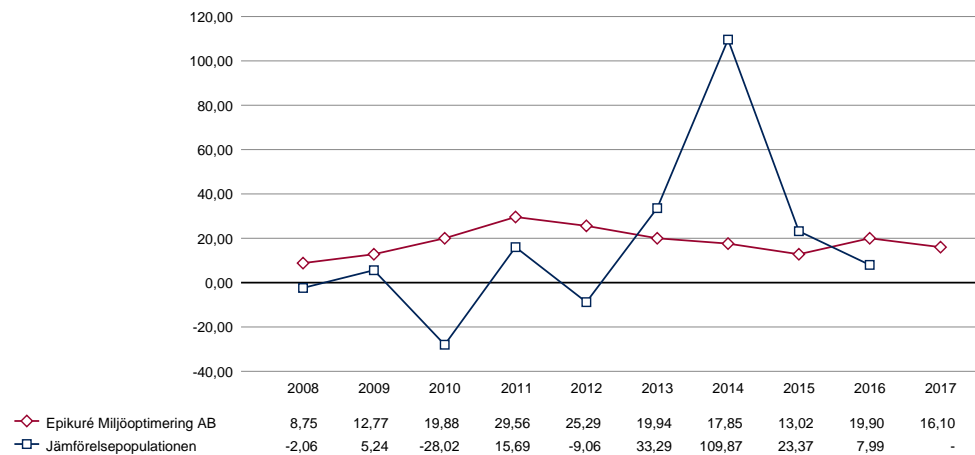
Nyckeltalet står för rörelseresultat före avskrivningar och goodwillavskrivningar samt avskrivningar på övriga övervärden (EBITDA) i förhållande till nettoomsättning, uttryckt i procent.

EBITDA är en förkortning av "Earnings Before Interest, Taxes, Depreciations and Amortisations". Detta resultatmått är fullt jämförbart över tiden oberoende av vilka finansieringskostnader och vilken avskrivning på goodwill och övervärden som från tid till annan belastar företaget.

Måttet visar hur stor täckningsgrad företaget har på varje försäljningskrona som ska täcka avskrivningar, finansiella kostnader och vinst. Måttet visar hur rationellt företagets löpande produktion fungerar. Vid jämförelse med andra företag bör man bland annat tänka på att talet påverkas av om lokalerna ägs eller hyrs och om leasing förekommer. Riktvärden för olika branscher: Handel 2 - 10 %, Tjänster 5 - 15 %, Industri 10 - 25 %

Nyckeltal är av högsta vikt då kassaflödesvärderingen utförs.

EBITDA-marginal (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 12,38 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 18,31 %. Företaget rankas som nummer 23 inom detta område.

Högst rankade företaget är Pajala Renhållning Aktiebolag (707,13 %).

Det lägst rankade företaget är ÖJNB Norr Aktiebolag (-496,07 %).

Investeringar (CAPEX) per nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

1	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	0,00
2	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	0,00
3	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	0,00
4	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	0,00
5	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	0,00
6	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	0,00
7	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	0,00
8	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	0,00
9	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	0,00
10	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	0,00
11	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	0,00
12	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	0,00
13	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	0,00
14	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	0,00
15	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	0,01
16	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	0,01
17	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	0,01
18	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	0,01
19	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	0,03
20	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	0,08
21	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	0,09
22	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	0,09
23	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	0,10
24	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	0,12
25	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	0,19
26	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	0,20
27	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	0,24
28	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	0,26
29	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	0,34
30	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	0,36
31	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	0,39
32	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	0,41
33	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	0,48
34	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	0,49
35	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	0,54
36	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	0,57
37	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	0,58
38	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	0,59
39	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	0,61
40	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	1,02
41	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	2,09
42	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	3,86
43	Allmiljö i Reftale AB (2016)	599999-9923	5,02
44	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	18,09
45	RenNordic AB (2016)	599999-9901	56,84

CAPEX (Capital Expenditures) är utgifter för nyutveckling eller nya investeringar till exempel inköp av nya maskiner, eller framtagandet av en ny tjänst. Översätts med "investering i anläggningstillgångar" eller "anläggningskostnader", men kan alltså även gälla kostnader för utveckling av tjänster.

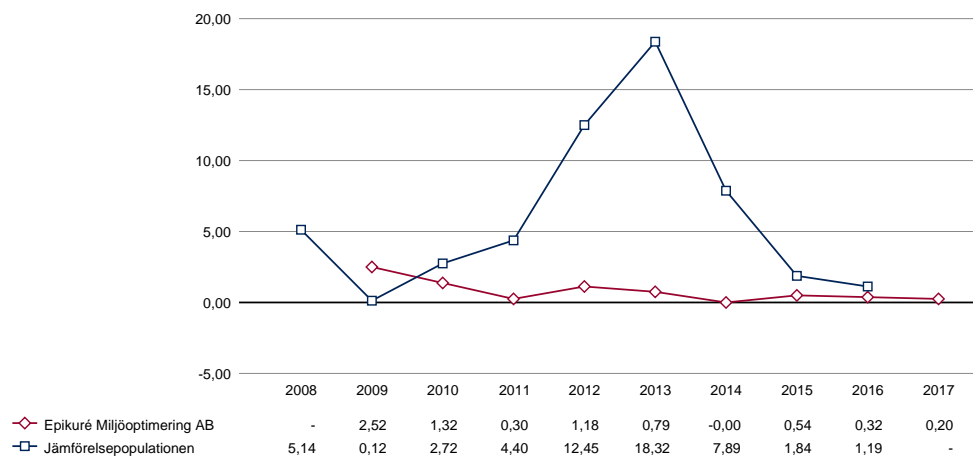
Ett företags investeringar i anläggningstillgångar varierar beroende på i vilken fas företaget befinner sig och naturligtvis i mycket hög utsträckning också efter vilken verksamhet som bedrivs. Även hur företaget styrs, om man beslutar sig för att köpa eller istället kanske leasa sina nödvändiga anläggningstillgångar, får stor effekt på utfallet och utvecklingen av det här nyckeltalet.

Ett högt och stabilt värde på detta nyckeltal över tid kan tyda på ett företag som håller en jämn investeringstakt och förnyar och moderniserar sin maskinpark. Kanske ligger man då också i fas med och tar till sig av förbättringar som gynnar produktionen och säkerställer en jämn produktionskvalitet.

Om man har undersökt och säkerställt att det inte finns några andra orsaker kan en låg investeringstakt ge besked om, och samverka med, en dålig lönsamhet där man inte har råd att ta nödvändiga och långsiktiga investeringsbeslut.

Det kan vara klokt att jämföra företagets nyckeltalsvärde med motsvarande branschstatistikvärden för att säkerställa att man ligger i linje med ett genomsnitt eller ett medianvärde förutsatt att det är det man eftersträvar.

Investeringar (CAPEX) per nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 2,08 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 0,54 %. Företaget rankas som nummer 35 inom detta område.

Högst rankade företaget är Kiruna Teknik AB (0,00 %).

Det lägst rankade företaget är RenNordic AB (56,84 %).

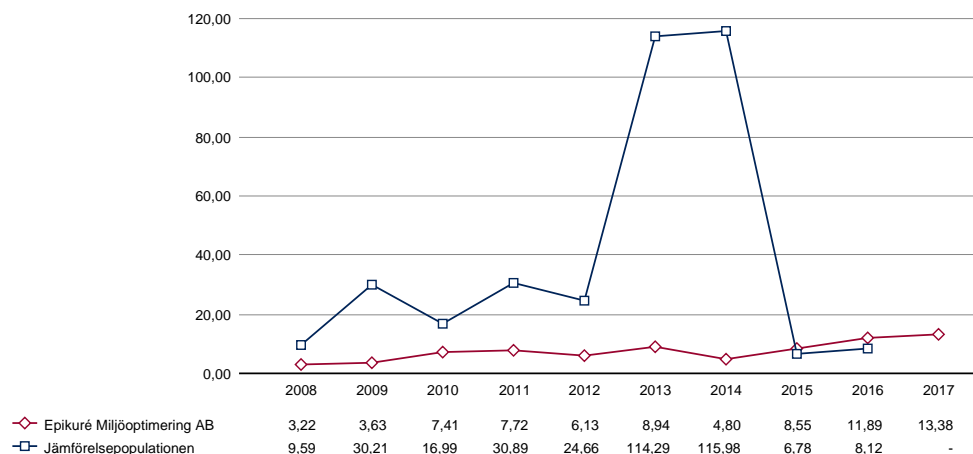
Kundfordringar/nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

1	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	0,00
2	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	0,00
3	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	0,00
4	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	0,00
5	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	0,86
6	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	0,90
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	0,90
8	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	1,08
9	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	2,23
10	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	2,29
11	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	2,75
12	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	3,72
13	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	4,35
14	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	5,20
15	Bällhult Energi AB (2016)	599999-9929	5,32
16	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	5,41
17	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	5,44
18	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	5,66
19	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	6,30
20	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	6,53
21	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	6,73
22	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	6,74
23	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	7,57
24	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	8,08
25	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	8,71
26	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	8,92
27	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	10,87
28	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	11,04
29	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	11,24
30	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	11,31
31	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	11,86
32	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	12,50
33	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	13,05
34	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	13,95
35	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	14,91
36	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	14,97
37	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	15,48
38	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	15,68
39	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	16,05
40	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	16,92
41	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	17,87
42	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	17,98
43	RenNordic AB (2016)	599999-9901	22,31
44	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	24,26
45	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	1 233,97

Hur stor del av företagets försäljningsintäkter är bundna i kundfordringar? Svaret på den frågan, uttryckt i %, besvaras med det här nyckeltalet. Hur och om nyckeltalet kan användas i ett företag varierar i hög grad beroende på verksamhet. I ett företag med nästan enbart butiksförsäljning med kontanthantering är det naturligtvis ointressant att använda eftersom reskontran då blir försumbar. För ett företag med ”vanlig” faktureringsbaserad omsättning gäller generellt att man bör eftersträva ett så lågt värde som möjligt på nyckeltalet eftersom det då ger besked om att kapitalbindningen är låg och att pengarna ”strömmar igenom” reskontran snabbare. Intressant kan också vara att följa en trend och undersöka om kapitalbindningen ökar eller minskar mellan olika år.

Vid sidan av lager och pågående arbeten är kundfordringar normalt den största påverkbara posten i rörelsekapitalet. Den återspeglar bl.a. snabbheten i fakturering utformningen av kreditvillkor, bevakningsrutiner liksom säsongsvariationer. Att tänka på är dock att kundrelationerna kan bli lidande om du tvingar igenom alltför kort kundkredittid och om det straffar sig med sämre kundrelationer. Som följd kan det förstås få olyckliga konsekvenser i form av tappade affärer och ökade kreditförluster. En snabb och effektiv faktureringsrutin som gör att fakturorna kommer ut så fort som möjligt till kunderna är exempel på en rutin som det kan vara bra att se över och eftersträva. Då kanske den praktiska betalningstiden i antal dagar kan förkortas utan att det behöver omförhandlas med kunderna eller ändras i betalningstid på fakturorna.

Kundfordringar/nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 35,82 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 7,57 %. Företaget rankas som nummer 23 inom detta område.

Högst rankade företaget är Containerservice Rydaholm AB (0,00 %).

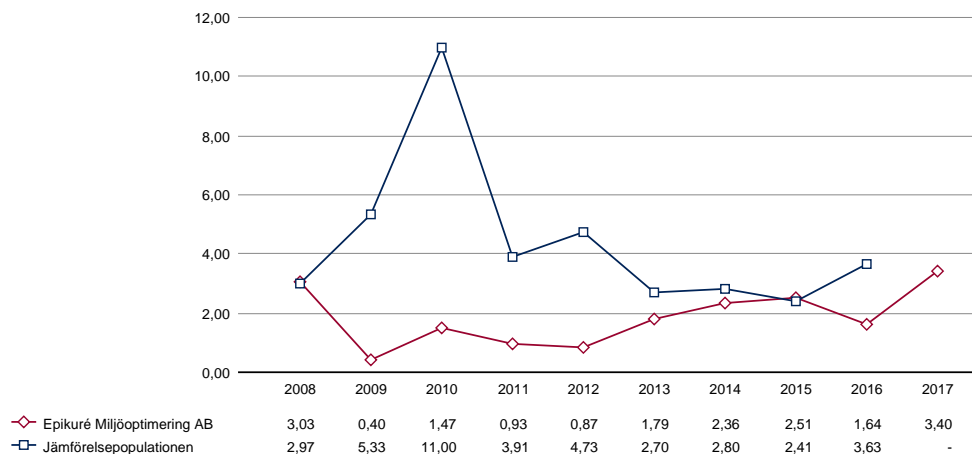
Det lägst rankade företaget är Pajala Renhållning Aktiebolag (1 233,97 %).

Leverantörsskulder/nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

1	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	34,90
2	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	22,23
3	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	18,34
4	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	13,67
5	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	12,19
6	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	8,55
7	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	7,48
8	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	5,82
9	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	5,74
10	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	5,69
11	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	5,57
12	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	5,26
13	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	4,89
14	RenNordic AB (2016)	599999-9901	4,71
15	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	3,95
16	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	3,90
17	Sydsmaålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	3,90
18	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	3,69
19	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	3,49
20	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	3,45
21	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	3,04
22	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	2,63
23	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	2,59
24	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	2,56
25	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	2,20
26	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	2,18
27	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	2,13
28	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	1,84
29	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	1,58
30	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	1,54
31	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	1,49
32	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	1,36
33	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	1,22
34	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	1,20
35	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	1,12
36	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	1,06
37	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	0,99
38	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	0,97
39	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	0,89
40	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	0,85
41	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	0,69
42	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	0,29
43	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	0,26
44	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	0,22
45	Sandslättss Supermiljö AB (2016)	599999-9905	0,00

Ökade inköp kan finansieras av leverantörskrediter. Vid sådan finansiering krävs inte lika stor del av kassaflödet från resultatet. Jämförelsen mellan kredittiden till leverantören med omsättningshastigheten på varulagret är viktig för att försäkra sig om balanserad kapitalbindning. Om dessa relationer inte är i balans kan likviditeten vara förbrukad om leverantörerna betalats och varulagret är kvar. Förhandlingar med leverantörer om bättre kredittider eller förbättrade inköpsrutiner kan vara medel att undvika sådana situationer. Det kan även vara nödvändigt att utvärdera nya leverantörer som kan erbjuda bättre krediter och leveransflöden. Höga värden kan vara positiva förutsatt att skulderna är räntefria. Förhållandet mellan obetalda leverantörsskulder och försäljningsintäkter anses dock vara högt om det närmar sig 1,0. Det kan vara ett tecken på att företaget har likviditetsproblem.

Leverantörsskulder/nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 4,72 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 1,84 %. Företaget rankas som nummer 28 inom detta område.

Högst rankade företaget är Örjans Entreprenad Aktiebolag (34,90 %).

Det lägst rankade företaget är Sandslätts Supermiljö AB (0,00 %).

Nettorörelsekapital/nettoomsättning (historiskt genomsnitt) (%)

1	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	-29,14
2	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	-1,39
3	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	0,00
4	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	3,80
5	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	8,48
6	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	9,62
7	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	10,50
8	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	10,73
9	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	11,03
10	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	11,78
11	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	14,62
12	Sydsålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	17,78
13	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	18,98
14	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	19,50
15	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	21,09
16	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	23,05
17	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	23,43
18	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	23,51
19	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	23,88
20	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	26,06
21	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	28,92
22	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	33,18
23	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	35,37
24	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	35,50
25	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	35,52
26	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	35,74
27	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	44,56
28	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	49,68
29	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	50,60
30	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	51,55
31	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	53,94
32	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	54,24
33	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	58,64
34	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	58,96
35	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	68,51
36	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	70,90
37	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	71,03
38	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	75,83
39	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	85,60
40	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	91,55
41	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	94,65
42	RenNordic AB (2016)	599999-9901	416,49
43	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	628,41
44	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	1 735,12
45	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	3 508,09

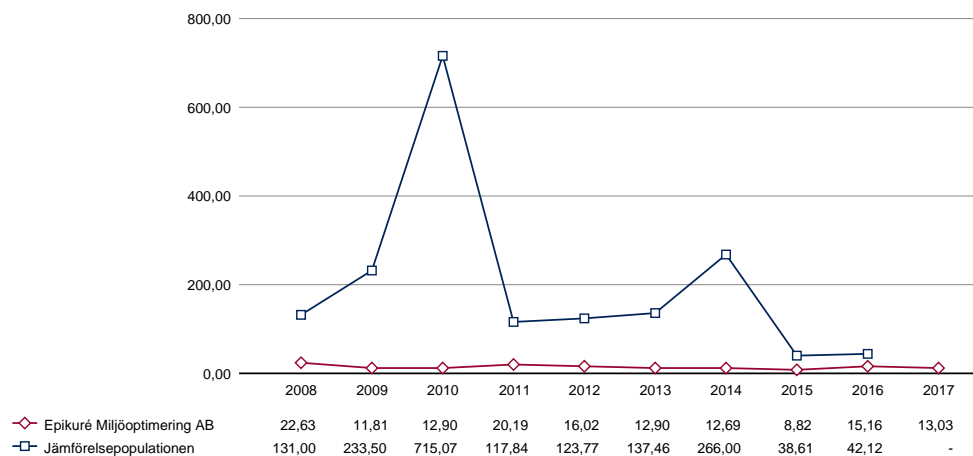
Rörelsekapital behövs för att klara tidsförskjutningen mellan in- och utbetalningar. Rörelsekapitalet är alla tillgångar som inte är avsedda att stadigvarande innehas, minskade med de skulder som ska betalas inom ett år. Talet kan användas för att bedöma rörelsekapitalbehovet vid en planerad omsättningsförändring.

Detta nyckeltal anger således hur mycket av omsättningen som binds i rörelsekapital. För att veta om ett företags värde är bra eller inte måste man ta reda på hur stora de olika delarna i rörelsekapitalet är, t.ex. likvida medel, kundfordringar, varulager, pågående arbeten och leverantörsskulder. Dessutom bör man göra en jämförelse med liknande företag eftersom nyckeltalet varierar för olika typer av företag.

Nyckeltalet används ofta för att uppskatta vilket kapitalbehov en expansion av ett företags verksamhet kräver. (Exklusive kapitalbehov för investeringar i maskiner, inventarier m.m.) Detta p.g.a. att rörelsekapitalets andel av omsättningen brukar vara konstant vid olika omsättningsnivåer. Men först bör man ta reda på om företagets nyckeltal är "normalt".

Om ditt företag har ett högre rörelsekapital i % av omsättningen än övriga företag i branschen bör du göra en analys av hur ditt företag skiljer sig från de övriga. Vilka olika delar av rörelsekapitalet är det som är högre för ditt företag? Om det t.ex. är likvida medel är det för det mesta endast positivt, men är det varulager så kanske du bör försöka minska ned lagret.

Nettorörelsekapital/nettoomsättning (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 171,55 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 14,62 %. Företaget rankas som nummer 11 inom detta område.

Högst rankade företaget är Dalslands Miljö Aktiebolag (-29,14 %).

Det lägst rankade företaget är ÖJNB Norr Aktiebolag (3 508,09 %).

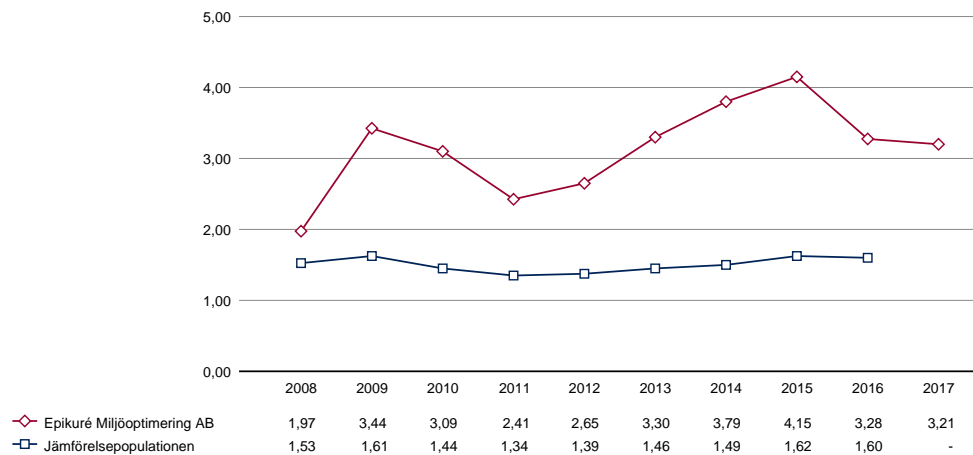
Kapitalets omsättningshastighet (historiskt genomsnitt)

1	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	3,74
2	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	3,13
3	Sydsåmålunds avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	2,80
4	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	2,59
5	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	2,44
6	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	2,42
7	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	2,41
8	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	2,10
9	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	2,09
10	Bällhult Energi AB (2016)	599999-9929	2,08
11	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	2,06
12	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	2,04
13	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	1,95
14	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	1,91
15	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	1,86
16	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	1,58
17	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	1,56
18	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	1,55
19	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	1,55
20	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	1,54
21	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	1,53
22	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	1,52
23	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	1,45
24	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	1,38
25	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	1,36
26	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	1,36
27	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	1,35
28	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	1,24
29	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	1,17
30	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	1,15
31	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	1,14
32	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	1,14
33	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	1,12
34	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	1,00
35	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	0,98
36	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	0,94
37	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	0,87
38	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	0,76
39	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	0,69
40	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	0,66
41	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	0,65
42	Sandsläotts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	0,55
43	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	0,55
44	RenNordic AB (2016)	599999-9901	0,09
45	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	0,03

Kapitalets omsättningshastighet = nettoomsättning / balansomslutning* (ggr)
 *(balansomslutning = totala tillgångar)

Kapitalets omsättningshastighet anger hur stor omsättningen är i relation till de totala tillgångarna. Det visar hur effektivt företaget lyckats hantera kapitalbindningen i verksamheten. I princip alla företag binder kapital i maskiner, varulager, kundfordringar och likvida medel. Detta kapital måste finansieras på något sätt, vilket i regel medför räntekostnader ofta enligt en progressiv skala beroende på hur stort kapitalbehovet är. Varje företag bör försöka ha så högt värde som möjligt på nyckeltalet, d.v.s. binda så lite kapital som möjligt i förhållande till omsättningen. Kapitalets omsättning ökas oftast genom att se över/minska lagerhållningen och/eller effektivisera och strama upp kreditgivning och kravrutiner till kunderna. Man får emellertid inte driva kapitalrationaliseringen alltför långt så att servicegrad och kundrelationer påverkas negativt. Nyckeltalet är mest lämpligt för jämförelser av utvecklingen i det egna företaget eftersom det är beroende av t.ex. om verksamheten är kapital- eller personalintensiv, om företagets lokaler och utrustning ägs eller hyrs, om finansiell leasing förekommer och hur den i så fall redovisas, om företaget tillämpar factoring etc.

Kapitalets omsättningshastighet



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 1,51, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 3,13. Företaget rankas som nummer 2 inom detta område.

Högst rankade företaget är SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (3,74).

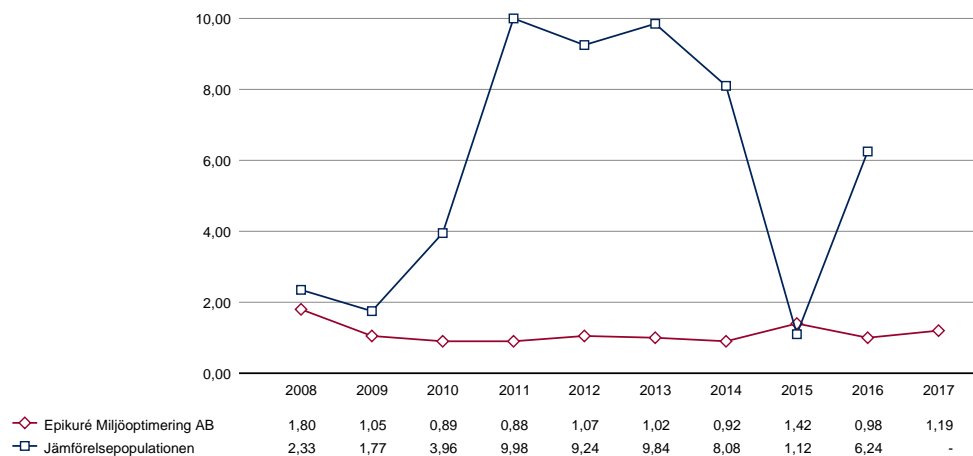
Det lägst rankade företaget är ÖJNB Norr Aktiebolag (0,03).

Skuldsättningsgrad (historiskt genomsnitt)

1	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	0,20
2	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	0,29
3	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	0,33
4	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	0,35
5	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	0,37
6	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	0,38
7	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	0,38
8	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	0,42
9	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	0,43
10	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	0,45
11	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	0,48
12	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	0,61
13	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	0,67
14	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	0,68
15	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	0,69
16	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	0,76
17	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	0,76
18	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	0,80
19	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	0,88
20	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	0,88
21	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	0,95
22	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	1,03
23	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	1,12
24	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	1,12
25	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	1,29
26	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	1,31
27	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	1,45
28	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	1,64
29	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	1,82
30	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	1,89
31	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	1,98
32	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	2,18
33	RenNordic AB (2016)	599999-9901	2,52
34	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	2,73
35	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	3,57
36	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	3,92
37	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	4,79
38	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	8,06
39	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	8,16
40	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	10,09
41	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	13,06
42	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	18,65
43	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	31,78
44	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	61,76
45	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	102,96

Nyckeltalet beräknas enligt formeln skulder inklusive uppskjuten skatteskuld och avsättningar delat med eget kapital och 78 % av obeskattade reserver. Nyckeltalet är ett mått på företagets finansiella styrka och har sitt främsta användningsområde vid beräkning av den effekt som olika grader av skuldsättning kan ha på det egna kapitalets avkastning. Nyckeltalet är ett alternativt sätt att bedöma soliditeten. En hög skuldsättning motsvarar definitionsmässigt en låg soliditet. En låg skuldsättningsgrad gör ett företag finansiellt starkt. En hög skuldsättningsgrad ger ett positivt tillskott till avkastningen på eget kapital så länge som avkastningen på totalt kapital överstiger skuldräntan och vice versa.

Skuldsättningsgrad



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 6,68, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 1,12. Företaget rankas som nummer 24 inom detta område.

Högst rankade företaget är PRV återvinning AB (0,20).

Det lägst rankade företaget är Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (102,96).

Soliditet (historiskt genomsnitt) (%)

1	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	84,41
2	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	79,23
3	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	76,52
4	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	75,79
5	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	75,55
6	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	72,78
7	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	72,20
8	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	71,78
9	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	71,75
10	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	70,60
11	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	69,88
12	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	69,04
13	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	66,09
14	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	64,44
15	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	62,67
16	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	60,41
17	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	60,33
18	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	57,52
19	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	57,25
20	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	56,17
21	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	55,74
22	Sydsmaålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	54,14
23	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	53,77
24	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	51,53
25	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	50,77
26	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	47,81
27	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	47,28
28	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	46,38
29	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	46,29
30	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	42,79
31	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	41,66
32	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	40,60
33	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	39,93
34	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	39,66
35	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	39,26
36	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	37,87
37	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	36,92
38	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	34,59
39	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	34,56
40	RenNordic AB (2016)	599999-9901	28,62
41	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	28,00
42	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	21,95
43	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	20,32
44	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	14,87
45	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	-43,48

Soliditet= justerat eget kapital i procent av balansomslutningen.

Justerat eget kapital= eget kapital plus 78 % (100 % minus aktuell bolagsskattesats, d.v.s. normalt 22 % fr.o.m. 2013) av eventuella obeskattade reserver.

Soliditet är ett av de vanligaste nyckeltalen för företag. Soliditeten anger hur stor del av de totala tillgångarna (=balansomslutningen) som har kunnat finansieras med eget kapital. Soliditeten anger företagets stabilitet eller förmåga att motstå förluster och överleva på längre sikt. Förändringen av soliditeten mellan två år visar normalt om företagets lönsamhet har varit tillräcklig i förhållande till tillväxten (ökningen av tillgångarna). Vid mycket snabb tillväxt kan en tillfällig försämring av soliditeten vara acceptabel. Dålig tillväxt och försämrade soliditet är däremot en varningssignal.

Andra faktorer som kan påverka soliditeten är naturligtvis utdelning, som ju försämrar soliditeten genom att det egna kapitalet minskar. Nyemissioner och aktieägartillskott påverkar soliditeten i motsatt riktning.

Ett dotterbolag i en koncern kan ha dålig soliditet p.g.a. att kapital har förts upp till moderbolaget, t.ex. genom koncernbidrag. Det är därför viktigt att veta om ett företag ingår i en koncern eller ej innan man gör en bedömning.

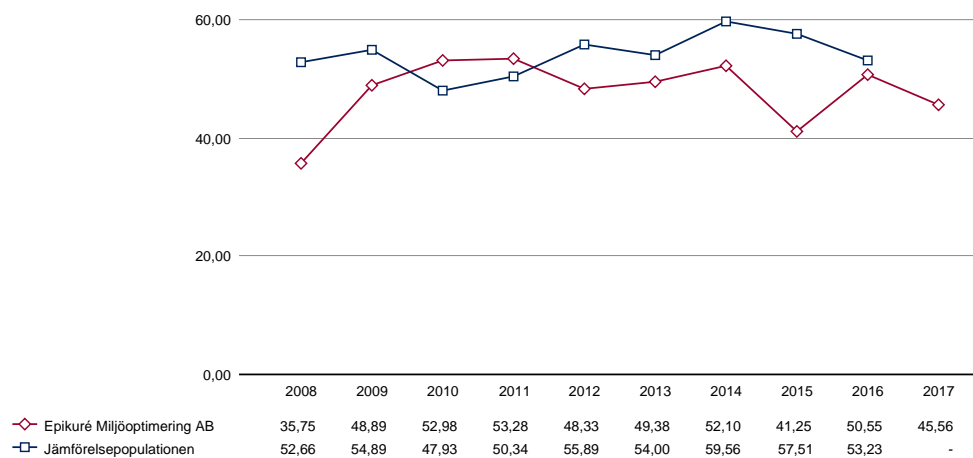
Riktvärden

över 40 % = god

20 - 40 % = tillfredsställande

under 20 % = svag

Soliditet (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 50,81 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 47,81 %. Företaget rankas som nummer 26 inom detta område.

Högst rankade företaget är PRV återvinning AB (84,41 %).

Det lägst rankade företaget är Miljö Transport i Svealand AB (-43,48 %).

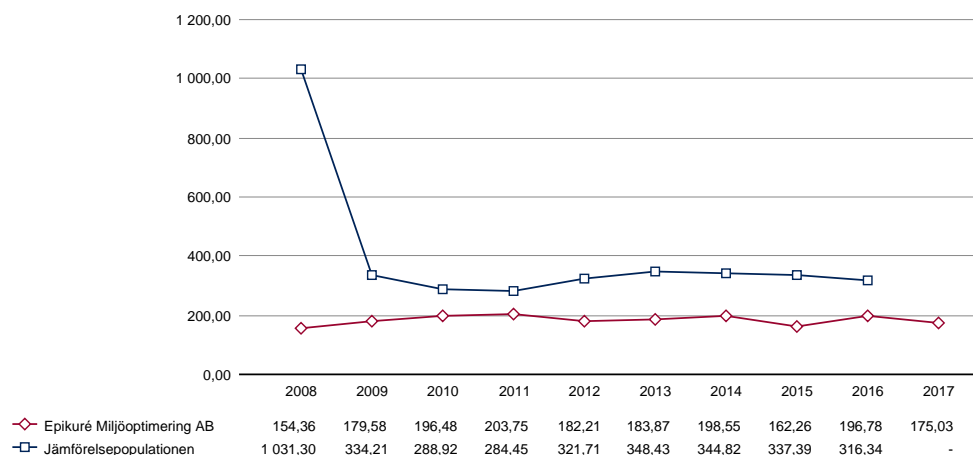
Kassalikviditet (historiskt genomsnitt) (%)

1	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	3 017,93
2	RenNordic AB (2016)	599999-9901	1 011,89
3	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	637,94
4	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	624,34
5	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	622,36
6	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	596,98
7	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	556,79
8	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	529,87
9	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	485,61
10	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	462,23
11	Sandsläotts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	411,42
12	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	394,78
13	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	393,97
14	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	393,72
15	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	346,32
16	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	343,20
17	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	328,89
18	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	325,33
19	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	317,51
20	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	269,72
21	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	269,08
22	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	251,22
23	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	243,82
24	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	235,95
25	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	227,60
26	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	224,25
27	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	220,55
28	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	219,08
29	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	217,83
30	Sydsmaålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	217,03
31	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	215,69
32	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	205,04
33	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	201,55
34	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	198,53
35	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	186,42
36	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	179,39
37	Bålhult Energi AB (2016)	599999-9929	171,37
38	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	169,76
39	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	139,54
40	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	134,12
41	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	131,76
42	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	123,70
43	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	105,72
44	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	90,49
45	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	78,34

Kassalikviditet = omsättningstillgångar exklusive lager och pågående arbeten i procent av kortfristiga skulder.

Nyckeltalet visar betalningsberedskapen på kort sikt vid räkenskapsårets utgång. Med en kassalikviditet på 100 % och uppåt, betyder det förenklat att företaget kan betala alla sina kortfristiga skulder direkt under förutsättning att omsättningstillgångarna kan omsättas omgående. Nyckeltalet kräver följaktligen kännedom om omsättningstillgångarnas och de kortfristiga skuldernas karaktär för att användas korrekt. Om kassalikviditeten är lägre än 100 % och varulagret inte kan omsättas direkt kan det bli nödvändigt att sälja anläggningstillgångar eller ta upp nya lån för att betala de kortfristiga skulderna. Därmed kommer företaget att försvagas. Nyckeltalet är ett statistiskt mått eftersom det dels endast visar läget vid räkenskapsårets utgång, dels inte beaktar tidsfaktorn, beträffande till exempel när i tiden kundfordringar respektive leverantörsskulder förfaller till betalning. Således kan kassalikviditeten se bra ut även om företaget befinner sig i ett svårt läge, då skulder skall betalas före kundfordringarna betalas in. Vid beräkning av kassalikviditeten inkluderas ofta den outnyttjade delen av företagets checkräkningskredit bland omsättningstillgångarna, eftersom denna kan betraktas som en likviditetsreserv. Vi inkluderar dock icke denna här. En grov tumregel säger att kassalikviditeten i ett tillverkande företag bör uppgå till 100 %. En annan tumregel är att företaget skall ha en kassareserv (inklusive outnyttjad checkkredit) på cirka 5 % av omsättningen. Då det gäller företag med stor andel kontanthandel med direkt försäljning från varulagret utan att kundfordringar uppstår, brukar nyckeltalet balanslikviditet användas istället. Där inkluderas varulagret i omsättningstillgångarna.

Kassalikviditet (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 371,75 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 186,42 %. Företaget rankas som nummer 35 inom detta område.

Högst rankade företaget är PRV återvinning AB (3 017,93 %).

Det lägst rankade företaget är Dalslands Miljö Aktiebolag (78,54 %).

Avkastning eget kapital (historiskt genomsnitt) (%)

1	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	1 349,11
2	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	995,91
3	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	775,93
4	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	112,62
5	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	112,21
6	Sydsmlands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	107,97
7	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	99,96
8	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	99,58
9	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	91,47
10	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	91,24
11	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	90,29
12	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	85,72
13	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	67,09
14	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	63,53
15	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	60,88
16	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	60,07
17	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	58,67
18	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	57,97
19	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	56,36
20	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	49,48
21	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	49,03
22	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	48,75
23	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	47,88
24	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	45,94
25	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	44,95
26	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	43,22
27	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	42,23
28	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	37,78
29	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	34,14
30	Allmiljö i Reftale AB (2016)	599999-9923	30,20
31	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	29,72
32	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	29,36
33	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	23,10
34	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	22,07
35	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	8,24
36	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	4,91
37	RenNordic AB (2016)	599999-9901	3,84
38	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	-5,48
39	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	-18,17
40	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	-43,28
41	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	-45,70
42	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	-53,24
43	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	-72,17
44	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	-408,53
45	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	-518,44

Avkastning på eget kapital= nettoresultat i procent av justerat eget kapital.

Nettoresultat= resultat efter finansiella intäkter och kostnader.

Justerat eget kapital= eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatteskuld.(22%)

Ägarna till ett bolag tillför kapital oftast under starten men ibland senare. Det egna kapitalet lever med högst risk och står sist i raden för återbetalning om företaget skulle få problem. Det betyder att ägarna måste utvärdera om kapitalet ska få stanna kvar eller om det skall tas ut och omplaceras. Vad som avgör ett sådant beslut är hur lönsamt det är att låta det arbeta vidare i företaget, dvs. vilken avkastning ägarna får på sitt kapital. Ersättningen för kapitalet är den vinst som uppstår efter att alla kostnader är betalda. I resultaträkningen är det därför på nivån nettoresultatet där alla kostnader som finns i verksamheten inklusive räntor för lånen ingår. Det egna kapital man mäter mot är inte enbart det kapital som ägarna satsat initialt utan också vinstmedel som intjänats senare och som man låtit stanna i företaget. Dessutom kan det finnas obeskattade reserver som t.ex. periodiseringsfonder och överavskrivningar varav för närvarande 78% ingår i det justerade egna kapitalet då de återförs till det egna kapitalet. Avkastning på eget kapital visar verksamhetens "avkastning" under året på ägarnas insatta kapital och kan jämföras med gällande bankränta eller avkastning från alternativa placeringar. Avkastning på eget kapital bör alltid vara större än bankräntan då den också ska täcka en premie för den risk som affärsverksamheten innebär. Nyckeltalet bör alltid analyseras tillsammans med nyckeltalen soliditet och skuldsättningsgrad. Företag med dålig soliditet och ett litet eget kapital, t.ex. mindre, nystartade företag, kan ett år få en mycket hög avkastning på eget kapital genom ett högt resultat.

Om du vill höja avkastningen på eget kapital för ditt företag finns det många faktorer att jobba med, det gäller ju att höja resultatet och/eller minska det justerade egna kapitalet, t.ex. genom utdelning. Men tänk på att soliditeten normalt försämras om det egna kapitalet minskar.

Riktvärden

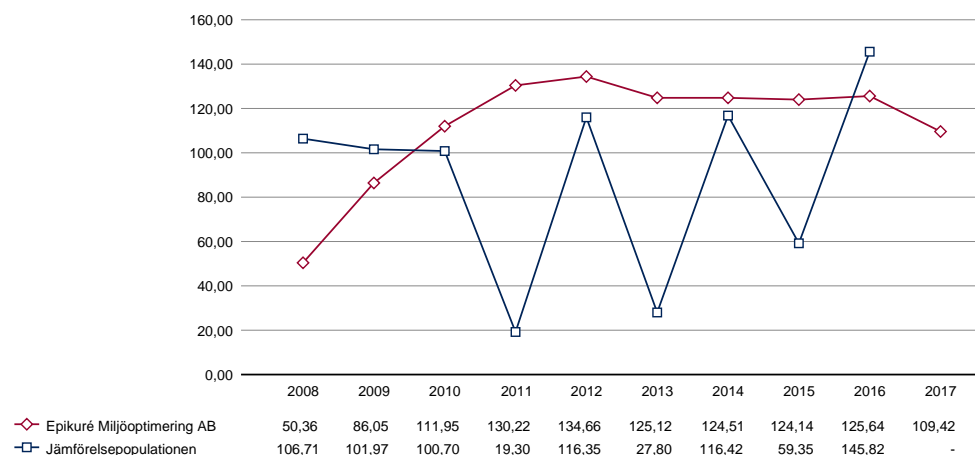
över 15 % = god

9 - 15 % = tillfredsställande

0 - 9 % = tveksam

< 0 % = svag

Avkastning eget kapital (%)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på 85,92 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är 112,21 %. Företaget rankas som nummer 5 inom detta område.

Högst rankade företaget är Hörby Renhållnings Aktiebolag (1 349,11 %).

Det lägst rankade företaget är Emmaboda Renhållning Aktiebolag (-518,44 %).

Fritt kassaflöde (historiskt genomsnitt) (SEK 000)

1	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	50 055
2	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	46 485
3	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	27 463
4	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	21 187
5	RenNordic AB (2016)	599999-9901	19 858
6	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	10 745
7	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	10 416
8	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	9 518
9	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	9 502
10	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	8 709
11	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	8 458
12	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	6 800
13	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	6 454
14	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	5 894
15	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	4 824
16	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	4 814
17	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	4 485
18	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	4 123
19	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	3 866
20	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	3 648
21	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	3 350
22	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	3 076
23	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	3 046
24	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	2 988
25	Sydsåmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	2 636
26	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	2 565
27	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	2 468
28	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	2 453
29	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	2 271
30	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	2 213
31	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	2 057
32	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	1 570
33	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	1 555
34	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	1 348
35	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	1 035
36	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	599999-9939	998
37	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	829
38	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	571
39	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	64
40	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	34
41	Pajala Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9912	-616
42	SLAMTECH AB (2016)	599999-9927	-2 376
43	Östra Finnvedens Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9921	-3 203
44	Nation Care Recycling NCR AB (2016)	599999-9941	-8 158
45	ÖJNB Norr Aktiebolag (2016)	599999-9907	-10 171

Kassaflöde är ett företags inbetalningar och utbetalningar under en tidsperiod, gemensamt kallade betalningsströmmar. Kassaflödesanalysen kan förenklat delas upp i följande grupper:

Löpande verksamhet - Består av varulager, fordringar, kortfristiga skulder och skall även innehålla justeringar för avskrivningar.

Investeringsverksamhet - Består av förvärv av materiella och immateriella anläggningstillgångar.

Finansieringsverksamhet - Består av nyemission, upptagna lån, amortering av skuld, utbetald utdelning, koncernbidrag. I vår indirekta DCF kassaflödesvärdering bortser vi dock från finansieringsdelen i framtidsprognosen. Däremot tar vi hänsyn till den vid beräkning av kapitalkostnaden.

Det finns olika definitioner på kassaflöden men vi har använt oss av denna definition i värderingen:

Fritt kassaflöde = Kassaflöde från rörelsen (efter förändringar i rörelsekapital) - CAPEX*

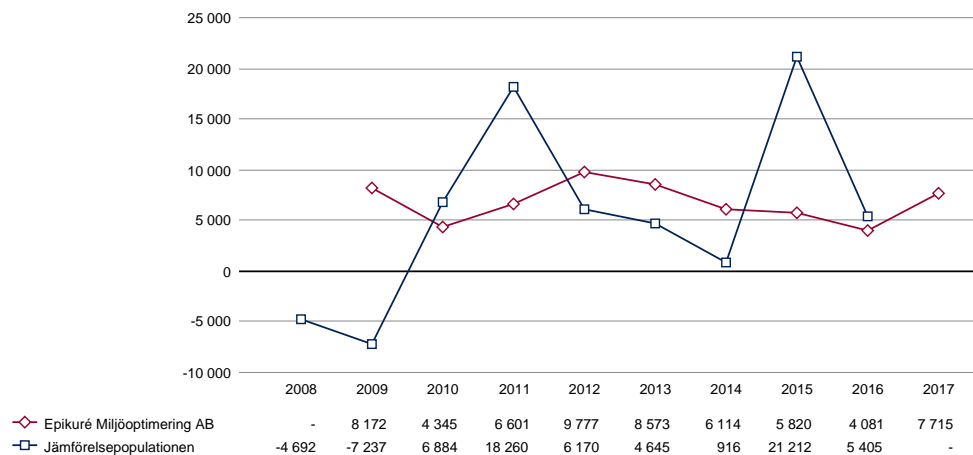
*CAPEX (capital expenditures): inkluderar i vår beräkning investeringar i såväl materiella som immateriella anläggningstillgångar. Materiella tillgångar är t.ex. fastigheter, maskiner och inventarier medan immateriella tillgångar kan vara patent, varumärken och licenser. För de flesta bolagen är de immateriella investeringarna försumbara.

Vi exkluderar således investeringar i finansiella anläggningstillgångar såsom:

* Förvärv och avyttringar (i regel mycket stora engångsposter som helt förvränger)

* Köp/försäljning av "investments", t.ex. räntepapper eller aktier i andra bolag.

Fritt kassaflöde (SEK 000)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på SEK 6 220 000, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är SEK 6 800 000. Företaget rankas som nummer 12 inom detta område.

Högst rankade företaget är RENA Entreprenad AB (SEK 50 055 000).

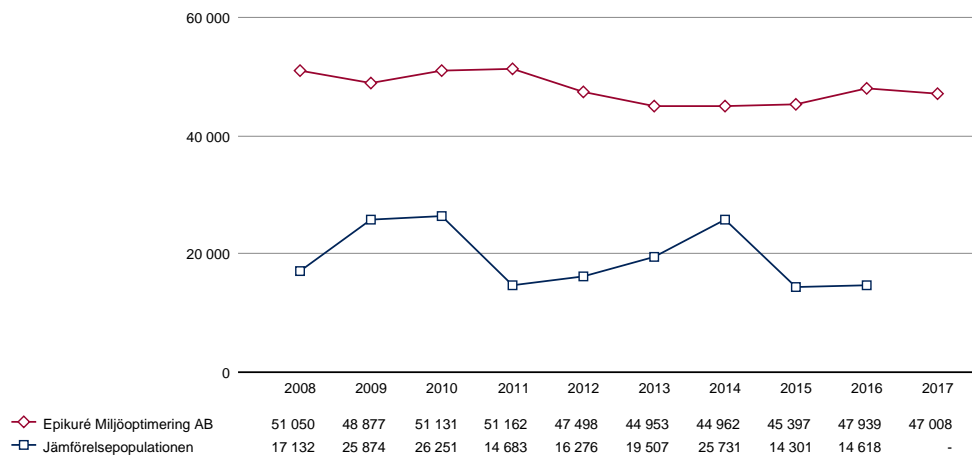
Det lägst rankade företaget är ÖJNB Norr Aktiebolag (SEK -10 171 000).

Värdeutveckling (historiskt genomsnitt, CAGR) (%)

1	Bälhult Energi AB (2016)	599999-9929	31,90
2	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	599999-9931	30,97
3	RENA Scandinavia AB (2016)	599999-9930	19,59
4	Burseryd Recycling AB (2016)	599999-9937	16,66
5	PRV återvinning AB (2017)	599999-9934	14,43
6	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9942	12,26
7	RenNordic AB (2016)	599999-9901	11,62
8	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	599999-9938	8,59
9	Forsheda Kraft AB (2016)	599999-9902	7,51
10	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9932	7,22
11	VagnTells Hillestorp AB (2016)	599999-9924	5,62
12	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9922	5,60
13	Tierps Renhållnings Aktiebolag (2017)	599999-9936	5,29
14	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	599999-9908	4,87
15	Containerservice Rydaholm AB (2016)	599999-9940	3,52
16	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	599999-9945	1,81
17	Allmiljö i Reftele AB (2016)	599999-9923	1,33
18	Norra Ugglarps Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9928	0,66
19	Miljö Transport i Svealand AB (2016)	599999-9911	0,48
20	RENA Entreprenad AB (2016)	599999-9903	0,42
21	Gällivare Renhållning och Vatten Aktiebolag (2016)	599999-9909	0,22
22	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9933	0,02
23	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	599999-9999	-0,91
24	Kramfors Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9926	-2,53
25	HRAB Hjos Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9917	-3,75
26	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	599999-9919	-5,17
27	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	599999-9935	-5,64
28	S.B. Tankservice Aktiebolag (2016)	599999-9916	-8,58
29	Hultafors Energi AB (2016)	599999-9944	-11,58
30	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	599999-9925	-11,69
31	Lappland Miljö Aktiebolag (2016)	599999-9918	-14,65
32	XY Miljösanering AB (2017)	599999-9915	-16,41
33	Nyby Energi och Miljö AB (2016)	599999-9913	-17,10
34	Smålandstenar Cleantech Aktiebolag (2016)	599999-9914	-17,29
35	Kiruna Teknik AB (2016)	599999-9906	-17,36
36	Svensk avfallsanläggning i mellersta Blekinge området Aktiebolag (2017)	599999-9910	-28,27
37	Cleaning Link Sweden Aktiebolag (2016)	599999-9904	-42,32
38	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	599999-9905	-47,66
39	Emmaboda Renhållning Aktiebolag (2016)	599999-9943	-90,00

Vi har kommit fram till den indikativa värdeutvecklingen genom att per bolag beräkna de fria kassaflödena för dels historiska utfall, dels framtidsprognoser. Såväl historiska utfall som framtidsprognoser har nuvärdesberäknats. Varje års rörelsevärde har beräknats genom att 5 års kassaflöden har summerats. Till dessa belopp har ett så kallat horisontvärde adderats. Storleken på detta belopp är beroende av antagen uthållig tillväxttakt och kalkylränta. Den procentuella utvecklingen har beräknats enligt tidigare nämnda "Compound Annual Growth Rate" (CAGR)

Indikativt rörelsevärde (SEK 000)



Jämförelsepopulationens genomsnitt ligger på -3,85 %, medan Epikuré Miljöoptimering AB:s genomsnitt är -0,91 %. Företaget rankas som nummer 23 inom detta område.

Högst rankade företaget är Bälhult Energi AB (31,90 %).

Det lägst rankade företaget är Emmaboda Renhållning Aktiebolag (-90,00 %).

Sammanlagd ranking 71.124 Konsultverksamhet teknisk miljövård

Rang	Företag	Nettoomsättning (SEK 000)	Nettoms. tillväxt (%)	Perskost / nettooms. (%)	Rörelsekost / nettooms. (%)	EBITDA-marginal (%)	Capex / nettooms. (%)	Varulager / nettooms. (%)	Kundfordr. / nettooms. (%)
	Antal	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00
	Medel	72 149	18,01	132,89	87,62	12,38	2,08	0,66	35,82
	Median	27 306	10,69	50,42	81,69	18,31	0,10	0,00	7,57
1	PRV återvinning AB (2017)	98 929	38,00	37,61	53,43	4	0,39	0,00	35
2	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	13 074	23,85	24,84	48,40	3	0,00	0,00	13
3	Containerservice Rydaholm AB (2016)	18 083	-0,83	17,72	56,32	5	0,00	0,00	7
4	Burseryd Recycling AB (2016)	26 430	70,97	50,39	77,01	17	0,00	0,00	22
5	Kiruna Teknik AB (2016)	25 254	-14,91	40,31	74,21	11	0,00	0,00	11
6	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	20 663	37,11	52,64	76,82	16	0,34	0,00	38
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	36 309	4,77	26,60	68,24	7	0,10	0,00	26
8	RENA Entreprenad AB (2016)	1 197 114	13,10	27,32	89,23	32	0,24	0,00	43
9	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	16 740	15,09	30,92	75,62	15	0,00	0,00	34
10	Sandslätt Supermiljö AB (2016)	175 245	-7,90	33,56	75,62	14	0,12	0,00	1
11	YKR YstadKristianstad Renhållnings AB (2016)	42 909	3,45	56,50	77,50	19	0,01	0,00	12
12	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	24 511	7,06	54,09	69,52	8	0,00	0,00	15
13	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAF (2016)	17 896	-12,39	41,25	77,93	20	2,09	0,00	17
14	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	29 781	18,96	17,13	74,33	12	0,00	0,00	36
15	SVEMAB Sveriges Miljöåtervinning AB (2016)	27 306	10,69	49,78	83,06	24	0,58	0,00	6
16	Forsheada Kraft AB (2016)	36 296	10,84	45,10	84,22	25	0,61	0,00	5
17	Bålhult Energi AB (2016)	20 475	15,90	36,24	86,17	30	0,00	0,00	28
18	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	52 534	1,99	58,31	81,69	23	0,54	0,00	21
19	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	27 150	7,19	56,42	79,74	21	0,08	0,00	2
20	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	97 093	56,81	69,08	111,47	41	0,20	0,00	9
21	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	34 649	114,27	47,45	111,42	40	1,02	0,00	18
22	VagnTells Hillestorp AB (2016)	25 403	5,18	22,42	85,47	28	0,36	0,00	23
23	RenNordic AB (2016)	178 889	1,63	12,97	16,47	2	56,84	29,83	45

Sammanlagd ranking - fortsättning

Rang	Företag	Levskulder / nettooms. (%)	Rörelsekap. / nettooms. (%)	Kapitalets oms.hastighet	Skuldsätn.- grad	Soliditet (%)	Kassa- likviditet (%)	Avkast. eget kap. (%)	Kassaflöde (SEK 000)	Värdetillväxt (%)
		45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	39,00
	Antal	4,72	171,55	1,51	6,68	50,81	371,75	85,92	6 220	-3,85
	Medel	2,59	35,37	1,45	1,12	53,77	243,82	47,88	3 046	0,42
1	PRV återvinning AB (2017)	0,29 42	71,03 37	0,87 37	0,20 1	84,41 1	3 017,93 1	49,48 20	46 485 2	14,43 5
2	Nordvästra Hallands Renhållnings Aktiebolag (2016)	0,85 40	51,55 30	1,35 27	0,45 10	69,04 12	393,97 13	99,58 8	4 123 18	8,59 8
3	Containerservice Rydaholm AB (2016)	0,22 44	28,92 21	1,56 17	3,92 36	70,60 10	485,61 9	91,24 10	5 894 14	3,52 15
4	Burseryd Recycling AB (2016)	5,82 8	23,51 18	1,95 13	1,12 23	50,77 25	220,55 27	85,72 12	3 350 21	16,66 4
5	Kiruna Teknik AB (2016)	2,59 23	18,98 13	1,24 28	0,43 9	71,75 9	198,53 34	43,22 26	10 745 6	-17,36 35
6	Frösön Energi & Miljö Aktiebolag (2016)	2,56 24	9,62 6	2,09 9	0,76 16	57,52 18	205,04 32	99,96 7	8 458 11	7,22 10
7	Mellansveriges Renhållningsaktiebolag (2016)	2,20 25	58,96 34	1,00 34	0,69 15	60,41 16	235,95 24	60,88 15	9 502 9	-5,17 26
8	RENA Entreprenad AB (2016)	1,22 33	11,78 10	2,41 7	0,88 19	56,17 20	201,55 33	91,47 9	50 055 1	0,42 20
9	Hörby Renhållnings Aktiebolag (2016)	7,48 7	21,09 15	2,42 6	18,65 42	46,29 29	251,22 22	1 349,11 1	2 453 28	12,26 6
10	Sandslätts Supermiljö AB (2016)	0,00 45	94,65 41	0,55 42	0,29 2	79,23 2	411,42 11	-5,48 38	27 463 3	-47,66 38
11	YKR Ystad/Kristianstad Renhållnings AB (2016)	0,89 39	75,83 38	1,14 32	0,33 3	76,52 3	556,79 7	57,97 18	9 518 8	-11,69 30
12	Vetlanda Affärsverk Aktiebolag (2016)	1,58 29	68,51 35	0,65 41	0,35 4	75,55 5	325,33 18	37,78 28	3 648 20	-5,64 27
13	Sydsmålands avfallsaktiebolag, SYSAB (2016)	3,90 17	17,78 12	2,80 3	0,95 21	54,14 22	217,03 30	107,97 6	2 636 25	1,81 16
14	Dalslands Miljö Aktiebolag (2016)	3,04 21	-29,14 1	0,69 39	4,79 37	36,92 37	78,34 45	47,88 23	4 814 16	0,02 22
15	SVEMAB Svennings Miljöåtervinning AB (2016)	5,26 12	-1,39 2	3,74 1	13,06 41	20,32 43	90,49 44	995,91 2	2 271 29	4,87 14
16	Forsheada Kraft AB (2016)	3,45 20	35,37 23	1,52 22	1,64 28	51,53 24	269,72 20	44,95 25	1 348 34	7,51 9
17	Bålhult Energi AB (2016)	5,69 10	23,43 17	2,08 10	1,82 29	37,87 36	171,37 37	60,07 16	1 035 35	31,90 1
18	Epikuré Miljöoptimering AB (2017)	1,84 28	14,62 11	3,13 2	1,12 24	47,81 26	186,42 35	112,21 5	6 800 12	-0,91 23
19	Wasa Miljö Aktiebolag (2016)	3,95 15	23,05 16	1,86 15	1,45 27	41,66 31	179,39 36	90,29 11	2 988 24	5,60 12
20	Miljö och Vatten i övre Norrland Aktiebolag (2016)	1,54 30	70,90 36	1,36 25	0,61 12	64,44 14	393,72 14	8,24 35	829 37	30,97 2
21	Örjans Entreprenad Aktiebolag (2016)	34,90 1	54,24 32	1,14 31	1,29 25	66,09 13	343,20 16	63,53 14	998 36	
22	Vagn Tellis Hillestorp AB (2016)	2,13 27	3,80 4	0,94 36	0,67 13	71,78 8	131,76 41	42,23 27	1 555 33	5,62 11
23	RenNordic AB (2016)	4,71 14	416,49 42	0,09 44	2,52 33	28,62 40	1 011,89 2	3,84 37	19 858 5	11,62 7

Fullständigt bokslut

Resultaträkning (SEK 000)

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Nettoomsättning	44 012	35 440	46 622	45 369	48 293	43 268	43 174	46 186	53 318	52 534
Övriga rörelseintäkter	0	0	0	0	0	0	124	28	175	112
Övriga externa kostnader	10 173	7 749	13 455	5 903	5 017	6 525	12 147	15 010	16 102	15 479
Personalkostnader	29 105	23 158	23 878	26 036	31 065	28 116	23 444	25 189	26 779	28 710
Avskrivningar	114	231	313	384	404	495	352	289	255	271
Övriga rörelsekostnader	883	9	21	20	0	0	0	0	0	0
Rörelseresultat	3 737	4 294	8 954	13 026	11 808	8 131	7 355	5 726	10 357	8 186
Externa ränteintäkter	300	94	8	48	84	5	38	2	0	0
Summa finansiella intäkter	300	94	8	48	84	5	38	2	0	0
Externa räntekostnader	19	50	7	34	39	23	1	25	17	21
Övriga finansiella kostnader	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Summa finansiella kostnader	19	50	7	34	39	23	1	25	27	21
Resultat efter finansiellt netto	4 018	4 338	8 955	13 040	11 853	8 113	7 392	5 703	10 330	8 165
Resultat före bokslutsdisp.	4 018	4 338	8 955	13 040	11 853	8 113	7 392	5 703	10 330	8 165
Bokslutsdispositioner	2 631	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resultat före skatt	6 649	4 338	8 955	13 040	11 853	8 113	7 392	5 703	10 330	8 165
Skatt	2 041	1 234	2 477	3 526	3 291	1 869	1 695	1 349	2 348	1 874
Årets resultat	4 608	3 104	6 478	9 514	8 562	6 244	5 697	4 354	7 982	6 291

Balansräkning (SEK 000)

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Balanserade utgifter för FoU-arbeten	0	0	0	230	487	631	441	467	330	108
Övriga immateriella tillgångar	0	0	294	0	0	0	0	0	0	0
Summa immateriella tillgångar	0	0	294	230	487	631	441	467	330	108
Inventarier	184	847	856	670	578	280	117	53	108	164
Summa materiella tillgångar	184	847	856	670	578	280	117	53	108	164
Övriga finansiella tillgångar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
Summa finansiella tillgångar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
Summa anläggningstillgångar	184	847	1 150	901	1 065	911	558	520	438	772
Kundfordringar	1 418	1 286	3 455	3 501	2 962	3 867	2 072	3 947	6 341	7 028
Fordringar hos koncern- och intressebolag	0	10	836	0	0	0	0	0	0	0
Övriga kortfristiga fordringar	3 643	3 059	4 361	5 170	2 914	3 317	4 756	4 783	2 590	2 242
Summa kortfristiga fordringar	5 061	4 355	8 652	8 671	5 876	7 184	6 828	8 730	8 931	9 270
Summa kortfristiga placeringar	0	0	0	4 987	0	0	0	0	0	0
Summa kassa och bank	17 071	5 109	5 297	4 237	11 272	5 035	4 009	1 888	6 896	6 337
Summa omsättningstillgångar	22 132	9 464	13 950	17 895	17 148	12 220	10 837	10 618	15 827	15 607
Summa tillgångar	22 316	10 311	15 099	18 796	18 213	13 130	11 395	11 138	16 265	16 379
Aktiekapital	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Övrigt bundet eget kapital	40	40	40	40	40	40	40	40	108	92
Aktieägartillskott	0	0	0	0	0	0	0	0	0	858
Balanserat resultat	3 131	1 697	1 281	260	0	0	0	0	-68	21
Årets resultat	4 608	3 104	6 478	9 514	8 562	6 244	5 697	4 354	7 982	6 291
Summa eget kapital	7 979	5 041	7 999	10 014	8 802	6 484	5 937	4 594	8 222	7 462
Leverantörsskulder	1 335	141	687	424	420	776	1 021	1 159	872	1 787
Kortfr skulder till koncern- och intresseföretag	2 165	0	0	50	0	7	100	0	300	157
Övriga kortfristiga skulder	10 838	5 129	6 413	8 309	8 991	5 863	4 337	5 385	6 871	6 973
Summa kortfristiga skulder	14 338	5 270	7 100	8 783	9 411	6 646	5 458	6 544	8 043	8 917
Summa eget kapital och skulder	22 316	10 311	15 099	18 796	18 213	13 130	11 395	11 138	16 265	16 379

Noter (SEK 000)

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Anställda	16	19	20	23	25	24	22	21	23	25
Löner till styrelse / VD	2 194	2 043	1 152	1 194	5 455	5 407	0	0	0	0
Löner till övriga	12 154	13 475	14 059	16 098	14 507	12 554	15 863	15 851	17 750	0
Summa löner	14 348	15 518	15 211	17 292	19 962	17 961	15 863	15 851	17 750	0
Summa löner och ersättningar	14 348	15 518	15 211	17 292	19 962	17 961	15 863	15 851	17 750	0
Sociala kostnader	4 572	7 053	7 044	8 239	9 406	8 908	7 892	9 338	9 029	0
Utdelning	6 000	3 520	7 500	9 773	8 562	6 244	5 697	4 354	7 909	6 312
S:a avskrivningar	114	231	313	384	404	495	352	289	255	271
Beviljad checkräkning	0	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	0	0	1 500	0
Företagsinteckningar	0	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	0	0	2 800	2 800
Övriga säkerheter	0	0	0	0	500	500	3 300	2 800	0	500
Summa ställda säkerheter	0	2 800	2 800	2 800	3 300	3 300	3 300	2 800	2 800	3 300

Nyckeltal

Lönsamhet

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Rörelsemarginal (%)	8,49	12,12	19,21	28,71	24,45	18,79	17,04	12,40	19,42	15,58
Rörelsemarginal (%)*	-6,93	-0,08	-31,76	11,59	-16,41	24,13	69,35	21,33	6,24	
Nettomarginal (%)	9,13	12,24	19,21	28,74	24,54	18,75	17,12	12,35	19,37	15,54
Nettomarginal (%)*	47,21	-5,64	207,16	-53,41	3,36	28,92	63,55	25,44	11,38	
Avkastning på eget kapital (%)	50,36	86,05	111,95	130,22	134,66	125,12	124,51	124,14	125,64	109,42
Avkastning på eget kapital (%)*	106,71	101,97	100,70	19,30	116,35	27,80	116,42	59,35	145,82	
Avkastning på totalt kapital (%)	18,09	42,56	59,35	69,56	65,29	61,96	64,88	51,43	63,68	49,98
Avkastning på totalt kapital (%)*	21,12	23,06	26,24	21,20	24,74	19,68	25,48	33,52	25,10	
Avkastning på sysselsatt kapital (%)	50,60	87,05	112,04	130,57	135,11	125,48	124,52	124,68	125,97	109,70
Avkastning på sysselsatt kapital (%)*	109,75	107,71	94,10	40,71	150,56	86,97	168,41	59,89	147,05	
EBITDA-marginal (%)	8,75	12,77	19,88	29,56	25,29	19,94	17,85	13,02	19,90	16,10
EBITDA-marginal (%)*	-2,06	5,24	-28,02	15,69	-9,06	33,29	109,87	23,37	7,99	
Kassaflöde / omsättning (%)		16,92	7,55	16,50	20,14	19,83	14,38	12,38	8,22	14,41
Kassaflöde / omsättning (%)*	47,66	-6,09	204,92	-55,96	0,26	26,79	71,79	23,61	8,13	

Kapitalomlopp

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Kapitalets omsättningshastighet	1,97	3,44	3,09	2,41	2,65	3,30	3,79	4,15	3,28	3,21
Kapitalets omsättningshastighet*	1,53	1,61	1,44	1,34	1,39	1,46	1,49	1,62	1,60	
Räntetäckningsgrad	212,47	87,76	1 280,29	384,53	304,92	353,74	7 393,00	229,12	383,59	389,81
Räntetäckningsgrad*	171,70	1 044,09	905,82	544,22	701,80	280,92	458,52	2 518,34	434,66	
Erhållen kredittid (dagar)	11,76	13,24	27,05	28,17	22,39	32,62	17,52	31,19	43,41	48,83
Erhållen kredittid (dagar)*	35,02	111,57	61,26	112,30	90,01	417,17	423,19	25,16	29,39	
Lämnad kredittid (dagar)	11,07	1,45	5,38	3,41	3,17	6,55	8,63	9,16	5,97	12,42
Lämnad kredittid (dagar)*	10,85	20,69	38,52	14,82	17,24	9,86	10,18	8,85	13,26	

Struktur

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Balanslikviditet (%)	154,36	179,58	196,48	203,75	182,21	183,87	198,55	162,26	196,78	175,03
Balanslikviditet (%)*	1 010,10	323,81	269,24	265,05	263,55	309,05	287,94	316,88	268,67	
Kassalikviditet (%)	154,36	179,58	196,48	203,75	182,21	183,87	198,55	162,26	196,78	175,03
Kassalikviditet (%)*	1 031,30	334,21	288,92	284,45	321,71	348,43	344,82	337,39	316,34	
Soliditet (%)	35,75	48,89	52,98	53,28	48,33	49,38	52,10	41,25	50,55	45,56
Soliditet (%)*	52,66	54,89	47,93	50,34	55,89	54,00	59,56	57,51	53,23	
Skuldsättningsgrad	1,80	1,05	0,89	0,88	1,07	1,02	0,92	1,42	0,98	1,19
Skuldsättningsgrad*	2,33	1,77	3,96	9,98	9,24	9,84	8,08	1,12	6,24	

Per anställd

	2008-12	2009-12	2010-12	2011-12	2012-12	2013-12	2014-12	2015-12	2016-12	2017-12
Resultat per anställd	251	228	448	567	474	338	336	272	449	327
Resultat per anställd*	1 010	454	1 148	-187	602	693	550	2 109	791	
Rörelseintäkter per anställd	2 751	1 865	2 331	1 973	1 932	1 803	1 962	2 199	2 318	2 101
Rörelseintäkter per anställd*	3 006	2 785	2 993	2 483	2 890	3 147	3 637	4 911	3 476	
Arbetskraftskost. / Rörelseintäkter (%)	66,13	65,34	51,22	57,39	64,33	64,98	54,30	54,54	50,23	54,65
Arbetskraftskost. / Rörelseintäkter (%)*	58,75	104,95	90,70	120,92	118,63	242,55	475,76	43,87	46,93	
Genomsnittlig kostnad per anställd	1 819	1 219	1 194	1 132	1 243	1 172	1 066	1 199	1 164	1 148
Genomsnittlig kostnad per anställd*	1 148	1 083	1 147	1 140	1 204	1 081	1 237	1 353	1 389	
Eget kapital per anställd	499	265	400	435	352	270	270	219	357	298
Eget kapital per anställd*	4 933	7 234	7 070	5 296	5 313	4 348	4 009	4 109	4 251	
Rörelsekapital per anställd	499	265	400	435	352	270	270	219	357	298
Rörelsekapital per anställd*	7 421	8 910	11 061	6 928	7 308	5 860	5 343	5 157	5 340	
Totalt kapital per anställd	1 395	543	755	817	729	547	518	530	707	655
Totalt kapital per anställd*	10 528	11 497	13 529	10 128	9 592	8 146	7 619	7 335	8 272	

* Jämförelsepopulation: 71.124 Konsultverksamhet teknisk miljövärd

UC:s ansvar

Det finns inget absolut "sant" värde på ett bolag utan värdet baseras på de ingångsvärden som man utgått ifrån i värderingsmodellen. UC kan därför inte garantera att det bolagsvärde som presenteras överensstämmer med det värde som blir det slutgiltiga vid t.ex. en försäljning. Informationen har sammanställts från källor som bedömts tillförlitliga. Vi kan dock varken garantera källornas tillförlitlighet eller informationens fullständighet eller riktighet. UC påtar sig inte något ansvar för direkt eller indirekt förlust eller skada av vad slag det vara må, som grundar sig på användandet av värderingen.