

2008 Sweden  
Technology Fast 50

Skapa fortsatt tillväxt  
i teknologiföretag  
trots en osäker miljö



# Sveriges snabbast växande teknologiföretag

Teknologi är en viktig drivkraft i den svenska ekonomin. För att ge ett erkännande till svenska teknologiföretags framgångar anordnar Deloitte i samarbete med Svenska Riskkapitalföreningen en årlig utmärkelse till de snabbast växande teknologiföretagen i Sverige – Sweden Technology Fast 50.

Technology Fast 50 är en årlig utmärkelse för snabbt växande teknologiföretag. Utmärkelsen skapades 1995 av Deloitte i San José, mitt i hjärtat av Silicon Valley i Kalifornien. Sedan dess har kännedomen om utmärkelsen fortsatt att spridas och utmärkelsen har även blivit ett kännetecken för snabbt växande och framgångsrika teknologiföretag. De större länderna som USA och Kanada arrangerar ett flertal regionala Fast 50-program. Idag finns programmet i 29 länder eller internationella regioner.

**Sweden Technology Fast 50** är både en objektiv ranking av de 50 snabbast växande teknologiföretagen i Sverige och en årlig utmärkelse till dessa företag. Dessutom har vi en särskild kategori, **Rising Stars**, för företag med kort verksamhetstid, snabb tillväxt och potential att bli morgondagens Fast 50. Teknologiföretagen har stor betydelse för den svenska ekonomin och samhället. Därför anser vi att de förtjänar all uppmärksamhet.

## European Fast 500

Samtliga nominerade svenska Fast 50-företag deltar även i årets europeiska Fast 500-uttagning. Tidigare år har antalet alltid varit högt och förra året var första gången som samtliga bolag kvalificerade sig. Även i år har samtliga svenska bolag lyckats kvalificera sig. De svenska företagens placering tillkännages den 25 november 2008 i samband med den europeiska prisceremonin i London.

De nominerade svenska företagens andel av europeiska Fast 500 var i år maximala 10 procent. Detta är glädjande utifrån Sveriges andel av den europeiska ekonomin. Liksom tidigare år, är det en indikation på att de svenska teknologiföretagen står sig väl i den europeiska konkurrensen.

# Etablerade teknologiföretag vinner och yngre tappar kraft

Årets FAST 50 pristagare är jämfört med föregående år mer etablerade företag med dokumenterade framgångar som tycks ge stabilitet på svårbedömda marknader.

Första plats går till Morphic Technologies. Företagets intäkter år 2007 var 144 MSEK, en ökning med 10 839 procent av deras intäkter 2003 om 1,3 MSEK. Morphic är ett Karlskoga baserat företag som är verksamma inom bränsleceller, vindkraft och bränslecellsbaserade energisystem. Företaget utvecklar bland annat energisystem som representerar ett helt nytt sätt att omvandla, lagra och använda energi från förnyelsebara energikällor.

På andra plats finns TAT The Astonishing Tribe med intäkter om 86 MSEK och en tillväxt om 6 089 procent under femårsperioden. TAT har haft en konsekvent hög tillväxt och har under de två senaste åren haft första och fjärde placeringar på Rising Stars och är i år placerad på Fast 50 för första gången. TAT med huvudsäte i Malmö är ett teknik- och designföretag som utvecklar och marknadsför mjukvara för att förhöja användarupplevelsen i mobiltelefoner. Deras huvudprodukt möjliggör för tillverkare av bl a mobiltelefoner att enklare skapa attraktiva och mer avancerade användargränssnitt.

Tredjeplatsen går till Bredband2 i Skandinavien med intäkter om 100 MSEK och en tillväxt på 5 971 procent för femårsperioden. Företaget hade en tredje placering på Fast 50 även föregående år. Bredband2 i Skandinavien har sitt huvudkontor i Umeå och är Sveriges näst största operatör med internetaccess i fibernät till privatpersoner. Företaget inriktar sig främst mot öppna stadsnät, bostadsfastigheter och företag med verksamhet i Stockholm, Malmö och Umeå.

Fjärdeplatsen går till Ikivo och femteplatsen till Exensor Security International med en tillväxt på 4 422 respektive 4 401 procent. Båda företagen har placerat sig på Fast 50 för första gången. Ikivo hade föregående år en sjätteplacering på Rising Stars.

Årets rankade teknologiföretag ökade den genomsnittliga tillväxten jämfört med föregående år, från 1 610 procent till 1 628 procent. Aktuellt konjunkturläge åskådliggörs genom att jämföra de nominerade företagens omsättning för det sista året under den femåriga mätperioden. Årets nominerade företag hade en total omsättning på 7,5 miljarder kronor 2007. Motsvarande omsättning 2006 för de då nominerade företagen var 7,6 miljarder kronor. Den knappa skillnaden visar alltså en stabil men föga expansiv marknad.

Samtidigt minskade tillväxten för de yngre företagen, Rising Stars, som grupp på marknaden betydligt jämfört med föregående år, från 431 procent till 257 procent.

Tillväxtökningen och förnysetakten var särskilt stark föregående år. Hela 38 företag var med på Fast 50-rankingen för första gången och av dessa avsåg 24 företag som placerat sig direkt på rankingen och 14 företag som tidigare varit Rising Stars. I år är det 29 företag som är med på Fast 50-rankingen för första gången, av vilka 23 företag placerat sig direkt på rankingen och 6 företag som tidigare varit Rising Stars. Inflödet från Rising Stars har således minskat.

Föregående års Rising Stars företag har uppenbarligen haft svårigheter att behålla en stark tillväxt på en svag allmän marknad. Vidare var Rising Stars företagen föregående år betydligt mindre än i år; deras genomsnittliga omsättning för 2006 var 12 MSEK jämfört med 23 MSEK för 2007.

Antalet noterade Fast 50-företag var 30 procent jämfört med 26 procent föregående år. Denna andel tenderar att öka med minskad förnyelse av Fast 50-företagen.

Den lägre förnysetakten för Fast 50 och en förhållandevis växande andel mogna företag är tecken som oroar på längre sikt. Den globala finansiella oron och konjunkturavmattningen riskerar att dämpa en förnyad tillväxt ytterligare under 2008.

**Nomineringskriterier Fast 50** – Samtliga kriterier är uppfyllda hos de nominerade:

1. Företaget är ett teknologiföretag enligt definitionen:
  - a) utvecklar äganderättsskyddad teknologi vilken utgör en väsentlig andel av företagets nettoomsättning eller
  - b) tillverkar teknologirelaterade produkter eller
  - c) tillägnar stor andel av sina resurser till forskning och utveckling av teknologi.
2. Nettoomsättning för basåret överstiger EUR 50 000 och för slutåret EUR 800 000.
3. Företaget har bedrivit verksamhet under de senaste fem åren då också tillväxten mäts.
4. Företaget är svenskt. Dotterbolag eller divisioner kan inte kandidera.

# En översikt av årets Fast 50

I årets Fast 50 har andelen rankade företag i Malmö/Lund fördubblats jämfört med föregående år på bekostnad av Stockholm/Uppsala. Fortfarande är merparten av företagen belägna i Stockholms- och Uppsalaområdet, 46 procent, följt av Malmö/Lund med 20 procent, Göteborg med 14 procent och Linköping/Norrköping med 4 procent.

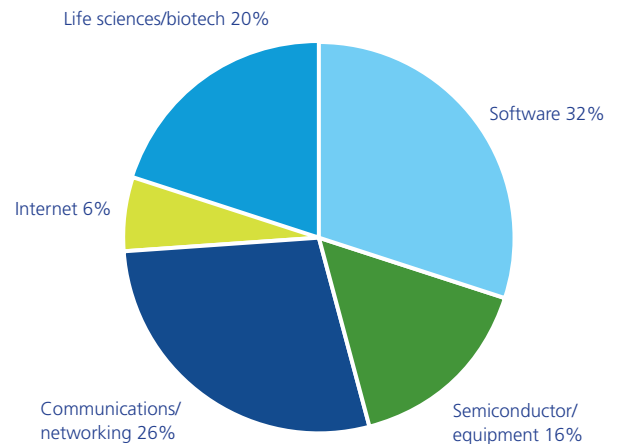
Tillväxten av teknologiföretagen tycks alltmer koncentreras till områden med högskola och universitet. Den höga andelen teknologiföretag inom Stockholms- och Uppsalaområdet kan förutom ett omfattande näringsliv, förmodligen förklaras av en etablerad miljö för dessa företag i Kista, Sveriges Silicon Valley.

Fördelningen mellan de olika segmenten har inte ändrats nämnvärt jämfört med föregående år med undantag för att Life sciences ökat från 12 till 20 procent och Internet minskat i motsvarande mån från 12 till 6 procent. Software och Communications är liksom föregående år stora segment, 32 respektive 26 procent. Internet har fortfarande en låg andel trots att internetföretag tillsammans med mjukföretag spås en god utveckling.

Som tidigare nämnts har antalet noterade företag bland Fast 50-företagen ökat i år. Detta har i sig ökat den genomsnittliga tillväxten för Fast 50-företagen, då de noterade företagen liksom tidigare år visat högre tillväxt än motsvarande privatägda företag. De noterade företagen växte i genomsnitt med 2 014 procent jämfört med 1 462 procent för de privatägda företagen.

Avslutningsvis har liksom föregående år endast ett av årets Fast 50-företag en omsättning överstigande en miljard kronor. Denna siffra har minskat över åren och minskningen är till stor del kopplad till förhållandevis fler unga Fast 50-företag under senare år.

**Sweden Technology Fast 50**  
– fördelning på olika segment



# Vid horisonten – Rising Stars

Rising Stars är en kategori av teknologiföretag med kort verksamhetstid och snabb tillväxt. De har potential att bli morgondagens Fast 50-företag och utgör en mycket viktig del i svenskt näringslivs framtid.

Första platsen går till NetClean Technologies med intäkter om 6,5 MSEK och en tillväxt på 797 procent för treårsperioden. NetClean Technologies är ett mjukvaruföretag som ligger i Göteborg. Företaget utvecklar tekniska lösningar för såväl polis, internet-leverantörer, företag och kommuner som för privatmarknaden. Mjukvaran är en unik lösning för att identifiera och stoppa nedladdning samt hantering och spridning av barnpornografiskt material.

På andra plats finns Combination med intäkter om 15 MSEK och en tillväxt på 642 procent för treårsperioden. Även Combination har sitt huvudkontor i Göteborg. Företaget utvecklar och levererar nästa generations plattform och spel för landbaserade kasinon. Deras kunder är internationella leverantörer av system och spel till kasinon.

Tredjeplatsen går till Instoremedia med en tillväxt på 598 procent för treårsperioden. Instoremedia med huvudkontor i Stockholm utvecklar främst mjukvaruplattformar, men även helhetslösningar med hårdvara, konsultation, konceptutveckling samt teknisk expertis i systemintegration. Mjukvaran är flexibel och används i många mediaspelare.

Fjärde- och femteplatsen går till Gyros respektive Ageratech, med en tillväxt på 434 respektive 415 procent. Ageratech hade föregående år en första placering på Rising Stars.

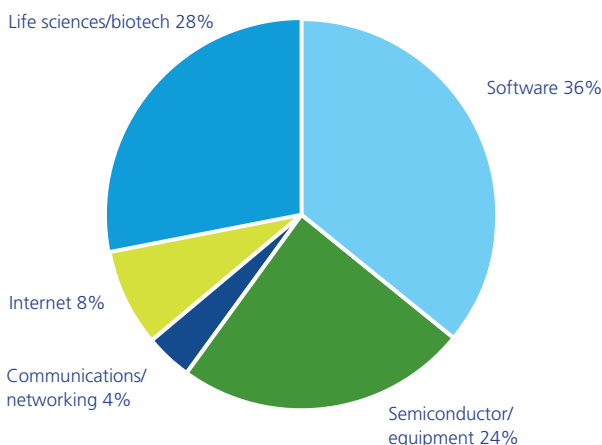
Rising Stars är en objektiv ranking av de 25 snabbast växande teknologiföretagen i Sverige som haft verksamhet i minst tre år och mindre än fem år. Dessa företag har i övrigt nominerats i stort sett enligt samma villkor som för Fast 50-företagen, dock mäts tillväxt under tre år 2005-2007.

De fem företag som toppar hade en tillväxt på 577 procent under treårsperioden att jämföra med 1 567 procent föregående år. Intäkterna för samtliga Rising Stars företag växte i genomsnitt med 257 procent att jämföra med 431 procent föregående år. Motsvarande siffror för Fast 50-företagen var 1 628 respektive 1 610 procent. Rising Stars lägre tillväxt

än Fast 50-företagen hänger samman dels med att deras tillväxt mäts under en kortare period, tre år och ej fem år, dels med att Rising Stars företagen är förhållandevis unga företag som ännu ej fått det stora genombrottet på marknaden. Deras årliga omsättning är betydligt lägre än för Fast 50-företagen och var för 2007 i genomsnitt 23 MSEK jämfört med 151 MSEK för Fast 50-företagen.

För Rising Stars är fördelningen mellan segmenten något förändrad jämfört med föregående år. Det finns stora likheter med segmentfördelningen för Fast 50-företagen. En stor andel av Rising Stars företagen har verksamhet inom Software, 36 procent jämfört med 44 procent föregående år. Vidare har Life Sciences ökat väsentligt jämfört med föregående år, från 8 procent till 28 procent. Denna ökning har till stor del skett på bekostnad av Semiconductors, components & electronics som minskat från 32 procent till 24 procent jämfört med föregående år. Internet som förväntas vara ett segment med goda framtidsmöjligheter, har liksom tidigare år en låg representation hos Rising Stars företagen även om Internet ökat från 4 procent till 8 procent jämfört med föregående år.

## Rising Stars – fördelning på olika segment



# 2008 års vinnare av Sweden Technology Fast 50

1

## morphic Morphic Technologies



**Vd**  
Jonas Eklind  
**Tillväxt 2003-2007**  
10 839%  
**Segment**  
Life sciences/biotech

Morphic är en industrikoncern med verksamhet inom bränsleceller, vindkraft, bränslecellsbaserade energisystem och verkstadsindustri. Koncernen har cirka 230 medarbetare och verksamhet i sex länder – Sverige, Norge, Japan, Grekland, Italien och Schweiz. Även egna försäljningsorganisationer är idag under uppbyggnad i Kina samt i USA. Kärnverksamheten i Morphickoncernen ryms inom de tre verksamhetsområdena Morphic Systems, Morphic Wind och Morphic Impact. Inom Morphic Impact bedrivs tillverkning och försäljning av så kallade flödesplattor, en av de mest kritiska komponenterna i en bränslecell. Morphics verksamhet inom vindkraftsområdet omfattar tillverkning och försäljning av vindkraftverk om 1 till 3,5 MW och större. Verksamheten bedrivs genom Svenska DynaWind, som är ett helägt dotterbolag, och Norska ScanWind, som ägs till 80 procent. Inom segmentet Morphic Systems utvecklas energisystem som representerar ett helt nytt sätt att omvandla, lagra och använda energi från förnyelsebara energikällor. Målet är att möjliggöra en stabil, lokal och miljömässigt hållbar produktion av elektricitet.



2



**Vd**  
Charlotta Falvin  
**Tillväxt 2003-2007**  
6 089%  
**Segment**  
Software

## TAT The Astonishing Tribe

TAT The Astonishing Tribe är ett teknik- och designföretag som utvecklar och marknadsför mjukvara för att förhöja användarupplevelsen i mobiltelefoner. Affärsfokus ligger inom grafiska användargränssnitt. Huvudprodukten är TAT Cascades, en mjukvara (UI ramverk med grafikrenderingsmotor) som möjliggör för tillverkare av bl a mobiltelefoner att enklare skapa attraktiva och grafiskt avancerade användargränssnitt. Utöver detta erbjuder företaget sina kunder tjänster i form av grafisk formgivning, interaktionsdesign och teknisk integration. Kunderna återfinns globalt, huvudsakligen inom telekomsektorn. TAT grundades 2002 och är beläget i Malmö med kontor i Korea och USA.



3

## Bredband 2

### Bredband2 i Skandinavien



**Vd**  
Daniel Krook  
**Tillväxt 2003-2007**  
5 971%  
**Segment**  
Communications/  
networking

Bredband2 i Skandinavien grundades 1989. Bolaget är bredbandsoperatör inriktad mot öppna stadsnät, bostadsfastigheter och företag med verksamhet i Stockholm, Malmö och Umeå. Bolaget är Sveriges näst största operatör av internetaccess i fibernät till privatpersoner med närvaro i 70-talet stadsnät från Malmö i söder till Umeå i norr. Ett brett utbud av tjänster och dygnet-runt-support erbjuds till alla kunder.

Totalt har Bredband2 i Skandinavien över 60 000 bredbandskunder och därtill ett stort antal kunder bl a inom IP-telefoni, IPTV, säkerhetstjänster m m. I öppna nät har företaget över 45 000 bredbandskunder och är därmed klart störst i Sverige.



4



### ikivo



**Vd**  
Huw Wyn  
Hampson-Jones  
**Tillväxt 2003-2007**  
4 422%  
**Segment**  
Software

IKIVO är den ledande leverantören av standardsbaserad programvara för interaktiva multimediatjänster, Rich Media, för OpenOS mobiltelefoner. Genom IKIVO:s Enrich Product portfolio ges världens ledande mobiltelefon tillverkare och mobiloperatörer möjligheter att skapa och utveckla attraktiva interaktiva multimediatjänster så som Mobile TV, Mobile Music, Video on Demand och On-device. IKIVO:s produkter har implementerats i över 300 miljoner mobiltelefoner över hela världen.



5



### Exensor Security International



**Vd**  
Christian Gravengaard  
**Tillväxt 2003-2007**  
4 401%  
**Segment**  
Life sciences/biotech

Exensor är ett världsledande företag inom utveckling, design, integration och försäljning av radiobaserade marksensorsystem speciellt anpassade för militära och civila ändamål. Med hjälp av olika typ av sensorer och avancerad datafusion kan rörelser från personer och fordon detekteras, klassificeras och identifieras.

Företaget grundades 1985 och har en lång erfarenhet av utveckling och försäljning av olika typer av skyddssystem till militära organisationer i Europa & USA. Leveranser har bl a gjorts till svenska, tyska, engelska, finska och amerikanska försvaret. Exensor Group har sitt huvudkontor i Lund, Sverige med ytterligare kontor i Kalmar (Sverige), Frankrike och England. Totalt omfattar gruppen ett 50-tal medarbetare.



# 2008 års vinnare av Rising Stars

1

## **NetClean.** NetClean Technologies Sweden



Vd  
Christian Sjöberg  
Tillväxt 2005-2007  
797%  
Segment  
Software

NetCleans målsättning är att vara det världsledande företaget för utveckling av tekniska lösningar som skyddar barn på Internet. NetClean arbetar utefter en partnerstrategi vilket innebär att de samarbetar med de främsta aktörerna inom respektive område. NetClean utvecklar tekniska lösningar för såväl polis, Internetleverantörer, företag och kommuner som för privatmarknaden. Idag finns NetCleans skydd i sju länder, under 2009 räknar företaget med att expandera till ett 30-tal länder, allt med fokus på att skydda barnen.



2

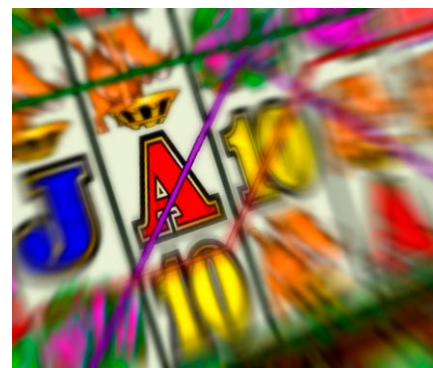


Vd  
Peter Kanfeldt  
Tillväxt 2005-2007  
642%  
Segment  
Software

## Combination

Combination utvecklar och levererar nästa generations plattform och spel för landbaserade casinon. Företagets kunder är uteslutande stora internationella leverantörer av system och spel till casinon. Lösningar baserade på Combinations plattform och spel finns i drift på ett stort antal casinon världen över och genomför dagligen miljontals speltransaktioner.

Combination har sitt huvudkontor i Göteborg. Företaget hade 15 anställda vid utgången av 2007.



3



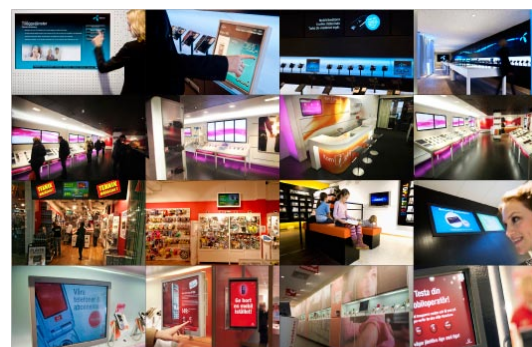
**Vd**  
Erik Andersson  
**Tillväxt 2005-2007**  
598%  
**Segment**  
Semiconductor/  
equipment

## Instoremedia

Företaget Instoremedia bildades 2004 och har en av de absolut främsta plattformarna för digital signage på marknaden. Förutom att utveckla mjukvaruplattformen, erbjuder Instoremedia även helhetslösningar med hårdvara, konsultation, konceptutveckling samt teknisk expertis i systemintegration.

Instoremedias flexibla och användarvänliga mjukvara har framgångsrikt installerats på flera tusen mediaspelare runt om i världen. Case som rullat ut under åren är bl.a. TeliaSonera, Telenor, Hemmakväll, Teknikmagasinet, Yamaha, Copiax och Catella med många fler.

Företaget består av ett stabilt team med stor kompetens och mångårig erfarenhet inom digital signage, mjukvaruutveckling och detaljhandel. Marknaden för digital signage växer konstant och Instoremedias ambition är att ligga i spetsen för den utvecklingen.



4



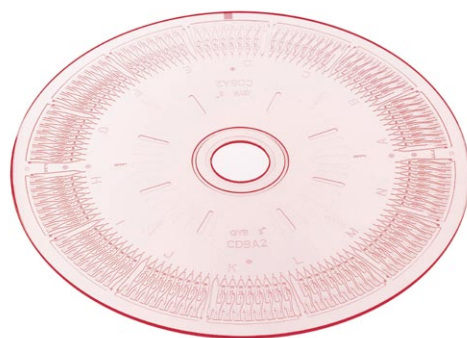
**Vd**  
Lars-Eric Utterman  
**Tillväxt 2005-2007**  
434%  
**Segment**  
Life sciences/biotech

## Gyros

Gyros AB, i Uppsala, tillhandahåller ett automatiserat system, Gyrolab®, för analytisk proteinkvantifiering. Med Gyrolab reduceras tiden för assayutveckling och optimering från veckor till dagar vilket för läkemedelsindustrin innebär ökad effektivitet vid utveckling av terapeutiska proteiner.

Proteinanalyser genomförs med hög precision i Gyrolab, där hundratals prover processas parallellt i nanoliter-volymer, med resultat levererade inom någon timme. Gyrolab möjliggör arbete i ett brett dynamiskt område, signifikant lägre bakgrund och ökad produktivitet.

Gyrolab har på kort tid etablerats som ett förstahandsval för analys av farmakokinetik (PK) vid utveckling av terapeutiska proteiner på sätt som både möter ökade regulatoriska krav och effektiviserar utvecklingsprocessen.



5



**Vd**  
David Frykerås  
**Tillväxt 2005-2007**  
415%  
**Segment**  
Semiconductor/  
equipment

## Ageratec

Ageratec startades som ett familjeföretag i Norrköping 1996. Företagets affärsidé är att tillverka och leverera lösningar för biodieselproduktion med en kapacitet på 1 000 till 288 000 liter per dygn. Utrustningen som levereras ska kunna processa rapsfrön hela vägen till biodiesel. Produktionen sker i moderna verkstäder strax utanför Norrköping med den senaste produktionsteknologin. Ett eget laboratorium för kvalitetskontroll och utveckling finns i anslutning till tillverkningen. 2008 tredubblades tillverkningskapaciteten med en ny verkstad med ett tillhörande större laboratorium.

Ageratec har 38 anställda och i oktober 2008 hade 76 anläggningar sålts över hela världen. Företagets största marknader, sett till antalet sålda maskiner, är Sverige, USA och Australien. Kunderna består av lantbrukare, återvinningsbolag, oljebolag, åkerier och olika grupper av finansörer som vill bli biodieselproducenter. I företagsgruppen ingår även Ageratec LLC i USA, som är verksamma inom försäljning och finansiering av större anläggningar.



# Rankinglista Sweden Technology Fast 50

Sweden Technology Fast 50 är den enda särskilda utmärkelsen för teknologiföretag i Sverige. Rankingen inkluderar såväl publika som privata bolag och omfattar all typ av teknologi, från Internet, datorer och annan datautrustning till Life sciences.

Ranking	Företag	Vd	Omsättning 2007	Tillväxt 2003-2007	Segment
1	Morphic Technologies	Jonas Eklind	143 738	10 839%	Life sciences/biotech
2	TAT The Astonishing Tribe	Charlotta Falvin	86 022	6 089%	Software
3	Bredband2 i Skandinavien	Daniel Krook	99 876	5 971%	Software
4	Ikivo	Huw Wyn Hampson-Jones	60 642	4 422%	Communications/networking
5	Exensor Security International	Christian Gravengaard	73 539	4 401%	Life sciences/biotech
6	LoxySoft	Thobias Sjölander	37 978	3 206%	Software
7	Entraction Holding	Peter Åström	234 625	2 952%	Software
8	Transmode Holding	Karl Thedéen	459 300	2 777%	Communications/networking
9	Tobii Technology	Henrik Eskilsson	110 247	2 404%	Software
10	Icomera	Ola Sjölin	38 940	2 295%	Communications/networking
11	Jetshop	Christian Zanders	16 225	2 241%	Internet
12	Spectronic	Per Siversson	182 125	2 021%	Semiconductor/equipment
13	Glycorex Transplantation	Kurt Nilsson	24 917	1 999%	Life sciences/biotech
14	PacketFront Sweden	Niclas Sonesson	346 900	1 960%	Communications/networking
15	fleetch	Jens Werner	15 076	1 937%	Software
16	COBOLT	Håkan Karlsson	28 145	1 657%	Semiconductor/equipment
17	Svensk Krisledning	Thomas Hagström	8 882	1 486%	Software
18	Cellartis	Mats Lundwall	26 730	1 365%	Life sciences/biotech
19	Hedson Technologies International	Mikael Lange	280 603	1 319%	Semiconductor/equipment
20	Global IP Solutions	Emerick Woods	97 543	1 212%	Communications/networking
21	MindArk PE	Jan Welter Timkrans	69 709	1 184%	Software
22	ScandiNova Systems	Mikael Lindholm	7 521	1 156%	Life sciences/biotech
23	Rosam Adb	Thomas Åberg	8 706	1 109%	Software
24	Jolife	Erik von Schenck	19 306	1 019%	Life sciences/biotech
25	Biolin	Fredrik Lindgren	79 669	967%	Life sciences/biotech
26	TradeDoubler	Fredrik Sellgren	2 663 642	926%	Internet
27	Teknikmejeriet	Göte Haluza	11 203	910%	Communications/networking
28	Jerol Sweden	Rolf Jernström	20 105	812%	Life sciences/biotech
29	Arcam	Magnus René	75 971	752%	Semiconductor/equipment
30	Tilgin	Ola Berglund	391 243	705%	Communications/networking
31	Netigate	Victor Molander	10 063	670%	Software
32	Pricer	Charles Jackson	432 287	597%	Communications/networking
33	Easyresearch Scandinavia	Oscar Lindbom	19 048	578%	Software
34	Micro Systemation	Joel Bollö	50 028	573%	Software
35	Net Insight	Fredrik Trägårdh	228 764	561%	Communications/networking
36	Proximion Fiber Systems	Stefan Ekman	11 361	544%	Semiconductor/equipment
37	Cash Guard	Jörgen Waaler	387 000	530%	Semiconductor/equipment
38	Eurolandcom	Rutger Kahn	7 387	482%	Internet
39	Aretics	Peter Barkland	13 052	474%	Software
40	ADD-X Biotech	Anders Lundberg	9 871	438%	Life sciences/biotech
41	NovaCast Technologies	Hans Svensson	65 812	435%	Semiconductor/equipment
42	Dolby Sweden	Martin Dietz	139 548	404%	Communications/networking
43	CellaVision	Yvonne Mårtensson	74 565	398%	Life sciences/biotech
44	OP5	Johan Berg	13 776	398%	Software
45	Dreampark	Per Skyttvall	12 642	396%	Software
46	Qbrick	Peder Matsgård	50 140	368%	Communications/networking
47	Catway Lan Systems	Dennis Bergh	15 757	365%	Communications/networking
48	Corelatus	Ulf Bagge	15 468	362%	Semiconductor/equipment
49	Tactel	Per Henriksson	139 419	356%	Communications/networking
50	Syncron International	Anders Grudén	121 339	356%	Software

# Rankinglista Rising Stars

Rising Stars är en objektiv ranking av de 25 snabbast växande teknologiföretagen i Sverige som haft verksamhet i minst tre år och mindre än fem år. Rankingens inkluderar såväl publika som privata bolag och omfattar all typ av teknologi från Internet, datorer och annan datautrustning till Life sciences.

Ranking	Företag	Vd	Omsättning 2007	Tillväxt 2005-2007	Segment
1	NetClean Technologies Sweden	Christian Sjöberg	6 510	797%	Software
2	Combination	Peter Kanfeldt	15 188	642%	Software
3	Instoremedia	Erik Andersson	11 212	598%	Semiconductor/equipment
4	Gyros	Lars-Eric Utterman	30 093	434%	Life sciences/biotech
5	Ageratec	David Frykerås	49 119	415%	Semiconductor/equipment
6	Olink	Björn Ekström	13 253	347%	Life sciences/biotech
7	Bredband Östra Skaraborg	Staffan Rahm	4 368	339%	Communications/networking
8	Forsway Scandinavia	Tobias Forsell	5 414	291%	Internet
9	Bactiguard	Christian Kinch	128 674	256%	Life sciences/biotech
10	Smartnote Sverige	Anders Barnå	2 415	253%	Software
11	FormPipe Software	Christian Sundin	64 847	221%	Software
12	Netadmin System i Sverige	Anders Lindén	20 788	182%	Software
13	IMS Maskinteknik Holding	Ronnie Pettersson	37 697	165%	Semiconductor/equipment
14	Betting Promotion Sweden	Johan Moazed	71 658	151%	Software
15	Collectric	Urban Jonsson	7 093	151%	Semiconductor/equipment
16	Remote Systems	Birger Sundberg	3 791	151%	Semiconductor/equipment
17	SenseGraphics	Tommy Forsell	2 487	150%	Life sciences/biotech
18	IHJ Media Group	Jonatan Isacsson	17 335	146%	Internet
19	Acure Pharma	Torbjörn Lundstedt	5 985	144%	Life sciences/biotech
20	Photonova of Sweden	Håkestad Jensen	13 911	136%	Life sciences/biotech
21	Pharmtech	Magnus Fagerholm	1 669	102%	Software
22	Zenikor Medical Systems	Mats Palerius	1 950	95%	Life sciences/biotech
23	Triggerfish	Greger Pahlberg	4 580	89%	Software
24	Polyzink	Sven-Erik Svensson	1 086	83%	Semiconductor/equipment
25	Itello	Hans von Knorring	54 578	80%	Software

# Deloitte's globala TMT-verksamhet – en överblick

## Global närvaro

- Mer än 6 000 delägare och erfarna medarbetare understödda av tusentals andra medarbetare som fokuserar på TMT-företag
- Verksamhet i 45 länder
- Centrum med experter, Centers of Excellence, i våra tre regioner; Americas, Europe, Middle East och Africa (EMEA) och Asia Pacific

## Förmåga att leverera tjänster som bygger på flera kompetenser

- Revision
- Riskhantering och bolagsstyrning
- Skatt
- Strategi och verksamhetsutveckling
- Implementation av IT-system
- Finansiella tjänster/Corporate Finance
- Mergers & Acquisitions

## Viktiga arbetsprinciper

- Ha hög integritet och oberoende
- Unik leverans av tjänster som bygger på flera kompetenser
- Arbeta för ett ökat publikt förtroende
- Fokusera på kreativitet och innovation
- Vara ansedd som den bästa arbetsgivaren

## Klienter

- Vår globala TMT-verksamhet utför tjänster till nästan 85 procent av TMT-företagen i Fortune Global 500
- Klienter inom vår globala TMT-verksamhet inkluderar såväl världens ledande mjukvaruföretag, datortillverkare, mobiloperatör, satellitutsändare, reklamföretag och halvledarföretag – som globalt ledande företag inom teknologitjänster, underhållning, informationstjänster, förlagsverksamhet, tjänsteförmedling (mobilt, fasta linjer, kabel och Internet), samt tillverkning av telekom- och kringutrustning

Vill du veta mer är du välkommen att kontakta Tommy Mårtensson, branschansvarig Technology, Media and Telecommunications i Sverige, på telefon 08-506 710 00 eller via e-post [tommy.maartensson@deloitte.se](mailto:tommy.maartensson@deloitte.se).

Deloitte erbjuder tjänster inom revision, redovisning, skatt, riskhantering, finansiell rådgivning, business consulting och outsourcing av ekonomifunktioner. Vi är en del av det globala nätverket Deloitte Touche Tohmatsu med 165 000 medarbetare i 140 länder. Med förstklassig kompetens och lokal expertis samverkar vi inom nätverket för att skapa och skydda värden för våra klienter, oavsett var i världen de bedriver sin verksamhet. I Sverige är vi 1 100 medarbetare vid ett trettiotal kontor som arbetar för att nå nätverkets gemensamma vision – To be the standard of excellence.

Med Deloitte avses Deloitte AB och dess dotterbolag. Deloitte är det svenska bolaget inom nätverket Deloitte Touche Tohmatsu, en schweizisk juridisk person, där varje nationell enhet är en separat och oberoende juridisk person inom respektive jurisdiktion. För en mer detaljerad beskrivning av den legala strukturen för Deloitte Touche Tohmatsu och dess medlemsfirmor, besök [www.deloitte.se](http://www.deloitte.se).