



BRANSCHKOMMUNIKÉ

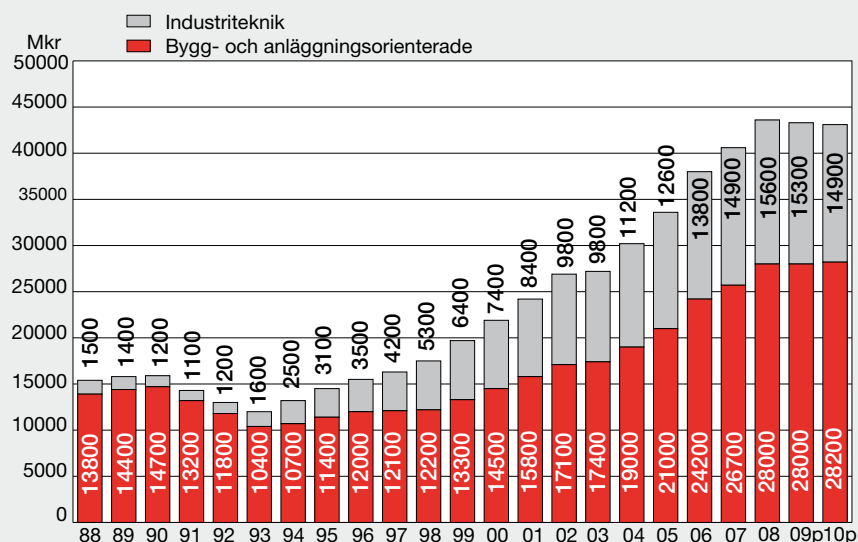
Fortsatt tillväxt under 2008 bromsades mot slutet av året

Branschen redovisade en fortsatt god tillväxt under 2008, med ökad omsättning och antal anställda samt förbättrade vinstmarginaler. Finanskrisen bromsade dock den utvecklingen mot slutet av året. Under 2009 har lågkonjunkturen installerat sig och nedgången är utbredd i branschen, med undantag för vissa sektorer som alltjämt går bra.

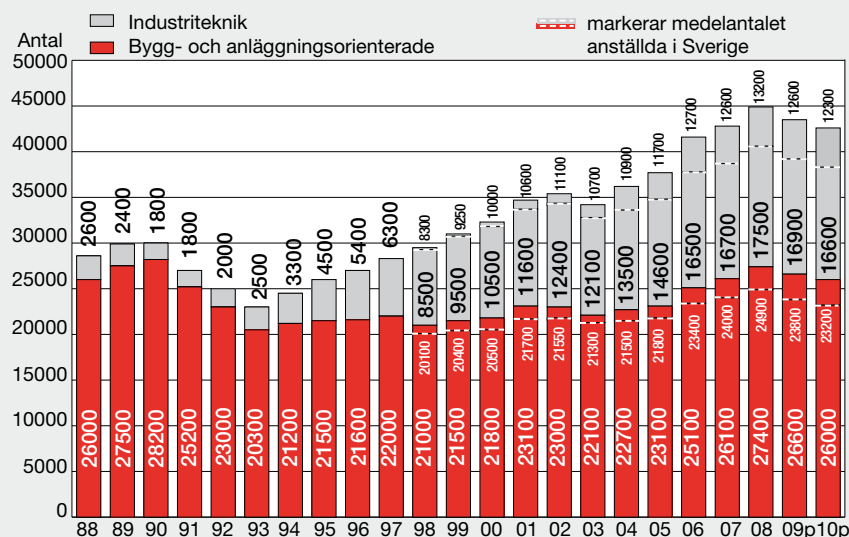
Under 2008 har sektorn fortsatt att växa och nya rekordnivåer har uppnåtts. Både branschens omsättning och antal anställda har ökat. Även vinstmarginalerna har förbättrats något. Finanskrisen och lågkonjunkturen till trots fortsatte de senaste årens goda utveckling. De flesta företagen i sektorn hade alltjämt stora orderstockar och hög beläggning. Men inom industrin drabbades konsulterna tidigt och hårt av finanskrisen, framförallt konsulterna inom fordonssektorn.

Vid årsskiftet och under våren 2009 svängde det nedåt även för arkitekterna och teknikkonsulterna. Men, nedgången har dämpats av de omfattande stimulanspaketen som har bidragit till en fortsatt god utveckling inom framförallt infrastrukturen, men även inom kraft- och energianläggningar samt

Branschens omsättning, MSEK



Medelantalet anställda i branschen



Ekonomisk utveckling (löpande priser)

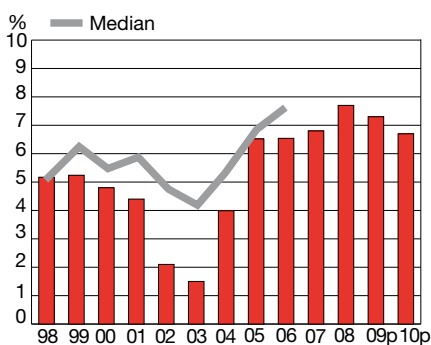
	Omsättning kkr per anställd										Resultat efter finansiella poster kkr per anställd									
	01	02	03	04	05	06	07	08	09p	10p	01	02	03	04	05	06	07	08	09p	10p
De 300 ⁷ största koncernerna	843	869	865	928	962	970	1021	1037	1010	1005	37	18	13	37	60	63	69	78	74	67
varav																				
Byggorienterade	856	906	871	952	992	1034	1102	1102	1109	1113	45	37	37	45	69	79	98	101	93	88
varav																				
Arkitektföretag	900	878	888	941	962	986	1046	1063	1010	1060	47	40	39	55	71	88	102	110	85	80
Teknikkonsultföretag	848	912	867	955	999	1042	1114	1107	1120	1125	44	35	37	43	69	78	97	101	95	90
Industriteknik	820	819	854	889	910	888	915	949	860	920	23	-7	-25	28	44	39	32	44	50	40

⁷ t o m 2002 de 200 största

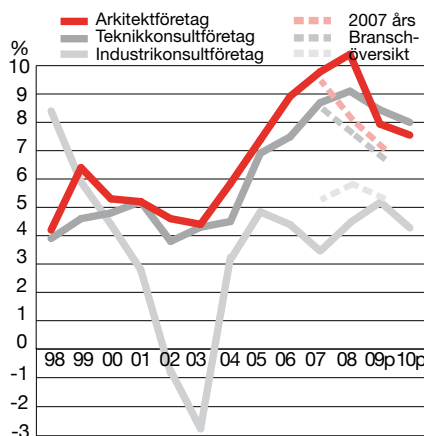
från 2004 i förekommande fall enl. IFRS

Källa: Svensk Teknik och Design

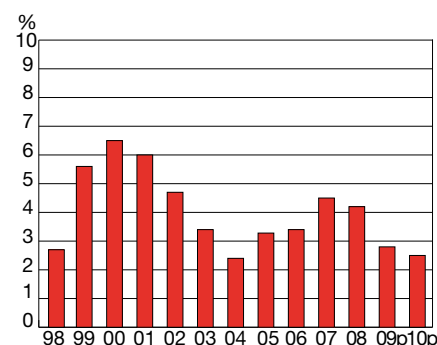
Vinstmarginaler i de 300 största konsultföretagen



Vinstmarginal



Lönekostnadsökning per årsarbete



Flera av de större företagen har som ett finansiellt mål en rörelsemarginal på ca 8% över en konjunkturcykel. Många har målet 6%. Prognossiffrorna för lönekostnadsökningen per årsarbete för 2009 och 2010 ligger över vad företagen rimligen klarar av för att nå en marginal i närheten av 6% i den rådande lågkonjunkturen. Kollektivavtalet med Unionen är uppsagt och löpde ut den 31 mars 2009. Förhandlingar om ett nytt avtal pågår fortfarande i början av augusti.

miljöprojekt. Vid ingången till sommaren 2009 är det därför en mer splittrad bransch än tidigare. Medan lågkonjunkturen drabbat de flesta företagen under våren har vissa sett en fortsatt tilltagande ordergång.

nade omsättningen per anställd på 1037 kkr; fördelat på 1063 kkr för arkitektföretagen, 1107 kkr för teknikonsultföretagen och 949 kkr för industriteknikföretagen.

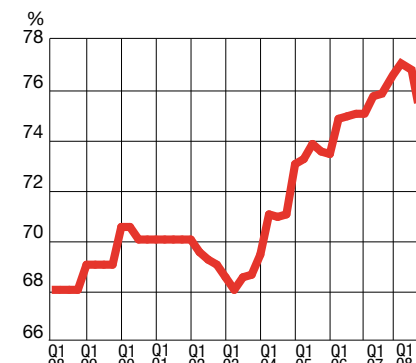
Branschen fortsatte att växa

2008 blev ett nytt rekordår för branschen. Den totala omsättningen ökade till drygt 43 miljarder kronor jämfört med ca 40 miljarder under 2007, och antalet anställda till knappt 45000 (ca 43000 st 2007). Omsättningen per anställd för hela branschen hamnade på drygt 970 kkr, jämfört med 930 kkr 2007. För de 300 största företagen ham-

Lönsamheten förbättrades ytterligare

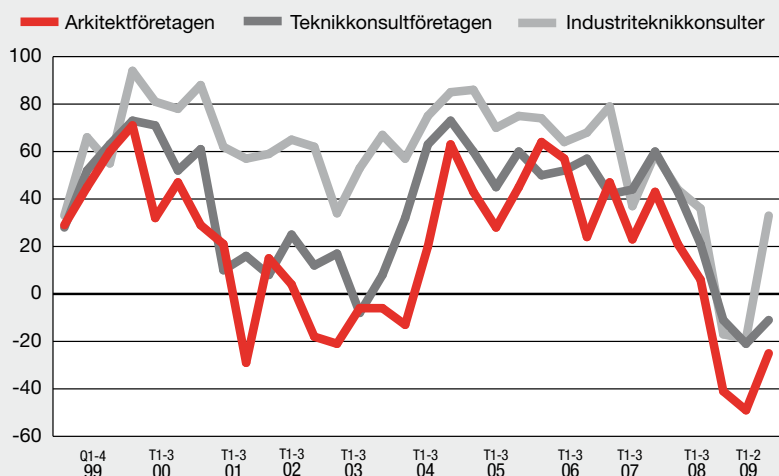
Även vinstmarginalerna fortsatte att öka under 2008. För de 300 största företagen hamnade de på 7,7% (6,7% 2007). Vinstmarginalerna för arkitektföretagen var 10,4%, för teknikonsulterna 9,1% och för industriteknikföretagen 4,6%. Resultaten efter finansiella poster per anställd för de 300 största företagen är knappt 78 kkr; fördelat

Rullande årsvis debiteringsgrad



Källa: Svensk Teknik och Design

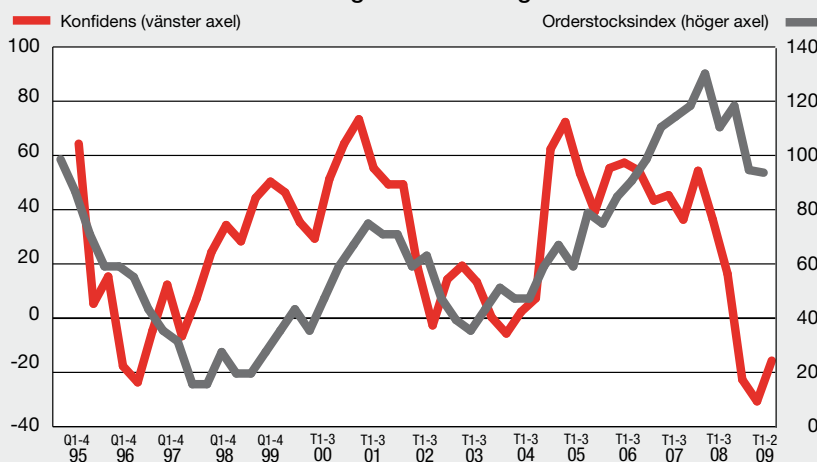
Konfidenskurva – förväntningar på orderläget om 6 månader



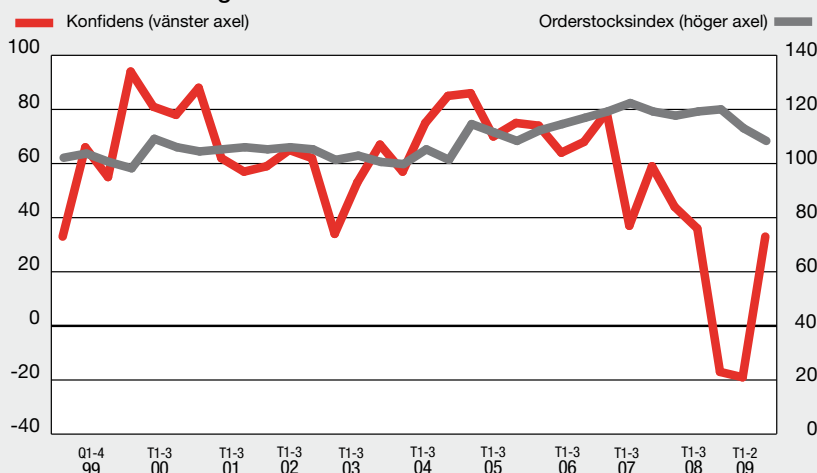
Konfidensstalen är hämtade från marknadsundersökningarna för Investeringsignalen och visar hur företagen förväntar sig att orderläget kommer att vara om sex månader. Konfidensen är skillnaden i procent mellan antalet företag som tror på ett förbättrat orderläge om sex månader och de som tror på ett försämrat orderläge om sex månader.

Orderstock vs förväntningar på orderläget

Arkitekt- och teknikkonsultföretagen sammanvägt



Industriteknikkonsultföretagen



Orderstocksindexet baseras på undersökningar för Investeringsignalen och räknas fram genom en vägning mellan inläggande orderstock per anställd och beläggningsgraden om 2, 3, 6 och 12 månader.

Källa: Svensk Teknik och Design

på 110 kkr för arkitektföretagen, 101 kkr för teknikkonsulterna och 44 kkr för industriteknikföretagen.

Lönekostnader

Lönekostnaderna bland de 300 största företagen ökade med ca 4,2% under året, jämfört med 4,5% under 2007. Debiteringsgraden för de börsnoterade företagen hamnade på ca 76% under 2008. Debiteringsgraden för de mindre företagen är normalt sett något högre. Marknadsundersökningen inför Investeringsignalen i juni visade på att debiteringsgraden under våren 2009 legat på 79% för arkitekterna, 76% för teknikkonsulterna och 74% för industriteknikföretagen.

Investeringar

Bygginvesteringarna totalt under 2008 uppnådde omkring 260 miljarder kronor, vilket är en ökning med 5% jämfört med 2007. Investeringarna i bostäder minskade med 11% till 93 miljarder. Investeringarna i infrastruktur och övriga anläggningar ökade med 12% till 72 miljarder. Investeringarna i övriga hus (kontor, affärslokaler, mm) hamnade på 83 miljarder, och industribyggnader på omkring 8 miljarder.

Industrins investeringar i maskiner och utrustning landade på 58 miljarder kronor, jämfört med 54 miljarder 2007.

Utvecklingen av orderläget

Orderstockarna har varit fortsatt välfyllda under 2008, men företagens förväntningar har sedan slutet av 2007 indikerat en kommande försämring av orderläget. Industriteknikkonsulterna drabbades dock hårt av lågkonjunkturen och den vikande efterfrågan inom industrin

Branschens uppdragsportfölj

Typ av projekt

	Andel projekteringsvolym, %							
	Arkitektföretagen				Teknikkonsultföretagen			
	2008	2007	2006	2005	2008	2007	2006	2005
Bostäder	20	30	29	31	5	7	10	10
Övriga hus	51	46	48	51	20	34	29	27
Industribyggnader	8	8	7	6	11	10	10	12
Vägar, infrastruktur	8	5	5	4	38	30	27	27
Övriga anläggningar	4	6	6	3	12	8	12	11
Miljö / utredningar	9	5	5	5	14	11	12	13

Industrikonsultföretagen

	Uppdragskaraktär, %			
	2008	2007	2006	2005
Produktions- och processutveckling	57	32	34	32
Produktutveckling	21	41	37	39
Teknisk IT	4	16	20	16
Teknisk information/utbildning	12	8	9	5
Annat	6	3	0	8

De olika kundsegmentens andel av industrikonsultföretagens omsättning

	Uppdragsutveckling maj 2009	andel (%)			
		2008	2007	2006	2005
Gruvindustrin	→	8	3	3	3
Trä-, massa-, pappersindustrin	→	18	10	10	13
Läkemedels-, kemiska industrin	→	11	5	10	10
Livsmedelsindustrin	→	2	4	6	6
Metall-, maskinindustrin (t ex Gränges, ABB)	→	22	18	15	13
Tillverkning el-/optik/telekomprodukter (t ex Ericsson)	→	1	5	8	8
Tillverkning av transportmedel (t ex Volvo, Scania)	→	12	21	32	31
Energi/kraft	→	23	13	11	9
Andra kundsegment	→	3	21	5	7

Källa: Svensk Teknik och Design

redan under hösten 2008, framförallt inom fordonssektorn vars andel av den totala kundsegmentportföljen minskade från 21% under 2007 till 12% under 2008.

För arkitektföretagen försämrades orderläget och beläggningen från årsskiftet, till stor del beroende på de minskande investeringarna i bostäder och övriga hus. Bostadssektorn minskade i uppdragsvolym från 30% till 20% mellan 2007 och 2008. Även för teknikkonsulterna har uppdragen på bostadssidan och övriga hus minskat. Men de som har verksamhet riktad mot infrastruktur, miljöprojekt samt kraft- och energianläggningar har haft en fortsatt positiv utveckling till följd av de omfattande stimulanspaketet. Infrastrukturuppdragets andel av den totala uppdragsportföljen har ökat från 30% till 38% mellan 2007 och 2008. Motsvarande andelar för anläggningar har ökat 8% till 12%, och för miljöprojekt från 11% till 14%.

Förväntningar på orderutvecklingen

Industriteknikkonsulterna antyder i maj att nedgången kan vara på väg att plana ut mot slutet av året. Uppdragen inom produktions- och processutveckling förväntas öka något medan det är oförändrat inom produktutveckling. En ökande orderingång på uppdrag inom kraft- och energianläggningar bidrar till att bromsa den allmänna nedgången.

För arkitekterna förväntas nedgången i uppdrag på bostadssidan avta under hösten, och för övriga hus förväntas situationen vara oförändrad. Uppdragen inom industribyggnader fortsätter att minska för både arkitekterna och teknikkonsultföretagen. Men uppdragen inom

infrastruktur, kraft- och energianläggningar samt miljöprojekt fortsätter att öka.

Prisbilden försämras

Prisutvecklingen i branschen förbättrades något under 2006 och 2007, men den utvecklingen vände i samband med finanskrisen. En majoritet av de företag vi frågat upplever att prisbilden försämrats sedan hösten 2008. Inte minst på industritekniksektorn upplever företagen en stark prispress. Den för-

sämrade prisbilden är problematisk med tanke på de låga marginalerna. Med sjunkande debiteringsgrader blir det svårt att bibehålla lönsamheten i sektorn.

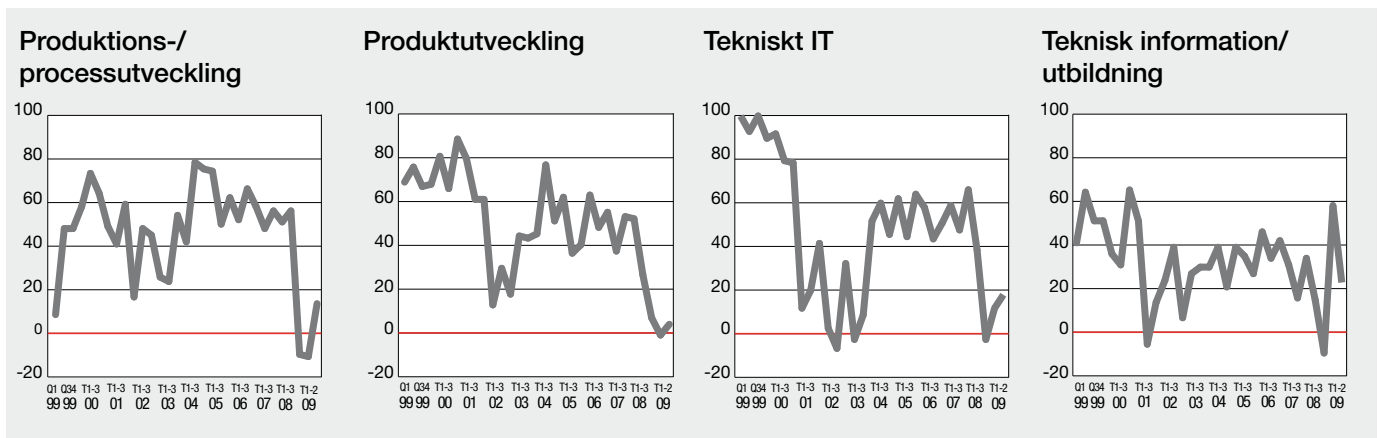
Sysselsättningsläget

Efter att under flera år ha signalerat om ett ökande rekryteringsbehov vände trenden i samband med lågkonjunkturen. Arkitekterna och industriteknikkonsulterna visade redan i september 2008 ett vikande rekryteringsbehov. Denna utveckling har fortsatt under 2009,

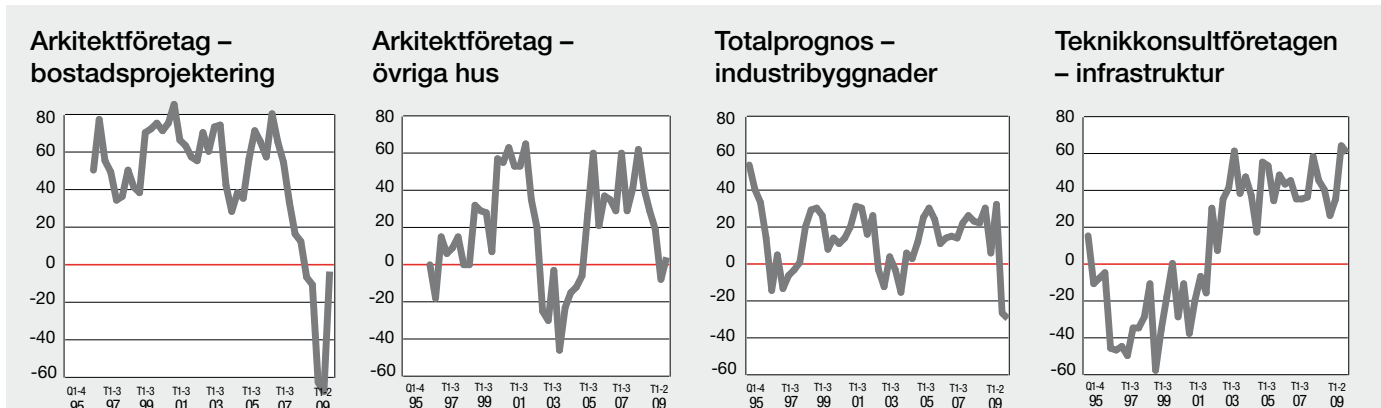
med varsel och uppsägningar som följd. Personalstyrkan inom industritekniksektorn har enligt våra undersökningar minskat med uppåt 15% sedan i september. Teknikkonsulterna anger dock fortsatt positiva förväntningar på personalstyrkans utveckling, även om de förväntningarna är mer dämpade än tidigare.

En av anledningarna till branschens höga rekryteringsbehov de senaste åren är bristen på tillgänglig kompetens på marknaden, vilket ofta gör det svårt att finna de kompetenser

Industrikonsultföretagen, konfidensserier – orderläget om ett halvår



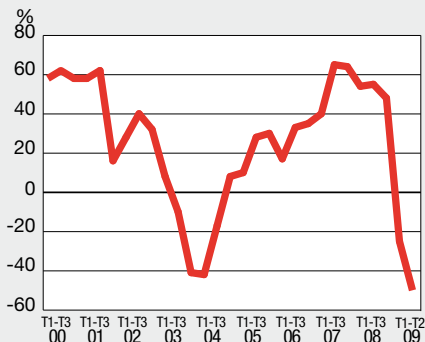
Arkitektföretag och teknikkonsultföretag – konfidensserier – orderläget om ett halvår för uppdrag avseende



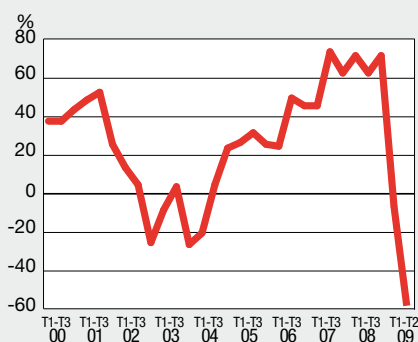
Konfidensstalen är hämtade från marknadsundersökningarna för Investeringssignalen och visar hur företagen förväntar sig att orderläget för respektive sektor kommer att vara om sex månader.

Företagens uppfattning om prisbildens utveckling

Arkitekt- och teknikkonsult



Industriteknikkonsult



Källa: Svensk Teknik och Design

Börsutveckling

Med finanskrisen minskade de noterade företagens börsvärden. Men, det sammanlagda börsvärdet för de noterade svenska företagen har återhämtat sig sedan årsskiftet, det sammanlagda värdet den 31 juli var 7260 miljoner kronor, en ökning med 15% sedan 31 december 2008. Den 31 december 2007 var värdet 7850 miljoner kronor (exkluderat Teleca AB som inte längre är noterat).

Värderingen av de övriga 26 europeiska företagen ökade med 10%, från 63300 miljoner kronor den 31 december 2008 till 69300 miljoner kronor den 31 juli 2009. De nordamerikanska företagens sammanlagda värde ökade med hela 23% till 138 miljoner kronor under samma period.

David Cramér
david.cramer@std.se

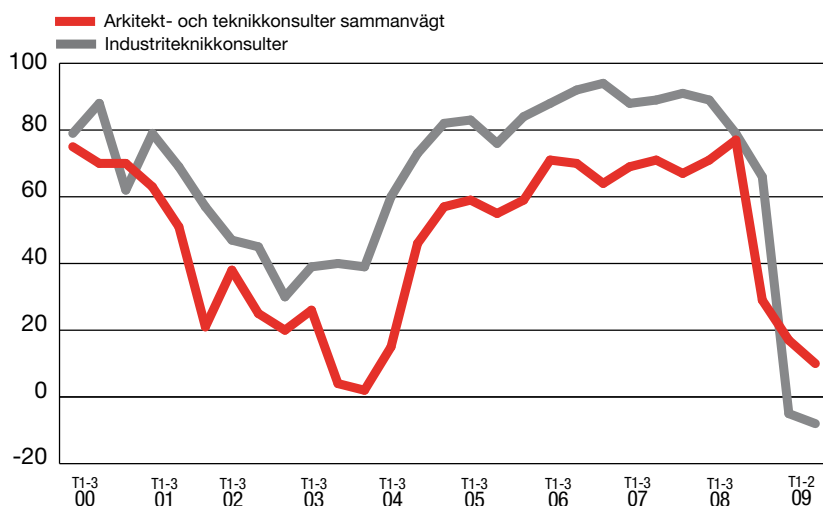
som eftersöks. Teknikkonsulternas fortsatta rekryteringsbehov är delvis ett resultat av detta problem, men beror även på den starka utvecklingen på infrastruktur- och anläggningssektorn dit företagen behöver rekrytera fler ingenjörer.

Allt tyder på att 2009 blir ett sämre år

Med avtagande ordergång under första halvan av året och dämpade förväntningar inför hösten tyder allt

på att de senaste årens goda utveckling definitivt avstannar under 2009. Då debiteringsgrader och timrater avtar samtidigt kommer detta speglas i vinstmarginalen, som kommer att sjunka. Det återstår att se hur mycket de olika stimulanspaketen kan balansera denna nedgång. En annan oklar faktor är lönekostnadsutvecklingen. Ett trendbrott i de ökande lönekostnaderna vore önskvärd för att dämpa effekten av sjunkande debiteringsgrader och timpriser.

Förväntningar på personalstyrkans utveckling om 6 månader



Källa: Svensk Teknik och Design

En jämförelse med några internationella börsnoterade teknikkonsultföretag. Jämförande nyckeltal per senaste bokslut

Företag		Börs- värde 2009-07-31 Mkr	Börsvärde senaste bokslut Mkr	Omsätt- ning Mkr	Medel- antal anställda	Omsätt- ning/ anställd kkr	Resultat e finansiella poster Mkr	Resultat e. finansiella poster/anst kkr	Netto- marginal i %	Börsvärde/ anställd kkr	P/e	P/s
Semcon	SE	344	317	3299	3631	909	92,2	25,4	2,8%	87	3,74	0,10
ÅF AB	SE	2243	2022	4570	3948	1158	460,9	116,7	10,1%	512	7,3	0,44
SWECO AB	SE	3905	3211	5523	5433	1017	588,2	108,3	10,7%	591	9,54	0,58
Rejlerkoncernen AB	SE	505	520	798	893	894	97,2	108,8	12,2%	582	7,87	0,65
Avalon Enterprise AB	SE	97	100	214	222	964	1,9	8,6	0,9%	450	49,95	0,47
Eurocon Consulting AB	SE	44	37	143,2	87	1646	7,8	89,7	5,4%	425	8,92	0,26
Hifab Group AB	SE	122	95	440,9	421	1047	17,4	41,4	4,0%	226	5,24	0,22
Pöyry Group Oy	FIN	6396	5002	8996,4	7500	1200	1120,9	149,5	12,5%	667	8,36	0,56
Etteplan OY	FIN	642	614	1758,4	2080	845	122,5	58,9	7,0%	295	7,12	0,35
WS Atkins plc ¹⁾	UK	7777	8211	18179,1	17700	1027	1260,3	71,2	6,9%	464	7,5	0,45
Waterman Group ²⁾	UK	119	211	1667,3	2114	789	84,3	39,9	5,1%	100	2,61	0,13
White Young Green ²⁾	UK	152	386	3448,3	3364	1025	206,0	166,1	6,0%	115	0,92	0,11
WSP Group	UK	2067	1577	9231,3	10604	871	636,9	60,1	6,9%	149	4,56	0,17
RPS Group	UK	4999	3667	4792,9	4438	1080	669,9	150,9	14,0%	826	10,35	0,77
Mouchel Parkman Group plc ³⁾	UK	2206	4684	8027,3	11341	708	321,5	28,3	4,0%	413	9,01	0,58
Aukett Fitzroy Robinson plc ⁵⁾	UK	67	93	276,3	228	1212	29,3	128,7	10,6%	407	2,74	0,34
Hyder Consulting plc ⁶⁾	UK	692	579	3899,4	4200	928	39,1	9,3	1,0%	138	16,6	0,15
Ricardo plc ²⁾	UK	1411	1363	2416,6	1799	1343	179,7	99,9	7,4%	758	9,3	0,56
Scott Wilson Ltd plc ¹⁾	UK	567	848	3773,5	5526	683	241,4	43,7	6,4%	154	3,72	0,22
Archial Group (SMC Group) plc	UK	262	1565	519,5	631	823	18,7	29,6	3,6%	2480	14,4	3,01
Cyril Sweet Group plc ¹⁾	UK	230	246	964,4	750	1286	26,9	35,9	2,8%	328	12,18	0,25
Arcadis	NL	2969	2108	12619,7	12100	1043	1042,7	86,2	8,3%	174	14,11	0,17
Fugro	NL	23536	15304	23594,0	12860	1835	4173,5	324,5	17,7%	1190	8,59	0,65
Grontmij	NL	3362	3378	9185,4	6573	1397	550,7	83,8	6,0%	514	8,11	0,37
Bertrandt AG ⁵⁾	D	1512	1851	4793,1	5359	894	564,8	105,4	11,8%	345	3,95	0,39
Rücker AG	D	427	455	1975,7	2532	780	99,2	39,2	5,0%	180	6,1	0,23
Alten Group	FR	4589	5119	9191,9	11400	806	930,7	81,6	10,1%	449	7,89	0,56
Altran Group	FR	2650	3483	17975,5	18100	993	635,8	35,1	3,5%	192	23,35	0,19
Assystem S.A.	FR	1489	1312	7299,9	9400	777	401,9	42,8	5,5%	140	4,95	0,18
S II A.A.	FR	128	140	1617,2	2075	779	134,7	64,9	8,3%	68		0,09
Sogetclair S.A.	FR	101	134	802,7	844	951	26,1	30,9	3,2%	158	4,31	0,17
AKKA Technologies S.A.	FR	962	940	4144,7	4900	846	231,3	47,2	5,6%	192	5,89	0,23
Soditech Ingénierie S.A.	FR	52	31	140,1	208	674	6,5	31,3	4,7%	151	5,33	0,22
Oviktat snitt Europa						1007		77,1	7,0%	422		0,42
URS Corp.	US	34024	27445	81626,0	29650	2753	3353,7	113,1	4,1%	926	18,97	0,34
Michael Baker Corp.	US	3069	2646	5660,2	4606	1229	407,9	88,6	7,2%	575	13,05	0,47
Tetra Tech, inc. ⁴⁾	US	14813	11818	10080,6	8600	1172	836,8	97,3	8,3%	1374	29,64	1,17
TRC Companies, Inc. ²⁾	US	715	304	2252,3	2500	901	-780,2	-312,1	-34,6%	122		0,13
Hill International, Inc	US	1549	2277	2755,7	1937	1423	172,4	89,0	6,3%	1175	11,17	0,83
AECOM Technologies, Inc.	US	28451	27143	42039,1	43000	978	1800,7	41,9	4,3%	631	22,99	0,65
SNC-Lavalin, Inc.	CAN	47091	32790	48169,2	18200	2647	2732,8	150,2	5,7%	1802	22,4	0,68
Stantec, Inc.	CAN	8359	7613	7659,7	7670	999	437,2	57,0	5,7%	993	42,7	0,99
Oviktat snitt Nordamerika						1513		40,6	0,9%	950		0,66
Coffey International Ltd ²⁾	AU	1309	1138	3267,7	4000	817	159,1	39,8	4,9%	284	14,11	0,35
Cardno Group	AU	1772	1469	2334,3	2883	810	226,4	78,5	9,7%	510	9,48	0,63

Bokslut från 2008-12-31, utom för:

¹⁾ 2008-03-31
WS Atkins plc
Scott Wilson Ltd plc

²⁾ 2008-06-30
Waterman Group
White Young Green
Ricardo plc
TRC Companies
Coffey International

³⁾ 2008-07-30
Mouchel Parkman plc

⁴⁾ 2008-09-28
Tetra Tech Inc

⁵⁾ 2008-09-30
Aukett Fitzroy Robinson plc
Bertrandt AG

⁶⁾ Hyder Consulting plc

De 100 största svenska arkitekt-, teknikkonsult- och industrikonstkoncernerna

Koncern			Verksamhet	Bokslut	Omsättning MSEK	(Före-gående)	Medelantal anställda	Resultat e finans. poster MSEK	Förädlingsvärde/ans. kSEK	Balans-omslutning MSEK	Koncernchef/VD (augusti 2009)	
STD	1	1	SWECO AB	MD	08	5522,8	4569,5	5433	588,20	741	3012,5	Mats Wäppling
STD	2	2	ÅF-koncernen	MD	08	4569,7	3862,3	3948	460,88	778	3609,5	Jonas Wiström
STD	3	3	Semcon AB	I	08	3298,8	2497,4	3631	92,20	610	1776,2	Kjell Nilsson
STD	4	4	WSP Sverige AB	MD	08	2248,3	2036,0	2048	181,40	820	1278,2	Rikard Appelgren
STD	5	5	Rambøll AB svenska verksamheten	MD	*08	1320,0	1266,0	1065	98,00	797	740,0	Bent Johannesen
STD	6	7	Epsilon AB	I	08	1158,1	1043,4	1094	162,63	802	454,9	Mats Boström
	7	6	Teleca AB	I	08	1022,7	1310,8	1874	-380,70	332	1192,0	René Svendsen-Tune
	8	9	Vattenfall Power Consult AB	Enr, E,CE	08	914,1	840,8	661	64,44	923	351,2	Mikael Lundin
STD	9	8	Grontmij Sverige AB	MD	*08	890,0	889,9	780	73,01	758	387,1	Ulf Palmblad
STD	10	11	Rejlerkoncernen AB	E,I	08	797,7	651,0	893	97,19	388	408,6	Peter Rejler
STD	11	12	Tyréns AB	CE, PM	08	766,0	647,8	679	51,78	831	344,5	Ulrika Francke
STD	12	13	Flygfältsbyrån AB									
			(förvärvat av COWI AB, juli 2009)	MD	08	746,8	634,8	691	90,28	762	333,6	Anders Rydberg
STD	13	10	Etteplan Sverige (proforma)	I	07	671,4	671,4	876	36,41	566	238,4	Tom Andersson
STD	14	14	White arkitekter AB	A, PM, Env	08	492,8	450,1	466	41,73	762	251,4	Anders Svensson
STD	15	16	HifabGruppen AB	PM,	08	440,9	373,4	421	17,43	571	215,2	Jan Skoglund
	16	15	Xdin AB (Alten Groupe nov 2008)	I	08	412,5	379,3	490	58,37	637	216,5	Thomas Ångkulle
STD	17	17	Pöyry Forest Industry AB									
			(svenska delen av koncernen)	MD,I	08	341,9	308,2	332	25,59	747	95,5	Börje Bergström
STD	18	20	EnergoRetea AB	M,E	08	272,9	205,2	275	17,39	740	259,1	Martin Dahlgren
	19	19	Structor - Gruppen	CE, PM	*08	270,0	211,0	202	28,92	676	115,7	Jan Stråth, Per Fladvad, Olof Hulthén(SO)
STD	20	18	Bengt Dahlgren AB	M, Enr,Env	07/08	225,6	225,6	227	11,90	689	99,9	Åke Rautio
STD	21	22	Avalon Enterprise AB	I	08	214,3	179,5	222	1,90	657	142,4	Peter Mattisson
STD	22	26	Swepro Project Management AB	PM	08	186,7	157,6	120	18,00	1083	55,2	Miguel Guirao
STD	23	21	VA-Ingenjörerna AB									
			(Krüger A/S 2006)	Env	08	182,5	182,6	53	1,18	857	78,5	Anders Haarbo
STD	24	27	Infotiv AB	I	07/08	179,8		228	11,77	568	67,7	Alf Berndtsson
STD	25	34	Tengbom	A,IA	08	174,2	129,0	182	13,89	763	66,4	Magnus Meyer
STD	26	23	Knightec AB	I	07/08	173,9	173,9	176		716	53,6	Dimitris Gioulekas
	27	36	Forsen Projekt AB	PM	08	169,9	123,1	117	21,57	950	72,2	Jan Ahlinder
STD	28	25	Norconsult AB (fd GF-Konsult AB/ Norconsult AS fr 2007)	CE,Env,A	08	165,9	158,6	182	4,50	638	85,6	Ljot Strömseng
STD	29	30	Temagruppen Sverige AB	A,PM	08	165,5	142,6	157	9,42	750	45,6	Håkan Persson
STD	30	29	Bjerkning AB	CE,M,A	08	163,4	143,1	157	7,85	733	65,1	Roine Gillberg
STD	31	28	Consat Engineering AB	I	08	160,5	147,2	170	6,60	716	55,7	Jan-Bertil Johansson
	32	40	EBAB i Stockholm AB	PM	08	153,4	95,0	97	12,98	994	49,8	Lennart Berg
STD	33	37	Reinertsen Sverige AB									
			(dt Reinertsen AS)	CE	08	149,3	112,9	136	6,56	780	67,0	David Hellström
STD	34	24	Golder Associates AB	CE, Env	08	148,2	170,0	123	10,64	676	84,1	Jan Hermansson
STD	35	32	Condesign AB	I,E	08	147,2	139,8	214	0,42	544	39,8	Nils-Olov Johnson
	36	54	Eurocon Consulting AB	I	08	143,2	70,9	87	7,80	712	78,6	Peter Johansson
STD	37	31	ELU Konsult AB	CE	07/08	140,3	140,3	103	19,40	954	57,0	Sten-Åke Torefeldt
STD	38	39	Wingårdh-koncernen	A	08	139,2	103,4	116	28,89	924	83,5	Gert Wingårdh
STD	39	63	Projektengagemang gruppen	MD	08	136,7	59,7	114	15,26	782	23,1	Per-Arne Gustavsson
STD	40	33	TP Gruppen AB									
			(NIRAS Group A/S 2008)	PM	08	129,5	129,5	105	9,44	742	48,7	Jan Leife
STD	41	35	Centaur Segula Tech AB									
			(Groupe Segula Techn. SA)	I	07	125,3	125,3	137	3,83	579	47,6	Mats Lian
STD	42	38	Atkins Sverige AB	CE	07/08	112,6	112,6	109	-8,33	557	40,4	Johannes Erlandsson
STD	43	41	Midroc Engineering AB	CE,I	08	107,8	93,3	85	8,51	947	35,2	Stefan Kronman
STD	44	49	NYRÉNS Arkitektkontor AB	A	08	104,1	78,1	91	11,47	839	47,9	Mats Norbom
	45	44	FVB Sverige AB	Enr	08	102,0	87,6	100	10,15	765	44,7	Leif Breitholtz
STD	46	53	Elator AB	I	08	100,2	72,6	62	5,76	690	45,6	Ulf Mill
STD	47	42	Creator Teknisk Utveckling AB	I	07/08	93,9	93,3	80	35,65	856	87,0	Bengt Wahlqvist
	48	51	Rücker Nord AB	I	08	93,8	76,9	99	10,73	730	43,1	Wolfgang Rücker
STD	49	88	TM-Konsult AB	CE, I	07/08	90,7	42,6	83	11,52	640	77,1	Kennet Holmbom
STD	50	43	Projektbyrå Stockholm AB	PM	07/08	89,4	86,3	41	13,39	1136	32,0	Jonas Hellström
	51	57	PRC Engineering AB	I(S)	08	86,6	65,5	56	7,18	794	30,3	Per Leftinger
STD	52	45	Fasitet PDE AB									
			(holländska PDE Automotive BV)	I	08	85,1	84,8	64	1,84	578	53,9	Mats Bjurefalk
STD	53	46	IKG - koncernen	I	07/08	84,0	101,5	105	16,00		32,0	Mathias Ohlson

Koncern			Verksamhet	Bokslut	omsättning MSEK	(Före-gående)	Medelantal anställda	Resultat e finans. poster MSEK	Förädlingsvärde/anst. i SEK	Balans-omslutning MSEK	Koncernchef/VD (augusti 2009)	
STD	54	52	Nitro Consult AB (dt Orica Norway)	CE	07/08	81,1	72,8	62	13,08	919	83,6	Donald Jonson
STD	55	48	Råbe Industrikonstult AB	I	07/08	79,6	61,5	71	10,77	654	40,5	Sture Leandersson
STD	56	50	FOJAB Arkitekter AB (koncernen)	A	07/08	78,0	42,9	66	8,78			Björn Wigelius
STD	57		Arkitekterna Krook & Tjäder AB	A	08	76,5	73,5	85	3,93	622	26,4	Mats Bergstrand
	58	67	SweRoad AB	CE	08	76,2	53,6	53	1,75	966	57,9	Per-Erik Winberg
STD	59	47	Geosigma AB	CE,Env	08	72,1	81,3	71	0,26	679	23,6	Bo Eliasson
STD	60	56	Brunnberg & Forshed Arkitektkontor AB	A	08	71,6	67,3	59	11,08	926	6,7	Bengt Hellström
STD	61	55	INCOORD AB	M	07	67,9	60,6	50	12,42	966	27,0	Olle Edberg
STD	62	60	Liljewall Arkitekter AB	A	08	66,9	57,3	60	6,20	711	23,4	Leif Blomkvist
STD	63	78	AROSgruppen Arkitekter AB	A	07/08	66,4	47,6	63	6,90	758	26,2	Jan-Ove Fogelberg
STD	64	72	Riba koncernen AB	M,Enr	07/08	64,8	52,0	47	3,92	625	27,0	Björn Thelning
STD	65	62	Byggnalys AB	PM	08	64,2	55,8	52	6,07	830	27,1	Anders Kivijärvi
STD	66	85	BERGAB Berggeologiska Undersökningar AB	CE	08	61,2	43,4	44	7,00	772	23,5	Örjan Wolff
STD	67	58	PICON Teknikkonsult AB (COWI AS 2008)	MD	07/08	59,8	51,5	71	3,74	577	18,6	Håkan Johansson
STD	68	59	Kadesjös Ingenjörbyrå AB	CE,M	07/08	59,7	51,2	51	8,42	787	34,2	Håkan Kadesjö
STD	69	114	BSK Arkitekter AB	A	08	59,0	33,9	41	6,05	775	29,3	Ulf Mangefors
STD	70	70	Bergsäker AB	CE	08	58,8	52,3	48	4,19	681	27,8	Göran Karlsson
STD	71	74	AIX Arkitekter AB	A	07/08	56,4	50,7	57	6,99	816	24,3	Erik Källström
STD	72	61	Arkitekthuset Monarken AB	A	07/08	56,1	45,1	45	8,84	689	26,5	Gunnar Grönlund
STD	73	66	Strategisk Arkitektur Fries & Ekeroth AB	A	08	55,8	53,7	50	6,06	741	19,2	Göran Ekeroth
STD	74	73	PQR Consult gruppen (ur Wikmar & Sone Konsult AB)	M,E	07/08	55,8	51,1	46	5,84	757	16,7	Mikael Bisther
STD	75	-	ISS Fastighetsutveckling	MD	08	54,2	57,4	44				Janne Svensson
	76	71	HOAB-gruppen AB	PM	*08	54,0	52,0	40	4,30	805	27,9	Per Olsson, Th. Liljenberg, L. Turesson, R.Nordin m fl
STD	77	64	VBK	CE	07/08	53,9	51,8	52	2,52	749	24,9	Ulf Kjellberg
STD	78	65	ÅWL Arkitekter	A	07/08	53,8	42,0	44	7,68	861	30,3	Jacob Haas
STD	79	68	CLC Installationsconsult AB (Energoretea fr juli 2008)	M,E	07/08	53,6	48,8	68	4,65	642	23,6	Lennart Torsholm
STD	80	69	WermTec Industriteknik AB	I	07	53,5	70,7	46	2,51	640	15,3	Anders Larsson
STD	81	80	Ergonomidesign AB	I	07/08	52,4	46,2	51	6,56	714	29,2	Krister Torsell
STD	82	100	Solvina AB	I	07/08	51,4	38,6	32	8,91	926	43,9	Mikael Nyström
STD	83	105	Integra Engineering AB	PM,CE	08	49,0	36,1	52	4,86	802	21,5	Anders Skoglund
STD	84	75	Scheiwiller Svensson Arkitektkontor AB	A	07/08	48,9	40,7	36	4,62	805	18,4	Inger Lindberg Bruce
STD	85	81	HRM/Ritline AB	I	07/08	48,7	44,9	67	3,85	617	25,9	Jan Ulriksson (SO)
STD	86	77	KPA Engineering AB	I	07/08	48,0	44,0	64	6,60	623	36,7	Hans Paulsson
STD	87	-	AcobiaFlux AB	I	08	47,8		35	6,41	898	25,9	Mikael Nilsson
STD	88	86	BrandInvest (ombildat ur Brandskyddslaget AB)	M	08	47,7	43,3	30	7,91	1081	23,5	Bo Wahlström (slutar)
STD	89	122	HJR Projekt-el AB	E	08	47,3	31,1	38	1,35	734	19,9	Lennart Harging
	90	79	AB Teknoplän	E	07/08	47,2	35,6	35	10,56	1043	19,9	Bengt-Erik Brorsson
STD	91	96	Equator Stockholm AB	A	08	47,1	40,7	40	5,52	739	18,4	Annica Karlsson
STD	92	95	Wester+Elsner Arkitekter AB	A	07/08	45,6	40,8	33	7,35	962	12,5	Lars Wester
STD	93	113	Reflex Arkitekter AB	A	07/08	44,9	34,0	45	6,58	620	27,8	Johan Linnros
STD	94	91	FLK Sverige AB (koncernen)	M	08	44,1	42,2	59	3,97	549	24,8	Nils Zinn
STD	95	82	InstallationVision AB (f d VVS-Vision AB)	M	07/08	44,0	39,3	42	5,50	760	14,6	Olle Källman
STD	96	84	Vega Energi AB	-	07/08	43,9	42,9	38	1,55	533	12,5	Max Jansson
STD	97	-	BK Beräkningskonsulter AB	CE,I	07/08	42,5	36,6	41	5,57	784	18,1	Tomas Carlsång
STD	98	89	LUTAB Luthanders Ingenjörbyrå AB (Etteplan okt 2007)	I	07	42,5	39,3	31	0,44	768	15,2	Johan Westberg
STD	99	90	KNSS Gruppen AB	CE,E,M	07/08	42,4	46,8	38	2,43	707	27,5	Denny Sandberg
STD	100	94	Projektgaranti AB (Sjöländ&Thyseliusgruppen, dec 2008)	PM	07/08	41,6	40,9	44	0,80	694	13,4	Michael Walmerud

STD = Medlem i Svensk Teknik och Design. (*) = jämförbar uppgift saknas/proforma/bedömd. - = uppgift saknas.

PM = Projektledning, A = Arkitektur, CE = Bygg- och anläggningsteknik, Env = Miljö, Enr = Energi, E = Elteknik, M = VVS-teknik, I = Industriteknik, MD = Multi Disciplin.

2009

AUGUSTI

BRANSCHKOMMUNIKÉ

www.std.se

Svensk Teknik och Design, STD, är arkitekt-, teknikkonsult- och industri-konsultföretagens bransch- och arbetsgivarorganisation. Vi har ca 735 medlemsföretag, som tillsammans har ca 28 600 medarbetare. Därmed representerar vi 2/3 av branschens volym i Sverige.

Vi arbetar för medlemsföretagens bästa i syfte att stärka deras konkurrenskraft och långsiktiga lönsamhet. STD vill främja en hög kvalitet, en sund utveckling, en bra lönsamhet och goda arbetsvillkor i medlemsföretagen.

Vår verksamhet bygger på fyra fundament:

- synlighet
- konsultaffärer
- löne- och anställningsvillkor
- kompetensutveckling och förnyelse.

Här ingår t ex vårt arbete med att öka antalet sökande till teknikutbildningar och att främja kontakter mellan medlemsföretag och skolor.

STD ingår i Almega. Almega är en organisation för tjänsteföretag i Sverige. Almega är den största förbundsgruppen inom Svenskt Näringsliv.

STD är medlem i den globala teknikkonsultorganisationen FIDIC, i den europeiska motsvarigheten EFCA och på arbetsgivarfronten genom Almega i UNICE. Vi samarbetar också med Sveriges Arkitekter i den europeiska arkitektorganisationen ACE.



STD Svensk Teknik och Design

ARKITEKT-TEKNIK- OCH INDUSTRIKONSULTFÖRETAGEN I SAMVERKAN
Ingår i Almega

Besöksadress: Sturegatan 11
Postadress: Box 55545, 102 04 Stockholm
Telefon 08-762 67 00. Fax 08-762 67 10
e-post: std@std.se. www.std.se