



SVENSK
INDUSTRI
DESIGN

ÅRSREDOVISNING
2003

Stiftelsen Svensk Industridesign (SVID) verkar för att näringslivet och samhällets organisationer i större utsträckning ska bli medvetna om designens betydelse som konkurrensmedel och integrera designmetodik i sina verksamheter.

SVID bildades 1989 av Ingenjörsvetenskapsakademien, (IVA), SIND, nuvarande NUTEK, och Föreningen Svensk Form. Idag finns representanter i SVIDs styrelse från IVA, NUTEK, Svensk Form, Svenskt Näringsliv och Vinnova. Vid bildandet låg fokus på industridesign, som namnet ger uttryck för. Idag arbetar SVID i ett vidgat begrepp för att visa på design som en utvecklingskraft för både näringsliv och offentlig verksamhet. Målgrupper är främst näringsliv, designer, universitet och högskolor. Även offentlig verksamhet blir en allt viktigare målgrupp.

SVID verkar i hela landet med såväl egna regionkontor som samarbetskontor med olika regionala aktörer. Genom kontakter och rådgivning får företagen en vägledning om hur design bör upphandlas och integreras i utvecklingsarbetet. SVID bedriver också såväl nationella som regionala projekt i samverkan med olika aktörer där designmetodiken och designkunskapen är utvecklingskraften.

SVID finansieras genom uppdrag, främst från Näringsdepartementet. Utöver det statliga årliga uppdraget bedriver SVID projektverksamhet med finansiering från näringslivet, regionala organisationer, till exempel länsstyrelser och regionförbund samt EU. Nationella projekt kan även ha annan statlig finansiering.

Växel: 08 783 80 00
 Fax: 08 661 20 35
 E-post: post@svid.se
 Webbplats: www.svid.se
 Besök: Näringslivets Hus,
 Storgatan 19
 Post: Box 5501
 114 85 Stockholm

Robin Edman
 Verkställande Direktör
 Tel: 08 783 83 13
 Mob: 070 608 70 13
robin.edman@svid.se

Claes Frössén
 Marknadschef
 Tel: 08 783 83 27
 Mob: 070 536 73 23
claes.frossen@svid.se

Jenny Holmberg
 Informationsansvarig
 Tel: 08 783 83 31
 Mob: 070 287 05 09
jenny.holmberg@svid.se

Hjördis Nilsson Gråberg
 Ekonomichef
 Tel: 08 783 83 85
 Mob: 070 607 39 56
hjordis.nilsson@svid.se

Gunilla Galva
 (fr. o. m. januari 2004)
 Ekonomiassistent
 Tel: 08 783 83 24
 Mob: 070 742 83 90
gunilla.galva@svid.se

Anne Flyboo
 Utvecklingschef
 Box 1501
 (Västra Esplanaden 5)
 351 15 Växjö
 Tel: 08 783 83 86
 Tel: 0470 70 74 11
 Fax: 0470 279 37
 Mob: 070 533 55 54
anne.flyboo@svid.se

Jan Agri
 Projektkoordinator
 Tel: 08 783 83 79
 Mob: 073 039 94 57
jan.agri@svid.se

Gunilla Haggård Lindvall
 (t. o. m. 31 mars 2004)
 Administratör
 Tel: 08 783 83 42
 Mob: 070 689 00 56
gunilla.haggard@svid.se

Årsredovisning 2003

Styrelsen och verkställande direktören för Stiftelsen Svensk Industridesign avger härmed redovisning för stiftelsens 15:e verksamhetsår.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Stiftelsen Svensk Industridesign, SVID, arbetar främst med information och kompetensförsörjning inom designområdet till svenskt näringsliv och samhälle. SVID bildades 1989 med Föreningen Svensk Form, Ingenjörsvetenskapsakademien, IVA och NUTEK som stiftare.

Kompetensutvecklingen inom designområdet för näringsliv och samhällsorganisationer drivs i huvudsak genom SVIDs regionala organisation. Denna har under året utvecklats och innefattade den 31 december fem regionkontor, ett lokalkontor samt elva samarbetskontor. Dessa har etablerats genom samarbeten med olika regionala parter för att bland annat ge praktisk rådgivning till det lokala näringslivet. Dessutom drivs flera projekt både nationellt och regionalt.

Finansiering av handledarutbildning för doktorander inom designområdet har säkerställts med anslag från Vinnova och bidrag från näringslivet. Inventering av entreprenörsutbildning inom designutbildningarna samt inventering av doktorandutbildningar har genomförts under året.

Stiftelsen har under 2003 erhållit 30 (10) mkr från staten för verksamheten. Av dessa har 20 mkr använts till att genomföra delar av det föreslagna nationella handlingsprogrammet (som beställts av regeringen 2002) för att stärka svenskt näringslivs konkurrenskraft. Det som i resultaträkningen redovisas som erhållna statliga bidrag avser intäkter avseende projekt som avslutats under året.

Det centrala kontorets verksamhet har därför dominerats av genomförande av det utökade uppdraget samt fortsatt utvecklingsarbete inom såväl näringslivsområdet som det offentliga området.

Aktuell information om SVIDs verksamhet finns på vår webbplats www.svid.se.

Styrelsen och verkställande direktören har beslutat att reserverade medel om 1 495 tkr varav årets resultat 1 229 tkr, överföres i ny räkning. Beträffande resultatet av Stiftelsen Svensk Industridesigns verksamhet samt dess ställning vid räkenskapsårets utgång, hänvisas till nedanstående sammanställning, resultat- och balansräkningar samt tilläggsupplysningar.

Robin Edman,
Verkställande Direktör
Stiftelsen Svensk Industridesign

RESULTAT OCH STÄLLNING	2003	2002	2001	2000	1999
Verksamhetsintäkter	27 430	14 928	12 683	19 696	13 694
Verksamhetskostnader	-26 540	-14 840	-14 550	-17 931	-13 061
Verksamhetsresultat	891	88	-1 867	1 765	633
Resultat efter finansiella investeringar	1 229	273	-1 521	1 915	246
Balansomslutning	35 628	23 192	19 465	16 143	14 068
Eget kapital	4 636	3 406	3 133	4 654	2 985
Medelantal anställda	7	6	6	6	6,5

Resultat- & Balansräkningar

RESULTATRÄKNING (TKR)	2003	2002
Verksamhetsintäkter		
Erhållna stalliga bidrag	21 445	10 000
Försäljningsintäkter	86	120
Övriga intäkter	5 899	4 808
Summa	27 430	14 928
Verksamhetskostnader		
Projektkostnader	not 1 -18 633	-7 896
Personalkostnader	not 2 -5 303	-4 820
Lokalkostnader	-844	-777
Övriga externa kostnader	-1587	-1177
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	not 3 -173	-170
Summa	-26 540	-14 840
Verksamhetsresultat	891	88

Resultat från finansiella investeringar

Ränteutäkter	18	41
Övriga finansiella intäkter	320	144

ÅRETS RESULTAT	1229	273
Ingående disponibla medel	not 7 900	802
Årets resultat	1229	273
Att disponera	2 129	1075
Avsättning till verksamhetsreserv	-634	-175
Utgående disponibla medel	1 495	900

BALANSRÄKNING (TKR)

Tillgångar	2003-12-31	2002-12-31
Anläggningstillgångar		
Materiella anläggningstillgångar		
Kontorsmaskiner och datorer	not 4 75	184
Övriga inventarier	not 5 3	23
Summa	78	207

Omsättningstillgångar	2003	2002
Kortfristiga fordringar		
Kundfordringar	582	154
Övriga fordringar	1 199	569
Pågående projekt	not 6 19 671	15 522
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	303	328
Summa	21 755	16 573
Kortfristiga placeringar	not 10 6 606	4 286
Kassa och bank	7 189	2 126
Summa omsättningstillgångar	35 550	22 985
SUMMA TILLGÅNGAR	35 628	23 192

SKULDER OCH EGET KAPITAL

Eget kapital	not 7	
Bundet eget kapital		
Stiftelsekapital	15	15
Donationsmedel	141	141
Summa bundet eget kapital	156	156

Fritt eget kapital

Verksamhetsreserv	2 984	2 350
Balanserat resultat	267	627
Årets resultat	1 229	273
Summa fritt eget kapital	4 480	3 250
SUMMA EGET KAPITAL	4 636	3 406

Kortfristiga skulder

Erhållna, ej utnyttjade anslag	not 8 23 107	17 001
Leverantörsskulder	2 909	1 618
Övriga kortfristiga skulder	410	517
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	4 566	650
Summa kortfristiga skulder	30 992	19 786

SUMMA EGET KAPITAL OCH

SKULDER	35 628	23 192
----------------	---------------	---------------

POSTER INOM LINJEN

Ställda säkerheter	inga	inga
Ansvarsförbindelser	inga	inga

Bokslutskommentarer

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR OCH REDOVISNINGSPRINCIPER

Stiftelsens redovisning överensstämmer med redovisnings- och värderingsprinciper i Årsredovisningslagen samt Bokföringsnämndens rekommendationer och uttalanden.

Följande värderings- och redovisningsprinciper har tillämpats i årsredovisningen.

Projektredovisning

Resultatavräkning görs när projektet är avslutat. Redovisningen sker brutto, d.v.s på tillgångssidan redovisas nedlagda kostnader som pågående projekt och på skuldsidan redovisas erhållna, ännu ej ianspråktaga anslag.

Anläggningstillgångar

Anläggningstillgångarna är redovisade till anskaffningskostnad med avdrag för planmässiga avskrivningar baserade på en bedömning av tillgångarnas livslängd.

Avskrivningar enligt plan har gjorts enligt följande:

Kontorsmaskiner och datorer	33%
Inventarier	20%

Fordringar

Fordringar är redovisade till det belopp varmed de beräknas inflyta.

NOTFÖRTECKNING

not 1

Projektkostnader

	2003	2002
Regionkostnader	2849	2139
Forskarkollegiet	616	0
Utställningsverksamhet	15	27
Informationsverktyg	83	323
Design som utvecklingskraft I	1118	340
Design i Västernorrland	0	400
Ekodesign	2731	0
SDK Nationellt 2002	3256	0
SDK Nationellt 2003	844	0
SDK BD 2002	930	0
Teknikmäklare Etapp III	35	196
Mål3 Proteko	82	0
Förstudie Sthlm	608	0
VI-LINK Industriedesign	0	411
Region Skåne Etapp II	449	1246
Nordisk designtävling	0	1906
Resa i Design	722	0
Nordiskt designverktyg	1121	0
Kommunikation	1289	0
Åre pilotprojekt	619	0
LO-samverkan	145	0
Forskning designinfrastruktur	190	0
Övriga projekt	931	908
Summa projektkostnader	18 633	7 896

not 2

Medelantalet anställda, löner, andra ersättningar och sociala avgifter

Medelantalet anställda kvinnor	4	4
Medelantalet anställda män	3	2
Totalt antal anställda	7	6

Löner och ersättningar uppgår till

Styrelse	54	0
Verkställande direktören	876	918
Övriga anställda	2 301	2 234
Totala löner och ersättningar	3 231	3 152

Bokslutskommentarer

not 2 forts.	2003	2002
Sociala avgifter enligt lag och avtal	1 291	1 151
Pensionskostnader (varav 299 tkr/269 tkr till VD)	753	648
Totala löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader	5 275	4 951

I denna not framgår totalt utbetalda löner och avgifter under året, av vilka en del är projektanknutna och redovisas under projektkostnader i resultaträkningen och pågående projekt i balansräkningen.

not 3	2003	2002
Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar		
Kontorsmaskiner och datorer	153	150
Övriga inventarier	20	21
Summa	173	171

not 4	2003	2002
Kontorsmaskiner & datorer		
Ingående anskaffningsvärde	577	545
Inköp	44	137
Försäljningar/utrangeringar	-9	-105
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	612	577
Ingående avskrivningar enligt plan	-393	-348
Försäljningar/utrangeringar	9	105
Årets avskrivning enligt plan	-153	-150
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-537	-393
Utgående planenligt restvärde	75	184

not 5	2003	2002
Övriga inventarier		
Ingående anskaffningsvärde	251	253
Inköp	0	0
Försäljningar/utrangeringar	-14	-2
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	237	251

not 5 forts.	2003	2002
Ingående avskrivningar enligt plan	-228	-209
Försäljningar/utrangeringar	14	2
Årets avskrivningar enligt plan	-20	-21
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-234	-228
Utgående planenligt restvärde	3	23

not 6	2003
Pågående projekt	
ICSID Conf 2005	681
Design för tillväxt i AC och BD-län	2 493
Design Bottnia	345
Sommardesignkontor BD	906
Design Västra Götaland	5 709
Sommardesignkontor Halmstad	491
Nätverkssamarbete Småland	53
Fordonslev. Konkurrenskraft	1 124
Förpackningen som värdeskapare	850
Medicinsk och biomedicinsk teknik	147
Design för entreprenörer	802
Tjänstedesign	83
Företag och anställda i god form	225
Design för små och stora samhällen	248
Design av utemiljö	200
Designåret 2005	2 000
Samarb.kontor/Projekt	2 400
Next?	100
Drottningseminarium	150
IT/Telecom	20
Den ekonomiska effekten	220
Näterk och Noder	153
Region Syd	271
Summa pågående projekt	19 671

* Projekttiden för pågående projekt är i normalfallet mindre än ett år varför jämförelsesiffror inte redovisas.

not 7**Förändring i eget kapital**

	Stiftelse- kapital	Donations- medel	Verksamhets reserv	Fritt eget kapital
Belopp vid årets ingång	15	141	2 350	900
Resultatdisposition enligt styrelsebeslut			634	-634
Årets resultat				1 229
Utgående balans	15	141	2 984	1 495

Verksamhetsreserven motsvarar sex månaders budgeterad lön för de anställda. Reserven är avsedd att användas till personalens löner i det fall stiftelsen tvingas avveckla sin verksamhet.

not 8**Erhållna, ej utnyttjade, anslag 2003**

ICSID Conf 2005	59
Design för tillväxt i AC och BD-län	1 666
Sommardesignkontor BD	688
Nätverk för designintressenter	150
Design i off. Upphandling	95
Förberedelser för designkonferens Sthlm	50
Design Västra Götaland	5 891
Sommardesignkontor Halmstad	460
Nätverkssamarbete Småland	30
Entreprenörskap +	50
Fordonslev. Konkurrenskraft	1 650
Föpackningen som värdeskapare	1 700
Medicinsk och biomedicinsk teknik	1 150
Design för entreprenörer	1 218
Tjänstedesign	500
Företag och anställda i god form	500
Design för små och stora samhällen	900
Design av utemiljö	200
Designåret 2005	2 000
Samarb.kontor/Projekt	3 000
Next?	300
Drottningseminarium	150

not 8 forts.

IT/Telecom	100
Den ekonomiska effekten	200
Region Syd	400

Summa erhållna, ej utnyttjade anslag	23 107
---	---------------

not 9**Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter 2003 2002**

Löneskatt, soc. avg., semesterskuld	772	446
Övriga upplupna kostnader	1 035	129
Revisionsarvode	75	75
Vinnova (SWIDREA)	134	0
Ej utnyttjade projektmedel	2 550	0

Summa upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	4 566	650
---	--------------	------------

not 10 Kortfristiga placeringar

SEB Likviditetsfond	6 606	4 286
---------------------	-------	-------

Bokfört värde överensstämmer med marknadsvärde

Stiftelsen Svensk Industridesign
Stockholm 2004-03-04



Aina Nilsson
Ordförande
Vinnova



Mats Carlson
Svenskt näringsliv



Thomas Glück
IVA



Jan-Gunnar Persson
Svenskt näringsliv



Kersti Sandin Bülow
Svensk Form



Thomas Ihre
Svenskt näringsliv



Sune Halvarsson
NUTEK



Clara Skoog Åhlvik
Svensk Form



Robin Edman
Verkställande Direktör

Till styrelsen i Stiftelsen Svensk Industridesign
Organisationsnummer: 802014-1001

Jag har granskat årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens förvaltning i Stiftelsen Svensk Industridesign för år 2003. Det är styrelsen som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen. Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen och förvaltningen på grundval av min revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisions sed i Sverige. Det innebär att jag planerat och genomfört revisionen för att i rimlig grad försäkra mig om att årsredovisningen inte innehåller väsentliga fel. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens tillämpning av dem samt att bedöma den samlade informationen i årsredovisningen. Jag har granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i stiftelsen för att kunna bedöma om styrelseledamot är ersättningskyldigt mot stiftelsen, om skäl för entledigande föreligger eller om ledamoten på annat sätt handlat i strid med stiftelselagen eller stiftelseförordnandet. Jag anser att min revision ger mig rimlig grund för mina uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger därmed en rättvisande bild av stiftelsens resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige.

Styrelseledamöterna har inte handlat i strid med stiftelselagen eller stiftelseförordnandet.

Min revisionsberättelse har avgivits 2004-04-01



Jan Åke Magnuson
Auktoriserad revisor

Policy

POLICY

Mission

Stiftelsens uppgift är att till gagn för svenskt näringslivs utveckling, konkurrensförmåga och roll i samhället generera, främja och förmedla kunskap och kompetens inom industriell design.

Detta innebär att vi skall tillföra designkunskaper till andra specialister och deras organisationer och företag. Vi skall bygga på och komplettera med designkompetens i andra färdiga fungerande strukturer.

Värderingar

Design ökar i betydelse som konkurrensmedel. Behovet av att höja designkompetensen och öka designutnyttjandet utgör ett samhällsintresse, som stöds genom ekonomiska insatser från staten.

Industriell design är ett ämnesområde vars profilering i utbildnings- och forskningsvärlden är angelägen för aktiva forsknings- och utbildningsinsatser i samverkan mellan de teknisk/ekonomiska läroanstalterna och designhögskolorna.

Övergripande mål

De övergripande målen för stiftelsens verksamhet är att

- stärka företagets kunskap om designens betydelse för konkurrensförmåga samt integrera industriell design i företagets verksamhet.
- i samarbete med centrala och lokala aktörer för näringslivsutveckling, Teknikföretagen och ALMI Företagspartner integrera designaspekter med övrigt informations- och undervisningsmaterial som rör företags interna processer för marknads- och produktutveckling. Företagen erbjuder olika former av stöd i hanteringen av designfrågor. Genom regionaliseringen kommer vi närmare företagen och kan bättre anpassa verksamheten till lokala förhållanden.
- initiera och stödja utbildnings- och forskningsåtgärder

inom industriell design. För att designfrågor skall få genomslagskraft bland framtida användare krävs att designaspekter tas upp i kursplanerna samt att forskar- och lärartjänster inom designområdet inrättas.

- stärka designerkårens kunskap om karaktären av näringslivets behov av designinsatser och främja kompetens och professionalitet hos utövare av designeryrket. I samverkan med yrkesföreningar och enskilda designföretag skall utbudet av designtjänster anpassas till näringslivets behov. Detta innefattar även breddning av kontaktverksamhetens utbud av designtjänster.
- att de tekniska och ekonomiska institutionerna påbörjar orienterande undervisning i ämnet industridesign (mäts i faktiskt genomförda kurser). Samarbetet med högskolorna spelar här en avgörande roll, liksom samarbetet med Teknikföretagen för utveckling av kurser och undervisningsmaterial.

Strategi

Strategin för verksamheten inom SVID är att gagna svenskt näringsliv och samhället i övrigt. Detta sker genom att:

- samverkan etableras mellan designhögskolorna, universitet och högskolor, primärt de tekniska och ekonomiska läroanstalterna (mäts i antalet genomförda kurser och projekt).

Samverkan sker via forskarkollegiet (FOKO) inom ramen för insatsområdet Kunskap & Kompetensutveckling.

Finansieringen av lärar/forskartjänster förväntas ske i samverkan mellan stat och näringsliv, liksom vad gäller projektfinansiering, med kompletterande projektstöd från NUTEK/Vinnova och forskningsfonder.

- samverkan med universitet och högskolor sker via forskarkollegiet (mäts i antalet forskartjänster eller i andra samverkansformer).

Verksamheten bedrivs i samarbete med bland andra IVA och MTC i syfte att etablera ämnesområdet Industriell

Policy & Stadgar

Design vid samtliga tekniska högskolor och vid handels-högskolorna (SWIDREA).

- det rikstäckande kontaktnätet vidareutvecklas och inordnas i en regionaliserad organisation med decentraliserat ansvar för och genomförande av företagskontakter och åtgärder. Verksamheten drivs genom fem regionkontor som bland annat samarbetar med ALMI Företagspartner.
- insatsområdena Kontakt & Rådgivning samt Kunskap & Kompetensutveckling struktureras och bearbetas var för sig. De två insatsområdena verkar mot skilda målgrupper och samverkar med olika aktörer, även finansiellt och skall därför ges möjlighet till egen operativ utveckling i samverkan med yrkesföreningar, branschförbund och andra enskilda och offentliga organisationer, som är till nytta för verksamheten.
- inom respektive insatsområde etablera och utveckla internationellt kontaktnät. Sker via ICSID (International Council of Societies of Industrial Design), BEDA (Bureau of European Designers' Associations) och i projekt inom ramen för EUs olika direktorat och programråd.

STADGAR 1999-08-19

Inledande bestämmelse

- 1§ Stiftelsen Svensk Industridesign består av medel som enligt donationsbrev 1988-11-01 från Närings- och Teknikutvecklingsverket (NUTEK) och Föreningen Svensk Form (FSF) eller på annat sätt tillförs stiftelsen samt medel som uppkommer i stiftelsens verksamhet.

Ändamål

- 2§ Stiftelsen har till ändamål att bedriva och främja forskning och utveckling inom designområdet, samt verka för den praktiska användningen av god design genom utbildning, rådgivning och information, till gagn för näringslivet och samhället i övrigt. För att

förverkliga ändamålet skall stiftelsen genomföra forskning, utveckling, utbildning, rådgivnings- och informationsverksamhet inom designområdet, definierat bland annat genom avtal mellan staten, SIND (sedan 1991 övergått i Närings- och Teknikutvecklingsverket, NUTEK) och Intressentföreningen för Stiftelsen Svensk Industridesign (intressentföreningen). Stiftelsen skall eftersträva samarbete med universitet, högskolor och forskningsinstitut.

Säte

- 3§ Stiftelsens styrelse har sitt säte i Stockholm.

Förvaltning

- 4§ Stiftelsen förvaltas och företräds av en styrelse.

Styrelsen har till uppgift

- att fastställa och ansvara för genomförandet av stiftelsens långsiktiga verksamhetsplan;
- att på grundval av verksamhetsplanen fastställa en budget för varje verksamhetsår;
- att fastställa allmänna riktlinjer för stiftelsens verksamhet;
- att utfärda arbetsordning och de övriga bestämmelser som erfordras, vid sidan av stadgarna, för att reglera stiftelsens verksamhet;
- att utse en verkställande direktör med uppgift att tjäna som föredragande i styrelsen samt handha stiftelsens löpande förvaltning enligt de riktlinjer och anvisningar styrelsen meddelar;
- att årligen avge årsredovisning för stiftelsens verksamhet innehållande styrelsens förvaltningsberättelse samt resultat- och balansräkning;
- samt att i övrigt vidta de åtgärder som enligt dessa stadgar eller eljest bör ankomma på styrelsen.

- 5§ Styrelsen består av ordföranden och åtta övriga ledamöter, som utses för en tid av högst tre år i sänder. NUTEK, FSF och Ingenjörsvetenskapsakademien (IVA)

Stadgar fortsättning

utser vardera två ledamöter. Industriförbundet utser tre ledamöter. Personliga suppleanter får utses.

NUTEK utser ordförande och styrelsen inom sig vice ordföranden.

6 § Styrelsen är beslutsför då minst hälften av ledamöterna är närvarande.

7 § Styrelsen skall sammanträda på kallelse av ordföranden. Denne skall sammankalla styrelsen om minst två ledamöter begär det.

8 § NUTEK, FSF och IVA beslutar om ersättning till styrelsens ledamöter.

Teckningsrätt

9 § Stiftelsens firma tecknas förutom av styrelsen av den eller de personer som styrelsen utser därtill.

Räkenskaper

10 § Stiftelsens räkenskaper skall föras i enlighet med de bestämmelser som bokföringslagen anger. (1976:125).

11 § Stiftelsens räkenskapsår omfattar tiden 1 januari till 31 december.

12 § Stiftelsens styrelse skall senast i maj månad varje år till medlemmarna i intressentföreningen och till NUTEK avge årsredovisning för det gångna året, innehållande styrelsens förvaltningsberättelse samt resultat- och balansräkning.

13 § För granskning av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning och räkenskaper utser NUTEK en auktoriserad revisor jämte suppleant samt Industriförbundet en revisor jämte suppleant. Revisorerna skall senast i maj månad varje år avge revisionsberättelse till medlemmarna i intressentföreningen och till NUTEK.

Informations- och uppdragsverksamhet

14 § Stiftelsen skall till medlemmarna i intressentföreningen

löpande informera om stiftelsens verksamhet,

- kalla till möten, seminarier och utställningar,
- tillhandahålla verksamhetens forskningsresultat, rapporter, publikationer och meddelanden, samt lämna övrig information av betydelse för medlemmarna.
- Stiftelsen kan efter beslut av styrelsen åta sig forskningsuppdrag. För sådant uppdrag skall särskilt avtal träffas. I första hand skall stiftelsen antaga sig uppdrag från medlem i intressentföreningen, i andra hand från annan.

Bidrag mm

15 § Stiftelsen får söka bidrag för verksamheten hos NUTEK.

Ansökan som gäller helt verksamhetsår skall vara NUTEK tillhanda senast den 1 mars och innehålla beskrivning av och budget för verksamheten samt ändamål med och storlek på äskat bidrag.

Stiftelsen får i övrigt mottaga gåvor och donationer som syftar till att främja dess ändamål.

Stadgeändring

16 § Ändring av dessa stadgar föreslås av stiftelsens styrelse. Dock får 2, 11 och 12 § ej ändras. Förslag till stadgeändring skall vara ordagrant återgivet i kallelsen till styrelsesammanträdet. Stadgeändring skall fastställas av NUTEK, FSF och IVA.

Upplösning av stiftelsen

17 § Beslut om upplösning av stiftelsen kan fattas av NUTEK, FSF och IVA. Stiftelsens eventuellt överskjutande medel skall vid upplösning anvisas för ändamål som överensstämmer med 2§.

Tillsyn

18 § Stiftelsen skall vara undantagen från tillsyn enligt lagen (1929:116) om tillsyn över stiftelser.

Stiftelsen Svensk Industridesign

Box 5501 • 114 85 Stockholm
tel 08 783 80 00 fax 08 661 20 35 www.svid.se