

Styrelsen

2021-09-17  
D-nr 2038/2021

Utsänt till:  
Styrelsens ledamöter

För kännedom:  
Adjungerade och Suppleanter

## Protokoll

nr 341

fört vid sammanträde med Styrelsen onsdagen 26 maj 2021 via Teams.

### Närvarande:

Gert Nilson (ordf.)  
Mathias Lundin (vd)  
Nader Asnafi  
Pål Efsing  
Elisabeth Egerblom  
Lennart Ericson  
Karl Fahlström  
Johan Ingemansson  
Johan Löthman  
Åsa Malmqvist  
Anders Ohlsson (frånvarande kl. 10-10.45)  
Ulla Zetterberg Anehorn.

### Förhindrade ledamöter:

Michael Abrahamsson  
Per Bengtsson  
Fredrik Gunnarsson  
Sten Wallin

### Styrelsen beslutade att (sammanfattning):

- gå vidare med IWE-utbildningen för 2022.
- att tillsätta en grupp för att titta på IWE och skyldigheter enligt avtal, branschens behov och möjligheter till intäkter eller andra lösningar, bestående av Karl Fahlström, Pål Efsing, Elisabeth Egerblom.
- dokumentera vår uppförandekod inklusive konkurrensrättslig efterlevnad

## 1. Justeringsman för dagens protokoll

Ordföranden hälsade alla välkomna.

Nader Asnafi utsågs att, tillsammans med ordföranden, justera protokollet.

## 2. Godkännande av dagordningen

Konkurrensrättslig efterlevnad ("anti trust") och uppförandekod ("code of conduct") tas upp under punkten övrigt.

Punkt 8 och 9 flyttas fram till efter punkt 4 eftersom Elisabeth bara kan vara med före lunch.

Dagordningen godkändes därmed.

## 3. Föregående sammanträdesprotokoll (nr 340)

Gick igenom det protokollet från förra styrelsemötet 9 mars 2021. Protokollet godkändes och lades till handlingarna.

## 4. Meddelanden

Mathias meddelade om följande event:

- 7-21 juli 2021 IIW Annual Assembly online (flyttat från 20-25 juni i Genua, Italien)
- 6-7 oktober 2021 Fogningsdagarna och Svetsautomationskonferens i Eskilstuna (flyttat från april)
- 13-14 januari 2022 Svetslärarmötet, Stockholm
- april 2022 Fogningsdagarna, Scania Södertälje
- 10-13 maj 2022 Elmia Svets och Fogningsteknik, Jönköping
- 17-22 juli 2022 IIWs 75e Annual Assembly i Tokyo, Japan.
- 11-15 september 2023 Schweissen und Schneiden, Essen (Flyttat!)

Svetslärarmötet online 28 april blev en succé.

Ser fram emot att komma igång igen med fysiska möten och aktiviteter efter sommaren.

Anders nämnde att priserna skenar. Man försöker få upp volymerna för att möta efterfrågan, men kunderna hamstrar. Det ser ut att hålla i sig det här året.

Johan noterade att offerterna gäller i två dagar, vilket kändes igen av övriga.

## 5. Diskussion Svetskommissionens Strategi

Diskussion efter cirkulerat underlag kring frågan: ”Hur agerar vi för att det som är bra för branschen också är bra för Svetskommissionen?”, med syftet att optimera snittet mellan ”branschens bästa”, ”Svetskommissionens bästa” och ”vad vi gör”.

Anteckningar indelat i diskussionsområden:

Vad kan vi göra för att nyttan för medlemmarna ska vara faktisk? Är det en kommunikationsfråga eller brister det i ”nyttan”?

Vi behöver ha en dialog med medlemmarna. Medlemmarnas behov ska SVK verka för. Hur kan vi fånga upp behovet bättre?

Svetskommissionen bör ta stafettpippen och berätta vad som är bra för branschen.

En del har mindre insikt. Inte organisationens uppdrag att tala om vad som är medlemmarnas behov.

Mathias efterfrågar signaler från styrelsen i hur vi ska prioritera våra insatser

Den här diskussionen bör föras i arbetsgrupperna. AG behöver få mer fokus än vad de fått på sistone.

AG behöver t.ex. bli mer aktiva, ett dilemma som vi står inför. Mer fokus behövs läggas på att aktivera nätverket.

Vi har en enorm kunskap och erfarenhet i nätverket. Är de eller andra beslutsfattare som inte vill vara med. Behöver kommunicera med beslutsfattare. Kommunicera från arbetsgrupperna. Behöver inte utveckla tekniken.

Varje arbetsgrupp kunde hålla ett webinar om vad gruppen gör och vad branschen kan utnyttja. Förslag från Nader: Kan varje AG hålla ett seminarium varje år för att sprida kunskap/rekrytera. T ex vid Fogningsdagarna. En skrytlista om poänger som kommit ur grupperna.

Inom järnväg AG 60 det stora dragplåstret. ”Nätverket avgörande för medlemskapet”. Små företag vill vara med för att komma med i AG 60. Löser många problem.

Kommunicera om AG t.ex. på Fogningsdagarna.

<p>Frukostmöten på spridda ställen i Sverige är ett bra sätt att nå ut till medlemmar och potentiella.</p>
<p>Kompetensförsörjning är en huvuddel av SVK/kansliets insatser. Det råder stor kompetensbrist av svensk arbetskraft (stor andel polska svetsare idag).</p> <p>Kan fler högskolor ansluta sig till KTH för korsutbildning gällande IWE/IWT? (Gert bekräftar att det är ett använt tillvägagångssätt).</p> <p>Koppla andra högskolor till IWE-utbildningen.</p> <p>Väga frågan med IWE-utbildningen mot andra insatser (resurser).</p> <p>Koppla operativa insatser t ex i valideringsarbetet till nytta för medlemmar på alla nivåer. Alla berörs av att det finns en kompetent bas.</p>
<p>Fråga branschen – Enkät</p> <p>Hur ser man på SVK? En enkätundersökning för att ta reda på vad branschen tror att vi gör? Förändra vår image. Profil vs image. T ex genom en enkel reklamfilm.</p> <p>Vi gör en medlemsenkät var tredje år. Vi har ingen enkät till branschen, t.ex. diplom innehavarna</p>
<p>Nytta mäts i siffror. Hur kan vi kommunicera de mjuka delarna över kostnaderna/sätta ett pris på värdet som inte syns i ett faktiskt resultat?</p> <p>Företagen mäter nytta i det de gör. Om man gör bedömning av medverkan i SVK finns inte en påtaglig bild. Paketera till ett synligt värde.</p> <p>Rimligen är det som stärker mig även värdefullt för företaget.</p> <p>Riktigt att prioritera nätverket. Om man tappar där är det ett större jobb att få tillbaka aktiviteten.</p>
<p>Olika målgrupper hos medlemmarna. De som medverkar i AG är en viktig grupp, men det finns andra grupper hos medlemmarna, t.ex. HR-cheferna. Ta hjälp av medlemmarna i AG för att paketera budskapet till t.ex. HR-cheferna.</p> <p>HR-cheferna är en viktig målgrupp, inte minst för att de står med rekryterings och kompetenssäkringsproblematiken.</p> <p>Om det är fler delar av företaget som tycker det är viktigt är det större chans att man kvarstår som medlem.</p> <p>Ta hjälp av en HR-person för att utveckla detta. T.ex. från Siemens. Nader har några bekanta på Siemens. Nader kontaktar Siemens om kontaktuppgifter till HR-chef.</p> <p>Riktad kommunikation till HR. (Ta hjälp av någon HR-chef kring behovet i företaget.) Be om goda argument, 5-10 skäl som är väl förankrade.</p>
<p>Be medlemmarna om goda argument för att vara medlem 7-10 punkter.</p> <p>Företag som ambassadörer. T ex Siemens i Finspång. Nader har kontakter. Även Johan tipsar om en som gått IWS kurs och är svetsansvarig där.</p> <p>Komma ihåg att SVK även finns för små företag. Om man gör en övning med Siemens, även köra parallellt med ett mindre företag.</p>
<p>Synliggöra vår kommunikationsplan och strategi kring prioriterade målgrupper/insatser. (Marknadsplan?) Få ut budskap. Också via medlemmarna!</p> <p>Kommunikationen behöver vara strategisk och effektiv resursmässigt.</p> <p>Det som görs på SVK är helt rätt, det är synligheten som är problemet. ”Inte det sexigaste området”. Måste belysa förädlingsvärdet.</p> <p>Medlemmarna kan skriva ”Medlem i Svetskommissionen”. Kan skriva mer internt.</p>

## 6. Rapport om verksamheten i kommittéer, arbetsgrupper och Lasergruppen

Mathias rapporterade om verksamheten i nätverket utifrån cirkulerat underlag (**Bilaga 1**).

Flera grupper har låg aktivitet, delvis p.g.a. corona, men några också sedan före pandemin.

Från översikten framgår att flera grupper har bytt ansvarig. Nesrin Ari och Jonas Saarimäki har tagit över flera grupper. En del rullar på och andra behöver återstart. Detta tas i prioritetsordning. Målsättningen är att få igång de flesta grupperna, men några kommer att prioriteras ner p.g.a. resurser och intresse.

Kort rapport från AG 60 (ordf. Lennart drog från senaste mötet). Bifogat underlag kompletterat.

Mathias rapporterade om diskussioner inom AG 32 om säkerhetsdatablad för tillsatsmaterial (SDS) och behov av klargöranden från Kemikalieinspektionen.

Stöd från Styrelsen är välkommet för att få igång aktivitet i AG. Nya initiativ och förslag välkomnas löpande.

## 7. Adjungerad svetsprofessur KTH

Karls Fahlström berättade om status och processen.

Antonio Maffei (maffei@kth.se), ställföreträdande prefekt Institutionen för Industriell produktion (IIP) är medveten om vem som är framförd. Han ska ta frågan vidare inom skolan för att matcha att det är rätt kompetens.

Rekommendationen är också hos Per Jönsson, Prefekt, som är Antonios chef.

Processen därefter är inte helt klar, men ett rekommendationsbrev från Svetskommissionen är aktuellt i kommande del av processen.

Tidplan 3-4 månader, med start efter sommaren. Det är en rimlig förväntan att vi kan ha ett resultat till årsskiftet.

Nader föreslår att Arne Melander hjälper till. Att Antonio kontaktar Arne för att ta reda på kompetensbehovet

Alla gamla ansökningshandlingar finns. Flera involverade sedan tidigare är med, Bengt Lindberg, Joakim Hedegård, Arne Melander (fd. adj. prof.).

Ledningsgruppen för IIP har möte på fredag. Joakim är kallad för att kommentera Svetskommissionens rekommendation.

En förutsättning från IIPs sida är att samarbetet med Joakim funkar bra.

Pål menade att de brukar vara kinkiga i hur adjungeringen hänger ihop med övriga delar av institutionen. De själva måste reda ut hur det ska passa in med den övriga verksamheten. Det kan tyvärr inte Svetskommissionen eller Karl planera åt dem, men det budskapet bör kommuniceras med dem.

Peka gärna på tvärkopplingar. Svets kan ses som ett bredare begrepp ihop med hållfasthet, materialvetenskap, additiv tillverkning. Notera koppling till Zuheir Barsoum.

Rekommendationsbrevet tas fram i samverkan mellan Mathias, Nader och Pål (och Karl).

Karl driver på processen vidare och flaggar när det är dags för rekommendationsbrev.

## 8. IWE-utbildningen- resultat 2020 och budget 2022

Elisabeth rapporterade. Resultat 2020, Prognos 2021 och Budget 2022, se **Bilaga 2**.

Budgeten är känslig med avseende på antalet externa elever.

Swerim kan vara en partner i att få in fler externa elever. Den totala kostnaden minus sponsorer är den risk som Svk tar varje år.

Avtalet med Swerim måste sägas upp senast 30/6 (så som avtalet tolkas) för genomförande eller inte av utbildningen 2022. Om inte Svk tar risken vem tar den då?

Föreslogs att vi går vidare med utbildningen 2022 och ber Styrelsen om att ta ställning till en fortsättning 2023.

Diskussion om risk och ekonomisk förlust gentemot det som är viktigt för branschen och Svetskommissionen. Det finns ett underskott avseende kompetensen. Det finns en stor grad av informationsbrist/okunskap i industrin om utbildningen och nyckelkompetensen. Kompetensen hänvisas till i standard och behövs för att uppfylla standardens krav. Utbildningen hänger ihop med professuren och en ny adjungerad professor kan påverka utvecklingen. KTH värdesätter IWE-utbildningen enligt Karl. Det handlar om möjligheten att utbilda dels teknologer och dels yrkesverksamma ingenjörer. Noterade att vi inte heller har underlag att skapa en förändring i nuläget.

Det är någons ansvar. Vems om inte Svetskommissionens? Lärosätena?

Föreslogs att tillsätta en grupp för att titta på skyldigheter enligt avtal, branschens behov och möjligheter till intäkter eller andra lösningar. Industrideltagarna i styrelsen uppmanas att komma in med synpunkter.

Avtalet med Swerim och KTH är med Svetskommissionen. Därför kan inte ANB-styrelse ansvara för förslag på lösningar.

**Beslut 1.** Styrelsen beslutade att gå vidare med IWE-utbildningen för 2022.

**Beslut 2.** Styrelsen beslutade att tillsätta en grupp för att titta på IWE och skyldigheter enligt avtal, branschens behov och möjligheter till intäkter eller andra lösningar, bestående av Karl Fahlström, Pål Efsing, Elisabeth Egerblom.

## 9. Utbildning och aktuella kompetensprojekt

Elisabeth rapporterade om ANB-verksamheten (Internationell utbildning), **Bilaga 3**

Noterades att minskningen av diplom i Europa 2020 är ca 35 % p.g.a. pandemin. Sex (6) länder i Europa har CEPW (plastsvetsare) med i sitt scope. Flera IWS-utbildare har pausat sina utbildningar. Utbildare med hög omsättning tar mycket tid i anspråk från kansliet. Elisabeth har tagit över som Chief Executive. Det pågår en omfattande revision av ANB Sverige sen i mars 2021.

Mathias rapporterade om övriga kompetensprojekt, **Bilaga 4**

Gert noterade att Metalliska Material ska öppna en utlysning inom ett par veckor för max tvååriga projekt inom om ”Hållbar metallindustri – Kompetensförsörjning” Utlysningstexten kommer mitten juni.

Är utveckling av utbildningsmaterial möjligt i scopet? Kan inte svara på det nu. Går inte att ”skriva en bok”, men sammanställa och sprida kompetens. Det ska vara nytt.

Gert noterar att idén med finansieringen är att staten betalar för risken med utvecklingsinsatsen ”som man annars inte skulle ta”.

## 10. Tidningen Svetsen – resultat 2020, ekonomisk status och digital plattform

Mathias presenterade Svetsen Förlags AB resultat för 2020. Årsredovisning cirkulerades före mötet. Årets resultat är -114 016 kr, vilket är bättre än 2019, men fortfarande inte hållbart.

Mathias presenterade även en budget (prognos) för 2021, **Bilaga 5**

*Notera att resultatet 2020 i Bilaga 5 skiljer sig från det i ÅR med 17 kkr för produktionskostnader eftersom sammanställningen gjordes strax innan revisionen. ÅR stämmer.*

Resultatet påverkas positivt av ökade prenumerationsintäkter.

Mathias förklarade att eftersom annonsintäkterna är moms fria finns inte tillräckligt med utgående moms för att nolla ingående moms. Därför måste ingående moms spridas ut på kostnadsposterna i resultaträkningen.

Gert påminde om att tidningen precis har digitaliserats och vi har andra åtgärder för att stärka ekonomin, och vi har sagt att vi behöver ha lite is i magen och avvakta vilken effekt digitaliseringen och prenumerationslösningen får.

Vill se en analys av detta från Svetsens styrelse vid nästa möte eller då SVKs budget ska beslutas. Vi behöver ha en diskussion innan Svetsen har förbrukat det egna kapitalet.

Noterades att vi har prenumerationsförfrågningar från Finland.

Har annonsörerna som sagt att de inte vill annonsera om tidningen inte är digital kommit tillbaka? Den typen av frågor behöver besvaras. Vad har digitaliseringen inneburit. Löser det problemen på sikt. Eller måste ytterligare åtgärder vidtas.

Johan tar upp angående marknadsföring med Redaktionsrådet. Hittills är det redaktören och SVKs marknadsavdelning som stått för det arbetet.

## 11. Prognos 2021 Q1

Mathias presenterade den i förväg cirkulerade prognosen för 2021 (**Bilaga 6**).

Prognosen bygger på första tertialen (T1), alltså januari till april.

Mathias kommenterade underlaget sammanfattningsvis med att:

- Några intäktsposter respektive kostnadsposter är osäkra på grund av Corona
- Intäkterna för IWE-utbildningen ska justeras ner avseende industribidraget, men det balanseras av att kostnaderna för Swerim är något högt räknat
- ANB-intäkter kan vara svåra att förutse i nuläget

## 12. Medlemsstatus

Mathias gick kort igenom medlemsstatus (**Bilaga 7**).

Diskussion om diverse begärda utträden och orsaker.

Angående t.ex. Yaskawa konstaterades att det är lättare att prata medlemskap vid ett möte.

Några mindre företag som är medlemmar anser/anger att ”det är inga pengar att tala om” och är ”glada medlemmar”.

## 13. Övrigt

Konstaterade att vi är i behov av en riktlinje för konkurrensrättslig efterlevnad (”anti trust”). Johan beskrev att Lincoln fått frågan och rapporterat vilka

intresseorganisationer man är med i. I samband med detta har ledningen återkopplat att man inte får medverka samverka utan ”anti trust policy”.

Gert beskrev ett exempel från Tyskland där en organisation tvingats i konkurs.

Historiska data får man diskutera men inte data för framtiden.

Nader noterade att möten brukar ha en agendapunkt 0 med påminnelse om konkurrensrättslig efterlevnad

Jernkontoret tillämpar att deltagarna vid fysiska möten skriver på en lista att man tagit del av reglerna. Vid digitala möte görs mejlsvar.

Det skyddar de enskilda företagen som medverkar, inte organisationerna, t.ex. Svetskommissionen, i sig.

Avgörande är att det finns en dagordning och ett protokoll och att det som diskuterats är på dagordningen och framgår av protokollet.

Karl exemplifierade med hur Swerim gör. En punkt på dagordningen på varje möte som protokollförs.

## Guidelines for competition law compliance

- It goes without saying that all business activity within Swerim must be conducted in full compliance with applicable competition laws. It is the responsibility of Swerim, its owners, stakeholders and their representatives to ensure that no actions are taken that might contravene these laws.
- In the meeting no sensitive business information (such as price, production data etc.) will be discussed and no information will be exchanged in conflict with existing competition laws.

**Beslut 3.** Styrelsen beslutade att dokumentera vår uppförandekod inklusive konkurrensrättslig efterlevnad

Mathias tar fram ett förslag till ”riktlinje för konkurrensrättslig efterlevnad” till nästa möte.

Nästa möte är 21 september, fysiskt eller i hybrid med Teams.

Vid protokollet

justeras

justeras

\_\_\_\_\_  
Mathias Lundin, vd

\_\_\_\_\_  
Gert Nilson, ordförande

\_\_\_\_\_  
Nader Asnafi

2021-05-26  
D-nr 2038/2021  
Bilaga 1, Styrelsen nr 341 Punkt 6

Utsänt till:  
Medlemmarna i Styrelsen

För kännedom:  
Adjungerade och Suppleanter

## Verksamheten i kommittéer & AG, 1 juli 2020 till 21 maj 2021

plus kommande möten i höger kolumn (**fet stil** = aktiviteter sedan 1 januari 2021)

Grupp	Ordförande	Ansv	Utförda möten	Kommande
FR		Peter		
K 1 Informationskommitté				
AG 11 Möten	Mathias Lundin	Åsa	4/9, 30/9, 16/10, 20/11, <b><u>21/1, 26/3, 21/5</u></b>	20/8
AG 14 Utbildning	Thomas Thulin	Jonas	11/11, <b><u>19/1, 11/5</u></b>	19/10
K 3 Kommitté för hälsa och säkerhet				
AG 32 Arbetshygien och Arbetsplatsutformning	Bengt Sjögren	Mathias	1/10, <b><u>16/3</u></b>	3/11
AG 34 Flexibel automatisering i svetsverkstäder	se AG 45		se AG 45	se AG 45
K 4 Teknisk kommitté				
AG 41 Svetsmetallurgi och funktionsstabilitet	Per Lindström	Peter	21/4	Nov -21
AG 41a Rostfritt stål, nickelbaslegeringar & titan	Staffan Hertzman	Peter	<b><u>7/3</u></b> (Samv. CJS)	Uppstart
AG 41b Aluminium	David Hjertsén	Peter	Vilande	
AG 42b Industriell skärning	Patricio Sotomayor	Nesrin'	Vilande	
AG 42c Termisk sprutning	Olav Norheim	Nesrin'	27-28/5-20 (inställt)	Höst-21
AG 42e Säkerhet vid gashantering	Lars Synnerholm	Peter	22/4	Höst-21
AG 43 Motståndssvetsning			Vilande	
AG 45 Elektrisk smältsvetsning	(Stephan Boëthius)	Nesrin'		
AG 46 Konstruktionsteknologi	Zuheir Barsoum tf	Elisabeth	Kallas samtidigt med	
AG 47 Svetsekonomi och produktivitet	Dick Skarin	Peter	<b><u>18/8, 30/3</u></b>	8/6
AG 48 Kvalitetsteknik	Jonas Kilsmark	Mathias	14/10, <b><u>23/3</u></b>	10/11
AG 49 Industriell limning	Johan Jillestam	Nesrin'	15/9, 21/9	15/6
AG 50 Mekanisk sammanfogning	Bo Claesson	Peter		
AG 51 Plastsvetsning	Lars Erlandson	Jonas'	<b><u>26/3</u></b>	28/5
AG 52 FSW Processing	Lars Cederqvist	Mathias	4/12 (inställt)	-
AG 53 EBW-forum	Magnus Areskoug	-	-	-
AG 60 Rälssvetsning	Lennart Josefson	Nesrin'	5/11, <b><u>27/4</u></b>	2-3/11
Lasergruppen Styrelsemöte	Jan Frostevarg	Peter	<b><u>26/2, 14/4,</u></b>	18/6, 27/8,
Årsmöte (Laserdag I)			<b><u>15/4</u></b>	6/2-22
Laserdag II			<b><u>17/10</u></b>	
Svetsgruppen för Yrkes SM, EM, VM	Fredrik Gunnarsson	Peter	<b><u>14/4, 19/5</u></b>	26/5

\* Ny ordföranden, bekräftas av styrelsen.

' Nya ansvariga från Kansliet

## Se rapportering från grupperna/mötena nedan

AG 11	<p>Gruppen huvudpunkt är att organisera Fogningsdagarna men ansvarar även för att koordinera övriga programinsatser som dock har separata projektgrupper, t.ex. SLM, Elmia Svets &amp; fogningsteknik etc.</p> <p>Gruppen har haft möte tre gånger sedan 1 januari för att planera nästa Fogningsdagarna som är bestämt till 6-7 oktober 2021 i Eskilstuna. Som en del av Fogningsdagarna sker Svetsautomationsdagen som planeras av en separat grupp med representanter från Swira. Den gruppen har också träffats 3 gånger efter 1 januari. En hel del ansträngningar har gått åt till omplanering till följd av Corona.</p>
AG 14	<p>Stor grupp. Många deltagare, 18 vid senaste mötet 11 maj. Gruppen är referensgrupp för IIW/EFW utbildningar samt branschgrupp för valideringssystemet Svets VIT, GRÖN, BLÅ, SVART.</p> <p>Lars Johansson håller gruppen uppdaterad på bl.a. området bedömning av yrkeslärare. Det är mycket, givande och aktiv rapportering och erfarenhetsutbyte mellan utbildarna. Det är självklart en hel del fokus på hur Covid-19 påverkar utbildarna men alla verkar ha börjat "normalisera" till pandemiläget.</p> <p>Vi ser även att efterfrågan av validering har ökat</p>
AG 32	<p>Möte online 16 mars med 15 deltagare. Diskuterar: information om svetsrök i säkerhetsdatablad (SDS), EMF vid svetsning (status och resultat projekt Prevent respektive RISE), Svetsarätt.se (projektstatus och innehåll i ny plattform samt mtrl om tillfälliga arbetsplatser), Gravida svetsare, Projekt MIREL - Minimized risk for exposure and release of harmful substances when welding stainless steels, samt rapportering från Arbetsmiljöverket, IIW Commission VIII, Standardisering (AGS 449 Miljö, hälsa och säkerhet), Svetskommissionen, Parterna (Metall, Teknikföretagen), Institutionerna (KTH, Stockholms Universitet, Högskolan väst) och Institutet (KI, IVF, IVL).</p>
AG 41	<p>Ny ordförande vald: Per Lindström Linneuniversitetet.</p> <p>Gruppen jobbar för att sammanföra AG41 med AG46, Jobbat med definitioner på strukturer i material. Diskussioner att sammanföra grupperna fortsätter. Gemensamt möte med AG46.</p>
AG 41a	<p>Inget nytt, förfrågan från Scania om uppstart(Peter Nerman) Staffan Hertzman går i pension, ny ordf söks</p>
AG 42e	<p>Lågaktivitet just nu, kommer ut med en ny uppdatering av gula kortet</p>
AG 46	<p>Inget möte har hållits under hösten. Tillförordnad ordförande i gruppen är Zuheir Barsoum. Gemensamt möte med AG 41 planeras. Zuheir är inbjuden kunde ej senaste mötet, Inbjudan kvarstår och Zuheir och Per(ordförandena) har diskuterat.</p>
AG 47	<p>Stadigt 4 möten per år, jobbar med nya artiklar till Svetsen</p>
AG 48	<p>Möte online hos Kiwa i Stockholm med 12 deltagare. Gruppen gör en översyn av antalet certifierade företag för respektive standard (ISO 3834, EN 1090, EN 15085). Gruppen diskuterade erfarenheter av tillämpningen av ISO 3834 och behandlar tolkning, vilket följs upp i dokumentet ERFA ISO 3834. Diskuterade även erfarenheter och tolkning av svetskrav i produktstandarder (EN 1090, 15085, 13445 etc) och koppling till ISO 3834.</p> <p>Gruppen hade en genomgång av status för standardiseringen för kvalitetskrav för svetsning.</p>
AG 49	<p>Mötet har fokuserat på kommande limkursen under november/december. Kommande möte kommer att fokusera på AG49 sidan och ta fram arbete för att öka antal kursdeltagare.</p>

AG 50	Bo Claesson har tagit tag i gruppen för att få igång den, visar stort intresse att den skall komma igång igen. Låg aktivitet i gruppen, fortfarande.
AG 51	Gruppen har inte varit aktiv sedan den 12 november 2019. Men återupplivades 26 mars 2021 med 9 deltagare. Det diskuterades mycket kring digitalisering av ansökningsförfarandet. Det var även konsensus att kursen Kontrollant VA-ledningar Kontroll av plaströrssvetsar behövs och kommer att ges 21-23 september av GPA. Gruppen behöver även ta fram nya teorifrågor till examinationerna m.h.a. ett arbetsmöte. Gruppen anser även att ID-06 borde införas.
AG 60	På mötet 27 april 2021, fem föredrag från olika medlemmar (bl.a. om digitala tvillingar, hälsa och säkerhet), diskuterades bland annat nya och reviderade standarder, kvalitetsuppföljning i spår, svetsansvariga i företagen. Diskuterades även tolkning av ”kallt klimat” (svetsning vid låg temperatur), arbetsgrupp utsedd för att ta fram ny blankett. Nästa möte den 2-3 november 2021 i Göteborg.
Lasergruppen	Laserdag I och årsmötet skulle ha anordnats hos Höganäs den 16/4, detta ställdes in och ersattes med ett digitalt möte samma dag, totalt 15 personer deltog på detta årsmöte. Laserdag II den 14/10 ställdes också in. En översyn av kurser har påbörjats och en ny kurs startas hösten 2021.
Svetsgruppen	Svetsgruppen är aktiv i Yrkestävlingsgruppen där vi jobbar gemensamt med automatiseringsteknik, industrielektriker, CNC fräs, CNC svarv och CAD. Uttagningstävlingar inför Yrkes-SM 2022 börjar i Januari 2022. 2020 års tävlanden skall försöka ha en tävling hösten 2021

**IWE/IWT-utbildningen KTH 2020-2022**

	Resultat 2020 kkkr	Prognos 2021 kkkr	Budget 2022 kkkr	
<b>Intäkter</b>				
Industribidrag	530,0	590,0	590,0	
Kursavgifter	860,6	945,2	1 077,3	
KTH	140,0	140,0	140,0	
Övriga intäkter	0,0	0,0	0,0	
<b>Intäkter totalt</b>	<b>1 530,6</b>	<b>1 675,2</b>	<b>1 807,3</b>	
<b>Kostnader</b>				
Adjungerad professur KTH	52,0	52,0	52,0	
Konsultarvode Swerim*	1 615,0	1 615,0	1 615,0	
Externa labbkostnader	140,0	140,0	140,0	
Övriga externa kostnader				
Övriga interna kostnader**				
<b>Kostnader totalt</b>	<b>1 807,0</b>	<b>1 807,0</b>	<b>1 807,0</b>	
<b>Resultat</b>	<b>-276,4</b>	<b>-131,8</b>	<b>0,3</b>	
<b>Nyckeltal</b>				
Antal ext elever medlemsrabatt	3	4	5	
Antal ext elever ej medl	3	3	3	
Antal externa elever totalt	6	7	8	
Elever totalt (inkl. teknologer)	20	20	20	*brytpunkt 25, beräkning
Sponsorer guld (125 kkr)	4	4	4	funkar 13-36 elever
Sponsorer silver (75 kkr)	0	0	0	Kiwa labb
Sponsorer brons (45 kkr)	0	2	2	2020 JK 30' / 2021 Esab+JK

\*\*OBS! Endast externa kostnader är medräknat ovan. Tillkommer interna kostnader, t.ex. admin för diplom, samt overhead, t.ex. revision ANB, möten, medl.avg. etc

# Diplomstatistik ANB

11 420 (11 155) diplom

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Total
IWE	19		22	16	14	23	15	23	15		19	11	7	566
IWT	3	1	3	5	1	3	6	2	3		3	4		201
IWS	51	89	86	109	109	84	99	98	63	71	71	43	22	2 109
IW	283	462	567	507	462	481	654	353	375	469	480	317	80	6 734
IWI							12	30	15		10	10		101
IWSD	7	4	3		5	3	8				3	8	4	37
ETS	41		4		5						4	3		84
EPW			35	44	35	30	151	165	178	258	230	175	184	1 527
EAW														6
ELW	6		3							7				55

Notera:

- Se uppdaterad diplomstatistik [www.svets.se/diplom](http://www.svets.se/diplom). 265 diplom och certifikat sedan föra styrelsemötet
- IW svag start 2021. Total minskning 30 % år 2020 pga AF minskade anslag samt Covid (gymnasieundervisning på distans)
- EPW (plastsvetsning) ökar
- 7 externa elever IWE-kursen 2021
- Elisabeth Egerblom har återtagit rollen som Chief Executive för ANB
- Revision av ANB pågår sedan i mars

## Övrigt utbildning och kompetens

- Svets GRÖN – avslutats, driftsattes 8 mars, sålt användarrättighet till Finland, rapport till MYH 28 maj
- BOSS – ”Branschvalidering; operativ och strategisk samverkan”, pågår t.o.m. 2021 (operativt klart 31 augusti)  
– utveckling kvalitetssystem valideringsmodellen och utveckling kvalifikationer & koppling till SeQF (ESF-projekt)
- Statsbidrag (MYH) för Svets BLÅ & SVART – anslag för 2021, utveckla två valideringar nivå SeQF 4 resp 5
- Diskuterar/planerar ansökan för validering/kvalifikation ”Plåtbearbetning för svetsare” och/eller ”Svetsoperatör” för 2022. Möjlig framtida validering och/eller anslutning SeQF av Svetsspecialist
- Samverkan/medverkan inom Svensk industrivalidering
- Medverkan Kompetenssäkrad Individ (pågår till mitten 2022) & IB-validering Teknikcollege (t.o.m. 2022)
- Metallkompetens II
  - AP 5.1 Materiallära för svetsning (nivå IWS)
  - AP 5.2 Svetsningens materialteknologi (nivå IWE)
  - AP 5.3 Inventering läromedel svetsteknologi
  - Samverkan kommunikatör

## Svetsen Förlags AB 2020-2021

	Resultat 2020	Budget 2021	
<b>Intäkter</b>			
<b>Försäljning</b>			
3013 Prenumerationer, 6%	14,3	50,2	140 dig.pren. = 39 200 kr
3014 Annosförsäljning, momsfri	1 145,0	1 160,0	annosförsäljningen momsfri, se nedan*
3016 Försäljning, EU (momsreg)	1,2	1,0	
3740 Öresutjämning	0,0	0,0	
<b>Övriga rörelseintäkter</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	
3910 Produktionsbidrag	50,0	50,0	
<b>Summa rörelsens intäkter</b>	<b>1 210,5</b>	<b>1 261,2</b>	
<b>Kostnader</b>			
<b>Material och varor</b>			
4011 Trycknings- o publ kostn	0,0	0,0	
4250 Postbefordran Svetsen	-54,1	-50,0	
4620 Arvode redaktör	-140,3	-139,0	* (SVK fakt 133 436 kr 2020)
4630 Annonsackvision	-435,9	-435,0	*
4640 Originalframställning	-327,4	-325,0	* (SVK fakt 311 351 kr 2020)
4650 Tryckning/bindning	-127,9	-127,0	
4690 Möteskostnader	0,0	0,0	
<b>Övriga externa rörelseutgifter/kostnader</b>	<b>-235,3</b>	<b>-204,6</b>	
5800 Resekostnader	0,0	0,0	
5900 Reklam och PR	0,0	-2,0	
6070 Möteskostnader	-5,9	-5,0	
6090 Övriga försäljningskostnader	0,0	0,0	
6150 Ledning & Utvecklingskostnader	-20,0	-20,0	
6230 Internet	-45,1	-20,0	* plattform och prenlösning 2020
6250 Postbefordran	-0,7	-0,7	
6350 Förluster på kundfordringar	0,0	0,0	
6420 Revisionsarvoden	-19,3	-20,0	*
6510 Administration	-118,5	-112,0	* (SVK fakt 91.260 kr/år 2020 & 2021)
6530 Redovisningstjänster	-25,9	-25,0	*
6570 Bankkostnader	0,1	0,1	
6991 Övr ext kostn, avdragsgilla	0,0	0,0	
<b>Summa rörelsens kostnader</b>	<b>-1 321,0</b>	<b>-1 280,6</b>	
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-110,5</b>	<b>-19,4</b>	
Finansiella intäkter	14,1	1,0	
Finansiella kostnader	-0,5	-1,0	
<b>Redovisat resultat</b>	<b>-96,9</b>	<b>-19,4</b>	

SVETSKOMMISSIONEN 2017-2021		Totala intäkter, kkr					Styrelsen 2021-05-26 - Bilaga Prognos 2021 T1	
	Resultat 2017 kkr	Resultat 2018 kkr	Resultat 2019 kkr	Resultat 2020 kkr	Budget 2021 kkr	Prognos 2021 kkr	Komment+Diff Prog21-Bud21	
<b>Medlemsavgifter</b>	<u>5 709,7</u>	<u>5 887,4</u>	<u>5 834,3</u>	<u>5 717,9</u>	<u>6 083,3</u>	<u>5 904,7</u>		<b>-178,7</b>
Garantföretag	435,6	442,8	447,6	463,2	471,6	469,8	3 (3) 3 st	
Stödjande Medlemmar	605,0	712,4	736,5	742,4	655,0	652,5	11 (10) 10 st (-Sandvik)	
Ordinarie Medlemmar	4 328,4	4 425,6	4 356,3	4 246,9	4 650,5	4 476,2	335 (355) 343 andlr	
Kommunala skolor	229,5	221,4	221,4	213,3	237,8	237,8	79 (82) 82 st	
Aktivitetsrel. Avgifter	111,2	85,2	72,5	52,2	68,4	68,4	7 (9) 9 st	-2,9%
<b>Utbildning/professur KTH (IWE)</b>	<u>871,9</u>	<u>1 828,1</u>	<u>2 327,7</u>	<u>1 530,6</u>	<u>1 984,3</u>	<u>1 720,2</u>		<b>-264,1</b>
Industribidrag	327,5	530,0	670,0	530,0	635,0	635,0	4x125'+30'+75')	
Kursavgifter & KTH insats	544,4	1 298,1	1 657,7	1 000,6	1 349,3	1 085,2	6 (9) 7 st ext elev+140' KTH	-13,3%
<b>ANB-verksamhet (ej IWE)</b>	<u>1 875,4</u>	<u>2 213,3</u>	<u>1 946,6</u>	<u>1 881,1</u>	<u>2 000,0</u>	<u>2 050,0</u>		<b>50,0</b>
ANB-intäkter	1 875,4	2 213,3	1 946,6	1 881,1	2 000,0	2 050,0	Något ökande efter Corona	2,5%
<b>Ersättning för tjänster</b>	<u>1 827,6</u>	<u>2 021,2</u>	<u>1 940,3</u>	<u>1 543,4</u>	<u>1 766,4</u>	<u>1 766,4</u>		<b>0,0</b>
Svetsen	559,4	616,9	552,3	562,7	550,0	550,0	Ej Elmia 2021	
Svetstekniska Föreningen	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4		
Standardisering	450,0	450,0	450,0	483,1	450,0	450,0	arvode fr SIS (450 kkr)	
Övriga tjänster	701,8	837,9	821,6	381,2	650,0	650,0	SHTE+Eff.rek. Ej Elmia+Fgn.dgr	0,0%
<b>Kurs- och konferensverksamhet</b>	<u>747,9</u>	<u>640,5</u>	<u>554,5</u>	<u>132,9</u>	<u>650,0</u>	<u>650,0</u>		<b>0,0</b>
Kursintäkter	747,9	640,5	554,5	132,9	650,0	650,0	Något ökande Corona	0,0%
<b>Lasergruppen</b>	<u>568,2</u>	<u>511,9</u>	<u>480,2</u>	<u>364,4</u>	<u>515,0</u>	<u>505,0</u>		<b>-10,0</b>
Medlemsavgifter	506,2	455,9	402,9	347,9	460,0	450,0		
Kurs o konferensintäkter	40,0	23,0	60,8	0,0	35,0	35,0	Laserdagar 1 & 2	
Övriga intäkter	22,0	33,0	16,5	16,5	20,0	20,0		-1,9%
<b>Publikationsintäkter</b>	<u>46,1</u>	<u>67,9</u>	<u>46,2</u>	<u>56,1</u>	<u>40,0</u>	<u>50,0</u>		<b>10,0</b>
Publikationsintäkter	46,1	67,9	46,2	56,1	40,0	50,0		
Royalties	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Förbrukade anslag</b>	<u>499,8</u>	<u>1 203,9</u>	<u>1 190,9</u>	<u>372,1</u>	<u>1 000,0</u>	<u>1 150,0</u>		<b>150,0</b>
Projektanslag FoU	499,8	169,8	221,1	222,9	200,0	200,0	Vari+Onw+Duwel+Projektstöd	
Projektanslag Kompetenssäkr.	0,0	1 034,1	969,8	149,2	800,0	950,0	SvetsGRÖN+BOSS+SvetsBLÅ	
<b>Övriga intäkter</b>	<u>146,8</u>	<u>187,4</u>	<u>206,2</u>	<u>308,1</u>	<u>90,0</u>	<u>90,0</u>		<b>0,0</b>
Fakturerade kostnader	40,0	74,4	114,4	87,1	50,0	50,0		
Sponsorsbidrag	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	Limkursen	
Övriga intäkter	76,8	83,0	61,8	191,0	10,0	10,0		
<b>SUMMA RORELSSENS INTÄKTER</b>	<b>12 293,3</b>	<b>14 561,6</b>	<b>14 526,9</b>	<b>11 906,6</b>	<b>14 129,0</b>	<b>13 886,3</b>		<b>-242,8</b>
								1,7%
<b>Finansiella intäkter</b>	<u>22,2</u>	<u>19,4</u>	<u>94,7</u>	<u>302,8</u>	<u>31,4</u>	<u>31,4</u>		<b>0,0</b>
Ränteintäkter	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4		
Övriga finansiella intäkter	22,2	19,4	94,7	302,8	30,0	30,0		
<b>SUMMA INTÄKTER</b>	<b>12 315,5</b>	<b>14 581,0</b>	<b>14 621,5</b>	<b>12 209,4</b>	<b>14 160,4</b>	<b>13 917,7</b>		<b>-242,7</b>
	46,4%	40,4%	40,2%	48,0%	43,1%	42,5%	av omsättning är medlemsintäkter	
	12100	12300	12500	12800	13050	13050	kr/andel	

SVETSKOMMISSIONEN 2017-2021		Totala kostnader, kkr				Styrelsen 2021-05-26 - Bilaga Prognos 2021 T1	
	Resultat 2017 kkr	Resultat 2018 kkr	Resultat 2019 kkr	Resultat 2020 kkr	Budget 2021 kkr	Prognos 2021 kkr	Komment+Diff Prog21-Bud21
<b>Produktion.kost - varor, mtrl, tjänst</b>	<b>558,6</b>	<b>405,5</b>	<b>520,1</b>	<b>328,3</b>	<b>670,0</b>	<b>550,0</b>	<b>-120,0</b>
Möten och konferens	202,6	204,4	189,2	46,1	310,0	220,0	del av KV etc, minskning Corona
Tryckning, publicering, litt	352,7	193,8	333,2	262,7	350,0	320,0	del av KV etc
Royalties	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Förändring av varulager	3,3	7,2	-2,3	19,6	10,0	10,0	
<b>Kontorskostnader</b>	<b>1212,5</b>	<b>1205,3</b>	<b>1108,1</b>	<b>1246,8</b>	<b>1410,0</b>	<b>1400,0</b>	<b>-10,0</b>
Lokalkostnader	564,3	554,3	563,5	667,1	710,0	710,0	bashyra 680'+el+städ
Porto, telefon, internet	220,7	153,2	160,4	151,2	230,0	230,0	ökn.kostn.CMS
Kopiering	45,0	80,1	44,8	59,3	65,0	55,0	Nytt avtal kopiator
Rep, underhåll inventarier	0,0	2,2	0,0	0,0	10,0	10,0	
Avskrivning inventarier	4,0	31,9	31,9	30,4	20,0	20,0	
Kontorsmaterial	123,2	202,4	75,1	99,0	100,0	100,0	
Dataprogram	196,7	159,7	189,9	212,0	190,0	190,0	Fjärrd.+O365+övr.prog
Annonskostnader, PR	37,9	8,0	13,8	13,4	60,0	60,0	KV+Int.utb (IW+IWE etc)
Tidskrifter, litteratur	8,4	2,5	5,8	2,7	15,0	15,0	
Övriga kontorskostnader	12,3	11,0	22,8	11,6	10,0	10,0	
<b>Resor, medlemsavg, repr</b>	<b>555,8</b>	<b>624,5</b>	<b>519,0</b>	<b>260,9</b>	<b>465,0</b>	<b>415,0</b>	<b>-50,0</b>
Resor i Sverige	123,7	166,9	141,0	21,6	130,0	100,0	Färre resor pga Corona
Resor i utlandet	245,7	254,5	164,5	32,1	110,0	90,0	IIW x2 (ej resa) / IIW x3 (ej resa)
Medlemsavg. (EWF, IIW, SIS, SEKmm)	181,4	187,9	200,8	202,5	210,0	210,0	EWF rörlig (+EUR-kurs) Corona
Representation	5,0	8,9	5,0	4,8	10,0	10,0	
Övrigt	0,0	6,3	7,6	0,0	5,0	5,0	
<b>Externa tjänster</b>	<b>2 596,7</b>	<b>3979,6</b>	<b>4 175,3</b>	<b>3 412,0</b>	<b>3 777,0</b>	<b>3 783,3</b>	<b>6,3</b>
Konsultarvode	580,8	1 396,0	1 654,4	898,8	800,0	800,0	KV+ANB+IW+Metallkomp2
Swerim Svetsingenjörsub./professur	1 139,0	1 730,0	1 645,0	1 615,0	2 100,0	2 100,0	Kopplat till antal elever
Datakonsulter	31,3	4,2	2,5	35,1	20,0	20,0	IT,svets.se,CRM
Forskningstjänster, Fogningscentrum	157,6	163,7	170,3	162,8	160,0	166,3	
Bidrag SIS TK134	550,0	550,0	550,0	550,0	550,0	550,0	Proj.avg. SIS (underskott 100')
Redovisning, Revision	137,9	135,7	153,1	150,3	147,0	147,0	
<b>Övrig verksamhet</b>	<b>38,8</b>	<b>24,4</b>	<b>58,5</b>	<b>34,7</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	<b>15,3</b>
Kundförlust medlemsavg o övrigt	7,8	0,0	0,1	1,2	20,0	20,0	Bl.a. reserverat osäkra fordr.
Stipendium, Kjellbergmedaljen	0,0	0,0	34,4	0,0	0,0	0,0	
Övriga kostnader	31,0	24,4	24,0	33,5	30,0	30,0	Vaktmästare etc
<b>Personalkostnader</b>	<b>7 301,0</b>	<b>7 625,7</b>	<b>7 646,0</b>	<b>7 150,7</b>	<b>8 123,6</b>	<b>8 044,7</b>	<b>-78,9</b>
Löner	4 787,0	4 841,3	4 744,2	4 855,8	5 212,3	5 159,2	
Arvoden	0,0	24,4	9,5	17,7	110,0	110,0	svets.se+KV+admin (Ej IW).
Sociala kostnader (inkl. pensionskost)	2 368,7	2 322,1	2 504,2	2 066,9	2 581,3	2 555,5	48,5 % av lönekost
Förändr semlöneskuld (inkl soc)	1,3	201,6	29,1	-72,5	20,0	20,0	
Övriga personalkostnader	144,1	236,2	358,9	282,9	200,0	200,0	CRM-kurs+IWS-kurs + Feelgood
<b>SUMMA RÖRELSENS KOSTNADER</b>	<b>12 263,4</b>	<b>13 864,9</b>	<b>14 027,0</b>	<b>12 433,4</b>	<b>14 495,6</b>	<b>14 243,0</b>	<b>-252,6</b> <b>-1,7%</b>
<b>Finansiella kostnader</b>	<b>10,1</b>	<b>8,9</b>	<b>11,2</b>	<b>10,1</b>	<b>11,5</b>	<b>11,5</b>	<b>0,0</b>
Räntor	1,3	0,8	0,7	1,2	0,4	0,4	
Övriga finansiella kostnader	8,8	8,0	10,5	8,9	11,1	11,1	
<b>SUMMA KOSTNADER</b>	<b>12 273,5</b>	<b>13 873,8</b>	<b>14 038,2</b>	<b>12 443,5</b>	<b>14 507,1</b>	<b>14 254,5</b>	<b>-252,6</b>
<b>RÖRELSERESULTAT*</b>	<b>29,9</b>	<b>696,6</b>	<b>499,8</b>	<b>-526,8</b>	<b>-366,6</b>	<b>-356,8</b>	<b>9,8</b>
<b>RESULTAT (före bokslutsdisp. o skatt)</b>	<b>42,0</b>	<b>707,2</b>	<b>583,3</b>	<b>-234,1</b>	<b>-346,7</b>	<b>-336,9</b>	
<b>RESULTAT (efter bokslutsdisp. o skatt)</b>	<b>194,6</b>	<b>387,8</b>	<b>382,2</b>	<b>-25,9</b>	<b>-116,7</b>	<b>0,0</b>	Per.fond. 130**(+207)
							**Tvingande återföring per.fond

Företag	Röstb. kontaktperson	Andel	Info
EWT AB	Per Bagnusson		1 Vet inget om omsättning ... 1 eller ½ !?!?!?
Filbornaskolan	Nicklas Lishöj		0 Skola
Husum Pulp AB	Patrik Wiklund	PS	3
JN-Track AB	Sven Bergström		1 Järnväg/Konsult
<b>Midroc Mechanical AB</b>	<b>Berit Brandvik</b>		<b>3 Stål- &amp; metallindustri</b>
Nordiska Plaströrgruppen AB	Henrik Oxfall	JS	1 Branchorg. ½-andel
	Summa		<u>9</u>

## Aktivitetsrelaterade medlemskap

Företag	Kontaktperson	AG
---------	---------------	----

## Ny Aktivitetsrelaterade årsavgifter:

## Byte av företagsnamn

Nytt namn	Tidigare namn	Info
Mitsubishi Logisnext Europe AB	Unicarriers Europe AB	RKP Timo Vuili

## SPEC AVTAL

Företag	RKP / Vår kontakt	Andel
<b>Brogren Industries AB</b>	<b>Fredrik Olofsson / Mathias Lundin</b>	<b>2 Bet fri 2021. Faktureras 2022</b>

## Fusion

Nyägare	Tidigare
---------	----------

	Tidigare namn	Kommentar
--	---------------	-----------

## Vakanser röstberättigad kontaktperson

Företag	Fd RKP	Ansv	Övrigt
---------	--------	------	--------

## Byte av röstberättigad kontaktperson

Företag	Ny RKP	Ansv.	Ersätter
<b>AB Alvenius Industrier</b>	<b>Jarmo Meriläinen</b>		<b>Stig Wikner</b>
CCI Valve Technology AB	Elmer Oban		Leif Andersson (avliden)
C.I. Pihl AB	Mathias Abraham		Hans Elgeskog som slutar inom kort
Högskolan Väst	Joel Andersson		Lars-Erik Svensson gått i pension
Infratek Sverige	Kalle Wigh		Leif Andersson
Karlstads Teknikcenter	Staffan hörnell		Lars Johansson
Lemont AB	Patrik Vennerberg		Pelle Eriksson slutat
Nordic Railway Construction Sverige	Mikael Eriksson		Jimmy Wickström
Sandvik Materials Technology AB	Johan Löthman		Mette Frodigh
Voxnadalens Gymnasium	Per Baggström		Bengt Jonsson

## Aktivitetsrelaterade årsavgifter Utträde

## Minskning av andelsantal efter 2021-01-01

	Ansv	Andel
DynaMate AB	Anna-Lena Magnusson, Eko.chef	ÅM 3 till 2

## Minskning av andelsantal 2021

## Ökning av andelsantal 2021

## Utträde fr o m 2021-01-01

Företag			
3M Sverige AB	Andes Brönberg		3 Företaget stor förändring, förnyar inte 2021
Arbing AB	Kerstin Karlsson		1 50% har ingen nytta som arb.miljöingenjör
Brogren Industries AB	Marco Dove		2 Pga CV-19 förnyar inte 2021. Återk. när läget är stabilt
CSM NDT Certification AB	Eva Puschmann (ej RKP)		1 Omorg. Förnyar inte 2021
DNV GL Sweden AB	Veronica Tällström (ej RKP)	IS	1 Ingen info om orsak.
EWP Windtower Production AB	Peter Hansson (ej RKP)		1 Ingen prod. Förnyar inte 2021
Exportrefrom TLO AB	Margareta Geijron		1 Tuffa nerskärningar, återk. När läget är stabilt
Industri Prefeb Smide i Ö-vik AB	Micael holmström		1 Ingen info/återkoppling
Taserudsgymnasiet	Ingmar Grahn		0 Ingen nytta Förnyar inte 2021
Tools Sverige AB	Hoa Thoong (ej RKP)		2 Ingen nytta ML kontakt
Sundsvalls Mekaniska Verkstad AB	Maria Gysenius (ej RKP)		1 Ingela nytta Förnyar inte 2021
	Summa		<u>14</u>

## Ej korrekt utträde 2021-01-01 (ej bet. fakt)

* EFD Induction AB	Anette Ericsson (ej RKP)	IS / ÅM	*1 EFD sv läggerna
* Hudiksvalls Industri Lego AB	Marie Wiman (ej RKP)	ÅM/IS	*1 Rekonstruktion
* RZ Kils Verksad AB	Konkurs	IS	*1 Info från Värmlands tingsrätt
* VR Tryck Oy	Markku Melamies	IS	*1 Melamies slutat för 8 år sed.VR finns inte mer
	Summa		<u>*4</u>

## Utträde fr o m 2022-01-01

Företag			
Bollnäs Verkstad Production AB	Annika Pettersson (ej RKP)	IS	1 Återkommer inte med info om orsak.
BWP Membranteknik AB	Björn Westlund	IS	1 Ingen nytta.
Eberspächer Exhaust Technology AB	RKP Nicklas Adolfsson	ÅM / IS	3 Jagar kosnader.
HIAB AB	Kurt Broeckx		3 Kan inte argum. fördel. med medlemskap som läget är nu.
Inovyn Sverige AB	Per Axelsson	IS	1 Vill uttr. 2021 Godkänner inte, väntar info
Norrköpings Industri och Byggsmede AB	Ej RKP Bettan Skippare	IS	1 Ingen nytta.
Ståthöga MA Teknik AB	RKP Mike Nilsson	IS	1 Har inge nytta av medl. Väntar återk på mail 6/11
Vasagymnasiet	Annica Terol-Johansson	IS	0 Svetsp. nerlagt för få sökande. RKP Mikael Jönsson slutat
Wasaskolan	Robert L Gallus	IS	0 Inga sökande elever. Återk. som medlem när elever återk. till utb.
Yaskawa Nordic AB	Carl-Johan Hallgren (ej RKP)	IS	3

Summa 14

Ny uppdat info
Saknar RKP
Ärende under utred

2021-05-24