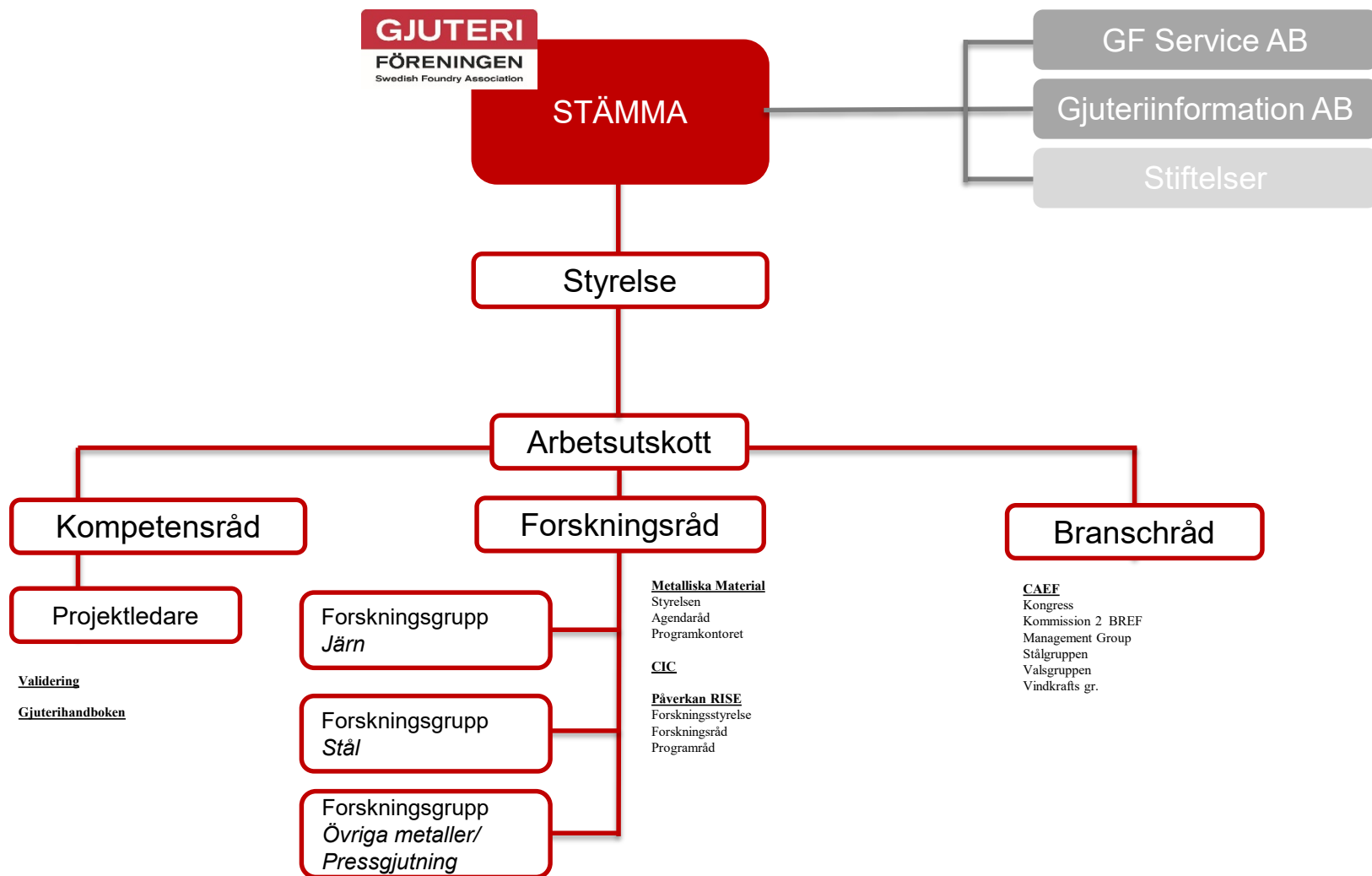


Gjuteriföreningens organisation



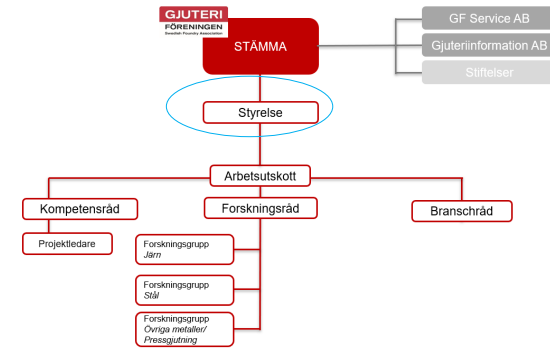
Styrelse

Styrelseledamöter 2019

- ☒ Lars Johansson BLJ Invest (Ordförande)
- ☒ Lars Alfredsson AB Bruzaholms Bruk (Vice ordförande)
- ☒ Peter Göttfert Norrlandsgjuteriet AB
- ☒ Andreas Levander Husqvarna AB
- ☒ Cajsa Lundberg AB Lundbergs Pressgjuteri
- ☒ Jessica Elfsberg Scania CV AB
- ☒ Håkan Stadig Volvo GTO Powertrain
- ☒ Joakim Berlin Foseco Nordic Countries
- ☒ Anna Sabel E Sabel AB
- ☒ Anders Gotte RISE
- ☒ Mats Jägstam Högskolan i Skövde
- ☒ Johan Ortfeldt Sveriges Gjuteritekniska Förening
- ☒ Tomas Kärrman AGES Kulltorp AB, Adj.
- ☒ Per Ytterell Smålands Stålgjuteri AB, Adj.
- ☒ Hans Sigge BAETTR AB, Adj.
- ☒ Lars-Inge Arwidsson Svenskt Aluminium, Adj.

Träffas fyra gånger per år, samt vid stämma och konstituerande möte. Man är även styrelseledamot i Stiftelsen Silléns Innovationsfond och utser styrelserepresentanter i Servicebolaget och det delägda bolaget AB Gjuteriinformation.

Beslut i GF:s styrelse genomförs i regel operativt av GF:s Service AB



Arbetsutskott (AU)

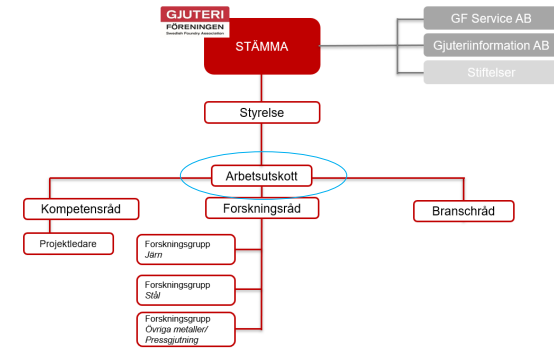
Ledamöter 2019

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| ☒ Lars Johansson | Branschråd (ordförande) |
| ☒ Lars Alfredsson | Kompetensråd |
| ☒ Håkan Herbertsson | Forskningsråd |
| ☒ Sven-Eric Stenfors | Forskningsråd |
| ☒ Joakim Berlin | Branschråd |
| ☒ Peter Göttfert | Branschråd |
| ☒ Peter Nayström | Adj |
| ☒ Diana Bogic | Adj |

Styrelsens arbetsutskott består av ledamöter från de tre råden, styrelseordförande, samt adjungerade ledamöter.

AU har pulsmöten på Skype 1 ggr/vecka samt fysiska möten 2 ggr per år.

AU rapporterar till styrelsen.



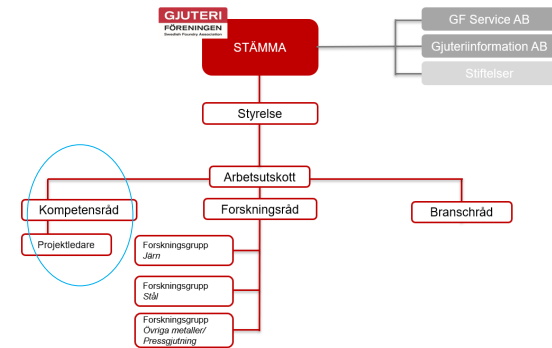
Kompetensrådet

Ledamöter 2019

- | | |
|--------------------|--------------------|
| ☒ Jessica Elfsberg | Scania, Ordf. |
| Fredrik Larsson | Volvo GTO |
| Claes Hogander | Husqvarna |
| ☒ Lars Alfredsson | Bruzaholms Bruk |
| ☒ Per Ola Post | Adj. projektledare |

Kompetensrådet har i uppgift att bevaka branschens nuvarande och framtida kompetensbehov och kompetensförsörjning.

Är ansvariga för Gjuterihandboken och Valideringen. Har möte X antal gånger per år.
Rapporterar till Arbetsutskottet.



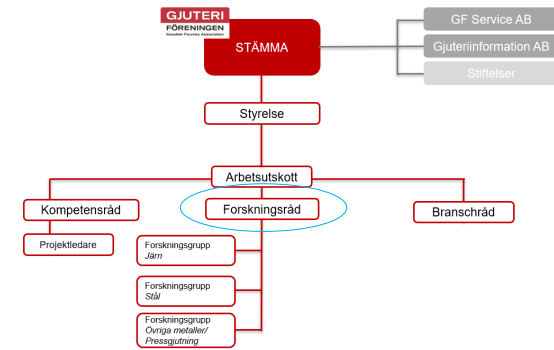
Forskningsrådet

Ledamöter 2019

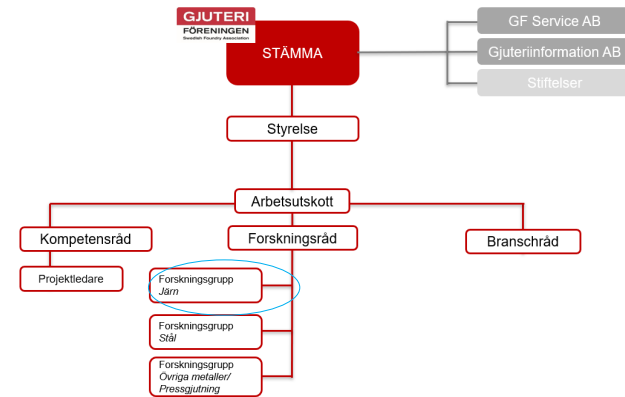
- ☒ Sven-Eric Stenfors Scania CV (ordf.)
- ☒ Håkan Stadig Volvo GTO Powertrain
- ☒ Håkan Herbertsson Husqvarna
- ☒ Bo Mattsson Fundo Components
- ☒ Mathias König Scania
- ☒ Per Ytterell Smålands Stålgjuteri

Forskningsrådet har tillsammans med de tre forskningsgrupperna i uppgift att se över branschens nuvarande och framtida utmaningar. Beslutar om projektplaner och föreslår finansieringsformer på forskningsprojekt. Projekten beslutas i enlighet med Gjuteriagendan.

Rapporterar till Arbetsutskottet.



Forskningsgrupp - Järn



Ledamöter 2019

✉ Mathias König	Scania CV (Ordf.)	Lars Blidfors	Karlebo
✉ Torsten Sjögren	RISE (Skr.)	Peter Göttfert	Norrlandsgjuteriet
Björn Domeij	Jönköpings University	Per-Eric Persson	Novacast
Martin Ståhlberg	Arvika Gjuteri	Isak Hollinger	Scania CV
Hans Karlsson	Bruzaholms Bruk	Fredrik Wilberfors	Scania CV
Johan Öberg	Federal Mogul	Björn Israelsson	SKF Mekan
Robert Hammenrudh	Foseco Nordic	Thorstein Jacobsen	Ulefos Jernværk
Tommy Karlsson	BAETTR	Stedje	Volvo GTO
Evelina Eriksson	BATTER	Erik Persson	Xylem
Stefan Fredriksson	Holsbyverken	Klas-Göran Engström	Xylem
Jan Hermansson	Holsbyverken	Magnus Gustavsson	Åkers Rolls
Richard Larker	Indexator	Mats Söder	

Rapporterar till Forskningsrådet. Gruppen deltar i Skypemöten och fysiska möten vid behov.
Sekreteraren är sammankallande.

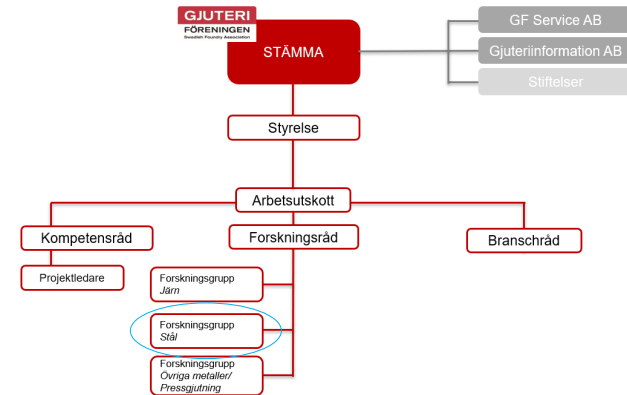
Forskningsgrupp - Stål

Ledamöter 2019

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| ☒ Per Ytterell | Smålands Stålgjuteri (Ordf.) |
| ☒ Hans Karlsson | Bruzaholms Bruk (Vice. ordf.) |
| ☒ Åsa Lauenstein | RISE (Sokr.) |
| Mats Fredriksson | Österby Gjuteri |
| Jörgen Petersson | Sandvik SRP |
| Bernt Lindeborg | CWP/Comp Casting |
| Niclas Wechselberger | CWP |
| Marco Leinonen | Keycast Kohlsua |
| Stefan Korzonek | Stavanger Steel |

Rapporterar till Forskningsrådet. Gruppen deltar i Skypemöten och fysiska möten vid behov.

Sekreteraren är sammankallande.



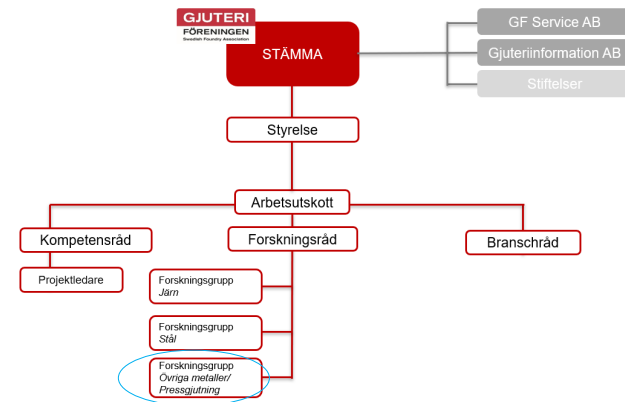
Forskningsgrupp - Övriga metaller/ Pressgjutning

Ledamöter 2019

☒ Bo Mattsson	Fundo Components (Ordf.)
☒ Marie Fredriksson	RISE (Sokr.)
Niclas Thulin	Husqvarna
Håkan Fransson	Novacast
Ralf Lisell	Stena Aluminium
Jörgen Henriksson	Ankasrum Die Casting
Tomas Magns	Ostnor
Peter Eriksson	Traryds metall
Ove Bengtsson	AGES Kulltorp

Rapporterar till Forskningsrådet. Gruppen deltar i Skypemöten och fysiska möten vid behov.

Sekreteraren är sammankallande.



Branschråd

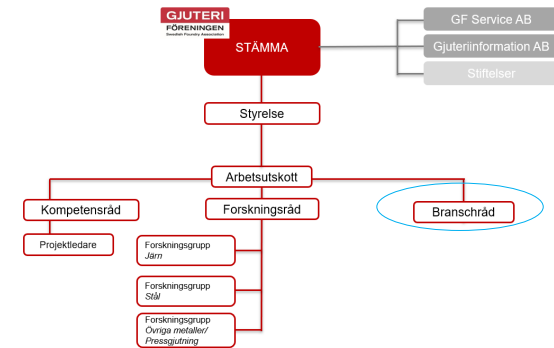
Ledamöter 2019

- ☒ Lars Johansson BLJ Invest
- ☒ Peter Göttfert Norrandsgjuteriet
- ☒ Joakim Berlin Foseco Nordic Countries
- ☒ Peter Nayström Adj.
- ☒ Diana Bogic Adj.

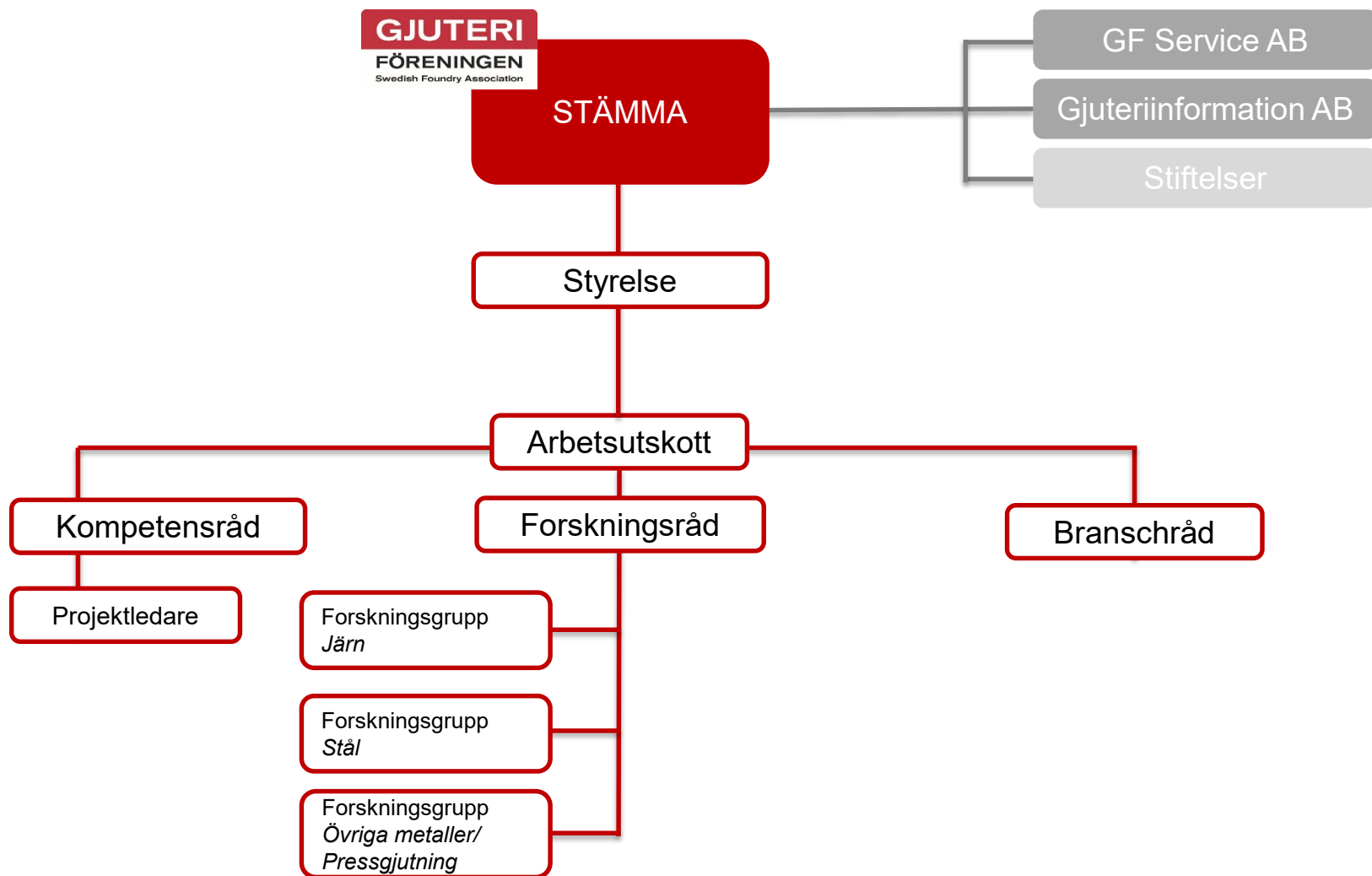
Branschrådet har i uppgift att genom omvärldsbevakning arbeta för att kontinuerligt förbättra branschens och föreningens varumärke.

Syftet är att skapa förutsättningar för bättre genomslagskraft gällande extern finansiering, kompetensförsörjning, påverkansarbete osv.

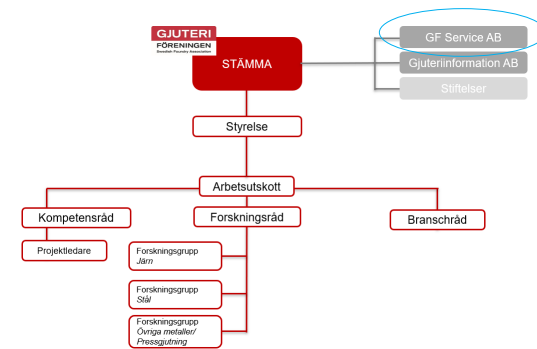
Rapporterar till Arbetsutskottet.



Bolagsstruktur



Gjuteriinformation



Ledamöter 2019 (från GF)

- ☒ Cajsa Lundberg Lundbergs Pressgjuteri (Rapporterar till GF:s styrelse)
- ☒ Åse Hallencreutz Ordlabbet (Inhyrd att representera GF)

Bolaget ägs till 60 % av Sveriges Gjuteritekniska Förening (SGF) och till 40 % av Svenska Gjuteriföreningen (GF).

Målet är att genom branschtidning Gjuteriet:

- sprida kunskap och information som är relevant för tidningens målgrupper.
- visa upp en modern och jämställd gjuteribransch, alla de variationer som finns inom den och genom det få uppmärksamhet även utanför branschen för att branschen skall bli mer attraktiv på arbetsmarknaden.
- visa gjuteribranschens roll ur ett klimatperspektiv, i ett hållbart samhälle, i en cirkulär ekonomi samt att branschen är en viktig aktör för ett fungerande kretslopp gällande metaller.
- visa i vilka moderna applikationer svenskt gjutgods finns.
- presentera människorna i gjuteribranschen.
- visa att gjuteribranschen är en blandning av yrkeskunskap, processindustri och högteknologi

Svenska Gjuteriföreningens Service AB

Styrelse

- ☒ Lars Johansson BLJ Invest (Ordförande)
- ☒ Lars Alfredsson Bruzaholms Bruk
- ☒ Håkan Herbertsson Husqvarna
- ☒ Peter Nayström Adj.

Service AB ägs till 100 % av Svenska Gjuteriföreningen

Styrelsen i Service AB ansvarar för den operativa driften

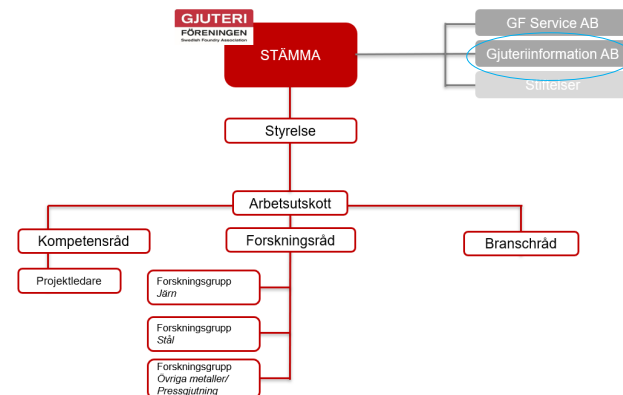
Styrelsen i Föreningen ger riktlinjer för verksamheten.

All serviceverksamhet bedrivs i bolaget.

Anställda

Peter Nayström, VD

Diana Bogic, Kommunikationsstrateg



Stiftelser

Stiftelsen Silléns Innovationsfond

Ändamål

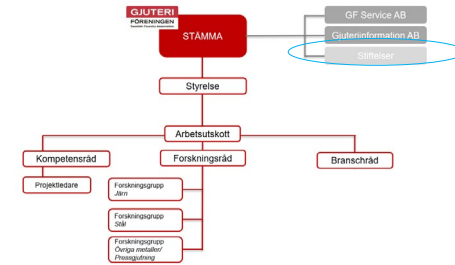
Belöna innovation inom området gjuteriteknik med stipendier och därigenom öka intresset för uppfinnarverksamhet inom ovanstående område.

Styrelse

Styrelsen är densamma som styrelsen i Svenska Gjuteriföreningen.

Utdelning

Stipendiet delas årligen ut till en eller två personer eller en grupp av personer som skapat en eller flera innovationer inom området gjuteriteknik. Pristagaren utses av en jury bestående av Generalsekreteraren, representanter för järn-, stål-, metall- och pressgjuterier samt Tekniska högskolan. Prisbeloppet ska vara minst 50 000 kr.



Svenska Gjuteriföreningens stiftelse för kompetensutveckling

Ändamål

Främja kompetenshöjning inom gjuteriteknik i Sverige. Ekonomiskt stöd, i form av stipendium, kan ges till aktiviteter på samtliga nivåer i gjuteriindustriens utbildningstrappa.

Styrelsen

Styrelsen skall bestå av Svenska Gjuteriföreningens generalsekreterare, en representant från Svenska Gjuteriföreningens styrelses arbetsutskott (AU) och en representant för leverantörsföretagen inom Svenska Gjuteriföreningen. De två senare utses av Svenska Gjuteriföreningens arbetsutskott, som även utser ordförande i stiftelsen. Styrelsen sammanträder på ordförandens kallelse.

Utdelning

Stipendiet handläggs och bilviljas av styrelsen. Maximalt belopp per stipendium är 25 000 kr.

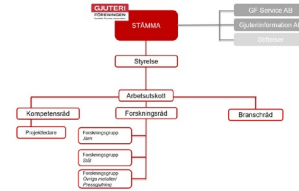
Särskilda projekt – Gjuterihandboken

Gjuterihandboken ägs av Gjuteriföreningen som även ansvarar för att den hålls aktuell och att den kontinuerligt uppdateras och förnyas.

Handboken drivs numera enbart i en digital version som ligger öppet via Gjuteriföreningens hemsida www.gjuteriforeningen.se

Alternativt nås den direkt på: <http://gjuterihandboken.se/>

GF har en knutit en konsult (Per- Ola Post) som projektledare för Validering såväl som Gjuterihandboken.



Arbetspaket

Daglig drift och underhåll
- Operativ från GF
- Daily Communication

Uppdatering

Finansiering/Sponsring

Validering
- Svensk Industrivalidering

Projekt som ger input till handboken
- MetallKompetens
- Löpande FoU-projekt
- Omvärldsanalys

Särskilda projekt – Validering

Den gjuterispecifika modulen för validering genomförs enligt standarden för Svensk Industrivalidering.

GF är en av parterna i Svensk Industrivalidering som innebär:

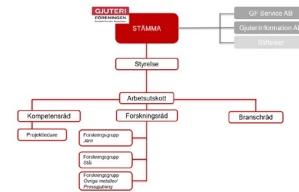
”En sammanhållen nationell struktur för validering och certifiering som kompetenssäkrar produktionen. Legitimerat och förankrat i hela industrin.”

Gjuterimodulen är nära kopplad till och bygger på Gjuterihandboken.

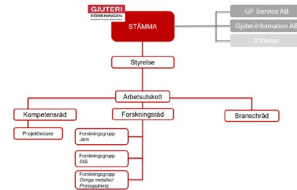
Valideringen genomförs av externa företag som är certifierade enligt Svensk industrivalidering.

Till dessa är branschexperter knutna (RISE)

GF har en knutit en konsult (Per- Ola Post) som projektledare för Validering såväl som Gjuterihandboken.



Särskilda projekt – Metalliska Material



Styrelsen

- ☒ Sven Eric Stenfors Scania CV

Agendaråd

- ☒ Bo Mattsson Fundo Components
- ☒ Anders Gotte RISE
- Ulla Boman Volvo GTO Powertrain
- ☒ Salem Seifeddine JU

Programkontoret

- Sten Farre RISE (Inhyrd av GF)
- Kent Salomonsson JU (Inhyrd av GF)

Det strategiska innovationsprogrammet drivs gemensamt av GF, Jernkontoret och Svenskt Aluminium. Finansiering sker via VINNOVO.

Agendarådet formulerar och beslutar om vilka utlysningar som skall göras för framtida forskningsprojekt. Agendarådet ger rekommendationer till VINOVA vilka projekt som skall beslutas.

Särskilda projekt – CIC

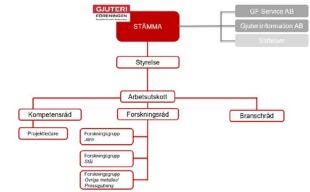
Representanter för GF

- ☒ Sven Eric Stenfors Scania CV
- Tomas Medin Volvo GTO
- ☒ Håkan Herbertsson Husqvarna

CIC är en samverkansplattform med GF, RISE och Högskolan i Jönköping.

Gemensamma projekt med en storlek över 1 Mkr kan drivas som CIC-projekt.

CIC ansvarar för den gemensamma Gjuteriagendan



Särskilda projekt – Påverkan, RISE

Forskningsråd (RISE-nivå)

Vakant – kommer tillsättas inom kort

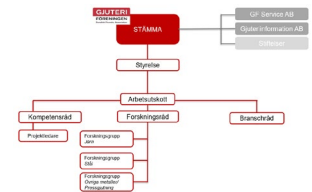
Forskningsstyrelse (SWEREA-nivå)

- | | |
|---------------------|-----------------|
| Ingegerd Annergren | Scania CV |
| ☒ Håkan Herbertsson | Husqvarna |
| ☒ Erik Stark | Österby Gjuteri |

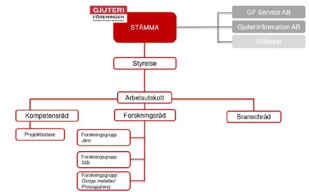
Programråd (SWECAST-nivå)

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| ☒ Sven-Eric Stenfors | Scania CV |
| ☒ Andreas Levander | Husqvarna Kontakt till GF:s styrelse |
| ☒ Anna Sabel | Sabels Gjuteri |
| ☒ Bo Mattsson | Fundo Components |
| ☒ Erik Stark | Österby Gjuteri |
| ☒ Mathias König | Scania CV |
| Robert Andersson | Volvo Powertrain |
| Ingegerd Annergren | Scania CV (adj.?) |

Tillsammans med de övriga intressentföreningarna som var delägare i Swerea har GF möjlighet att på olika nivåer påverka forskningen vid RISE.



Särskilda projekt – CAEF



Representant från GF

- ☒ Kongress
- ☒ Kommission 2, BREF
- ☒ Managing Director Group
- Stålgruppen
- Valsgruppen
- Vindkraftsgruppen

Lars Johansson, Peter Nayström
Peter Nayström
Peter Nayström
Vakant
Björn Söder, Åkers
Björn Leimar, Valmet
Tommy Karlsson, BAETTR