

Program Hestra

Dag 1

10:00 – 11:30 Miniseminarium kring saltkärnor för pressgjutning.

Med tanke på dagens utvecklingstakt gällande nya komponenter och funktioner på komponenter kommer lost-core, saltkärnor, vara ett viktigt hjälpmedel för pressgjutna komponenter. För dig som vill delta i denna diskussion och bidra till inspel och framtida utmaningar finns här chansen. RISE Swecast har för avsikt att tillsammans med industrin gå in med ett gemensamt utvecklingsprojekt under 2019. Är ni intresserade av att delta och bidra till ansökan är detta ett ypperligt tillfälle. Vid intresse ange detta vid anmälan.

11:45 – 12:50 Lunch på Isaberg Höganloft

13:00 – 13:30 Summering av året som har gått

Bland annat går vi igenom EUROGUSS 2018, Grupppresa till Bühlergroup och utbildningsåtgärder på operatörsnivå när det gäller pressgjutning.

Markus Börrisson, Program Manager CDC

13:30 – 14:15 Lethiguel - Jet cooling

Genomgång av tekniken och hur det fungerar. För vilka komponenter är det applicerbart och kan alla pressgjutverktyg konverteras?

Igor Jurtaev, Technical Manager Lethiguel (Eng)

14:15 – 14:30 Bensträckare med fika

14:30 – 15:15 Saltkärnor för pressgjutningsindustrin

Ny teknologi inom tillverkningsprocessen för saltkärnor.

Fredrik Almqvist, Area Manager FRECH

15:15 – 16:00 Nya möjligheter med Rheogjutning

Comptech kommer och pratar om TMS, Technology Migration Solution. En ny affärsmodell där företaget ser sig mer som en R&D-partner till gjuterier och slutkunder än bara en tillverkande enhet.

Staffan Setterström, Marketing Manager Comptech

16:00 – 16:15 Bensträckare

16:15 – 17:00 AutomaTHINK

En tankesmedja där vi lyfter tillverkningsindustrins frågor och utmaningar. Industry Trend Monitor är en enkät som tas fram inom AutomaTHINK där syftet är att ta pulsen på svensk industri och fånga upp vilka de stora utmaningarna är. Ca 1600 industrirepresentanter har lämnat svar under 2018. En analys av resultaten och vilka de viktiga frågorna är inför 2019.

Stefan Gustavsson-Ledell, ordförande AutomaTHINK.

Ca 18:00 Julbord

Dag 2

08:30 – 08:45 – LIGHTer nod Småland

*Vilka möjligheter och erbjudande finns för ditt företag när det gäller lättvikt?
Johan Dahlström, Projektledare RISE Swecast.*

08:45– 10:00 Smart Control and Cognitive System applied to the HPDC Foundry 4.0

En av Europas ledande forskare inom pressgjuteriområdet, Prof. Franco Bonollo från Italien kommer till Sverige. I sin presentation kommer han visa resultat från EU-projektet "MUSIC" som med en budget på ca 100 Mkr under 4 år, tillsammans med europeisk fordonsindustri studerades sambanden mellan olika processparametrar och gjutgodsdefekter samt hur pressgjuterier kan öka sin inre effektivitet och lönsamhet.

Franco Bonollo, Dr. Ing. (Eng)

10:00 – 10:20 Bensträckare med fika

10:20 – 10:45 OPTIPRESS

Optimerad pressgjutprocess med stöd av Big data – Projekt som avslutades HT 2018 med ett mål att öka TAK-värdet på en pressgjutcell med 10%. Presentationen innehåller konkreta resultat som kan appliceras direkt in i er verksamhet.

Andreas Thore, Researcher RISE Swecast.

10:45 – 11:30 Preventivt underhåll inom pressgjutning

*Dynamate har mångårig erfarenhet att jobba med industrin gällande underhållsfrågor.
Stöd och coachning vid implementering av underhållsfrågor.*

Per-Erik Johansson, Dynamate

11:30 – 11:45 Summering och plan för 2019

11:45 – 12:45 Lunch

12:45 – 13:45 Strategisk kompetensförsörjning

Inbjudan för företag som vill veta mer om hur RISE Swecast tillsammans med Svenska Gjuteriföreningen och Arbetsförmedlingen kan stödja företag kring sin långsiktiga strategiska kompetensförsörjning. Arbetsförmedlingen kommer bl a informera om hur företag kan rekrytera via Yrkesintroduktionsavtalet samt hur man kan hjälpa till att rekrytera arbetskraft från utlandet genom EURES.

VÄLKOMNA!