



## Program

*Programmet är preliminärt och ändringar kan komma.*

### 16 OKTOBER

09:00 - 10:30	Mässa inkl registrering och kaffe
10:30 - 12:00	<b>Inspirationsföredrag</b> Gunnar Söderström om lagarbete, arbetsglädje och hur man skapar en välmående arbetsplats
12:00 - 13:00	Lunch
13:00 - 14:15	<b>Utställande företag berättar om lyckade kundprojekt</b> (se sid 2)
14:15 - 14:45	Paus
14:45 - 15:30	<b>Hållbarhet - viktigt för alla företag</b> - Varför är hållbarhet viktigt för ytbehandlingsbranschen? Andreas Orre, HangOn - Vilka förväntningar finns på underleverantörerna? Juha Huhmarniemi, Volvo - Hur jobbar rent praktiskt med hållbarhet? Maria Thom, Proton
15:30 - 18:00	Mässa och leverantörspresentationer (pub fr kl 17:00) (se sid 3)
19:00	Middag

### 17 OKTOBER

9:00 - 10:00	Mässa inkl registrering och kaffe (se sid 3)
10:00 - 11:00	<b>Presentation av NCA och vår vision. Årsmöte</b>
11:00 - 12:00	<b>Utställande företag berättar om lyckade kundprojekt</b> (se sid 2)
12:00 - 13:00	Lunch
13:00 - 14:00	Mässa inkl kaffe (se sid 3)
14:00 - 15:30	<b>Inspirationsföredrag</b> Psykologen Katarina Blom talar om hur man får framgångsrika team. Katarina Blom är en av Sveriges mest bokade föreläsare och hennes TEDx-talk har 5 miljoner visningar
15:30 - 18:00	Mässa och leverantörspresentationer (pub fr kl 17:00) (se sid 3)
19:00	Middag

# Utställande företag berättar om lyckade projekt

## CRESCOCITO



### Snabbare, billigare och miljövänligare - två case med liknande mål

Crescocoito berättar om hur de hjälpt två industrikunder att spara tid samt reducera både miljöpåverkan och kostnader genom sina lösningar.

För Scania målar de motorer med en uppmätt verkningsgrad på 95%, helt utan elstat.

För Volvo Penta färgväxlar de marinmotorer på ca 1 sek helt utan förluster.

Kom och lyssna på detta föredrag, och lär dig hur du kan uppnå liknande resultat.

*Presentatör: Teuvo Pöyhönen*

## CHEMETALL



### Minska ditt klimatavtryck - Återanvänd 99% av ditt vatten

Chemetall har alltid miljön i åtanke, oavsett om det gäller val av produkter och processer eller när de designar en anläggning.

Under denna presentation berättar de om hur de tillsammans med kunden ändrat och byggt om en befintlig anläggning med fokus på besparingar gällande vatten, energi samt kemikalier.

*Presentatör: Fredrik Hesselroth*

## IGP



### Så kan ett nytt pulver öka kapaciteten med 25%

Här visar IGP hur de, genom att använda ett nytt innovativt pulver, kan ge dig en 25% ökning av din kapacitet och därigenom minska CO<sub>2</sub>-avtrycket på den producerade detaljen.

Kom och lär dig mer om hur du kan effektivisera din produktion!

*Presentatör: Jörgen Andreasen*

## GEMA



### Längre drifttid! Enklare underhåll!

År 2016 var Tego System i Landskrona först ut med att installera den nya appliceringspumpen AP01. Nu presenterar Gema presenterar uppföljaren AP02 och hur det nya systemet presterat på Snidex i Burträsk där den redan installerats.

*Presentatör: Carl-Adam Wittbäck*

## EPIFATECH



### Effektivisering av produktionsflödet på line

Epifatech har i över 40 år jobbat med upphängningslösningar gentemot pulver, elektrolytisk ybehandling och anodisering. De ser ett ökat fokus på miljöhänsyn, hängdensitet och effektiv logistik. Här delar de med sig av sina viktigaste lärdomar, och hur de tillsammans med kunden tar fram kundunika hängare med hänsyn till både kvalitet, kvantitet och logistik.

Följ med på en utvecklingsresa för när standardlösningen inte är tillräckligt bra.

*Presentatör: Simon Petersson*

## AABO-IDEAL



### Den intelligenta värmepumpen som minskar både CO<sub>2</sub>-utsläpp och energiförbrukning

Här presenterar AABO-IDEAL sitt miljömedvetet koncept: GO GREENER där kunderna kan välja en rad hållbara alternativ.

Se hur överskott från värme och kyla balanseras och gör det möjligt att maximera återvinningen av spillvärmen från anläggningsprocessen. Samtidigt som systemet levererar aktiv kylning till kylzoner och målningsområdet som ytterligare minskar koldioxidutsläpp, förbättrar arbetsmiljön och skapar stabila produktionsförutsättningar året runt.

*Presentatör Peter Röge*

## EKSAR



### Skapa effektiva robot och automationsprojekt

Eksar har genomfört en rad framgångsrika projekt där de, genom att använda IT-verktyg som 3D-CAD i kombination med noggrant utarbetade rutiner och dokumentation, skapat robusta processer. Under denna presentation går de igenom vilka framgångsfaktorerna varit, och vad som är viktigt att tänka på inför just ditt robot och automationsprojekt.

*Presentatör: Pelle Andersson, Eksar AB*

## Utställande företag

### FÄRGTILLVERKARE

Teknos

Jotun

IGP

PPG Industrial Coating

Axalta

### ANLÄGGNINGSBYGGARE

Moldow

AABO-Ideal

Triab

ICOTRON

### APPLICERINGSUTRUSTNING

Sames Kremlin

Nordson/Lakteknik

Gema/Hansen-Icoma

Wagner Industrial Solutions

Crescosito

### ROBOT/AUTOMATION

Eksar

TYO Automation AB (RobNor)

### KEMI OCH KEMISK FÖRBEHANDLING

Chemetall

### VATTENBEHANDLING

EUROWATER

### FIXTURER OCH UPPHÄNGNINGSANORDNINGAR

HangOn AB

Epifatech AB

### MÄTUTRUSTNING

Karl Deutsch Nordiska

Kontrollmetod

### PROVNINGAR

Cotec Labs