



Træindustriens branchedag

Torsdag d. 6. oktober 2016 kl. 08:45 - 15:30

Skive Tekniske Skole



Træindustriens branchedag

Torsdag den 6. oktober 2016 afholder Skive Tekniske Skole en branchedag.

Branchedagen bliver afholdt på Skive Tekniske Skole i samarbejde med Kyocera Unimerco, Østjydske CAD-CAM A/S, LINDLARSEN A/S, HOMAG Danmark A/S og Skive Tekniske Skole.

På dagen er der programsat små korte indlæg med relevante nyheder afbrudt af 2 workshops, hvor løsninger kan ses i praksis og du kan få svar på eventuelle spørgsmål.

Vi vil gerne være vært ved et mindre traktement. Af hensyn til dette er tilmelding nødvendig. Kontakt Maibrith Nør på tlf. 9914 9215 eller man@skivets.dk senest **torsdag den 29. september 2016.**

Nærmere oplysninger om branchedagen fås ved henvendelse til:

Kelvin Jensen,
uddannelsesleder, Skive Tekniske Skole,
tlf.: 6165 4080 eller kje@skivets.dk

Karl Erik B. Andersen,
direktør, Østjydske CAD-CAM A/S,
tlf.: 7022 2317 eller kea@ojcc.dk

Frands Ellersgaard,
adm. direktør, LINDLARSEN A/S,
tlf.: 2088 9646 eller fe@lindlarsen.com

Poul Erik Haurum,
salgskonsulent, HOMAG Danmark A/S,
tlf.: 8694 6000 eller
poul.e.haurum@homag.dk

Egon Vingtoft,
External Sales Manager,
KYOCERA UNIMERCO Tooling A/S,
tlf.: 9714 1411 eller evi@unimerco.com

Vi glæder os til at se dig/er.

Med venlig hilsen

Kelvin Jensen,
Uddannelsesleder, Skive Tekniske Skole

Plade og komponenter

Plade, massiv træ, komposit og plast

Program torsdag d. 6. oktober kl. 08:45 - 15:30

Kl. 08:45

Kaffe og rundstykker.

Kl. 09:10

Skive Tekniske Skole byder velkommen.

Kl. 09:20

Nye og effektive produktionsløsninger.
Nye kantlime-teknologier til nye design.
Optimeret CNC produktion.
[Frands Ellersgaard, LINDLARSEN A/S](#)

Kl. 09:40

AlphaCAM Automations Manager.
Fremtidens programmering.
[Karl Erik B. Andersen, Østjydske CAD-CAM A/S](#)

Kl. 10:00

Workshop på værkstedet.
Teori i praksis. Der er mulighed for at cirkulere blandt arrangørerne og udveksle erfaringer.

Kl. 12:00

Buffet på Torvet.

Kl. 13:00

Forbedre din konkurrenceevne gennem korrekt værktøjsvalg.
[Egon Vingtoft, KYOCERA UNIMERCO Tooling A/S,](#)

Kl. 13:20

Opstillingstider og optimering.
[Anders Jensen, HOMAG Danmark A/S](#)

Kl. 13:40

Workshop på værkstedet.
Teori i praksis. Der er mulighed for at cirkulere blandt arrangørerne og udveksle erfaringer.

Kl. 15:00

Kaffe med hjemmebag.
Tak for i dag.

