



Materialflexibel produktion: Byta material – hur påverkas produktionen?

Välkommen till en workshop om materialflexibel produktion med fokus på hur produktionen påverkas av byte av material! RISE IVF (tidigare Swerea IVF) kommer att presentera en testbädd för materialflexibel produktion, ett forskningsprojekt inom Produktion2030, hur vi kan hjälpa er att testa nya idéer och materiallösningar.

Företag har idag nya möjligheter inom både materialval och kombination av olika material och behöver även kunna producera kundanpassade produkter. Vad händer i produktionsprocessen när materialet ändras?

Workshopen handlar om hur ni kan testa nya materiallösningar och idéer på ett enkelt och nytt sätt i en testbädd för materialflexibel produktion. Vi kommer att presentera resultat och lärdomar från projektet **MATFLEX – testbädd för materialflexibel produktion**.

Vi kommer även att presentera en testbädd för utveckling av lätta produkter med smarta materiallösningar.

Ta gärna med egna exempel på produkter som ni vill testa nya material på.

För att få ut det mesta av dagen är det viktigt att du tar med minst en kollega/medarbetare.

12.00-12.45 Lunch

12.45-13.15 Inledning och presentation av deltagare, produktion 2030 och agendan.

13.15-14.00 Vilken nytta kan en testbädd ge deltagande företag och studenter? Presentation av resultat från projektet MATFLEX med fokus på Byta material – hur påverkas produktionen?

14.00-14.15 Nya möjligheter att delta i testbädden LIGHT:est.

14.15-14.30 Fika

14.30-16.00 Diskussion/workshop kring behov och utmaningar vid byte av material.

Workshopen är kostnadsfri och eftermiddagsfika samt lunch ingår.

När: Tisdagen den 26 februari, kl. 12-16.

Plats: Träcentrum, Framtidsvägen 1, Nässjö

Anmälan till: kristina@tracentrum.se, 0380-554316, sista anmälningsdag 20 feb.