



## **Inbjudan**

# **Workshop i additiv tillverkning metall**

**- Ta din idé till funktionell detalj!**

IUC Syd bjuder tillsammans med projektet Produktion2030 in till en workshop för små och medelstora företag som vill utvärdera möjligheterna med additiv tillverkning i metall. **Workshopen ger en introduktion till design och produktion av detaljer i metall.**

**NÄR:** 26 oktober 2017, kl 13-16

**VAR:** Minc, Anckargripsgatan 3, Malmö

**ANMÄLAN:** [Länk till anmälan](#) OBS! Begränsat antal platser

Under workshopen får du möjlighet att utveckla egna case i samråd med specialister från universitet, institut och företag. Målet är att du efter dagen har med dig en översiktlig förståelse för möjligheterna med tillverkning i metall och uppslag till fortsatt arbete. Vi kommer också att informera om möjligheten att söka innovationscheckar som finansiellt stöd för att förverkliga ditt case. **Ta med ett eget case till workshopen!**

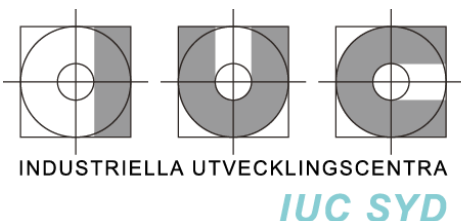
**Syfte:** Du som deltagare ska arbeta igenom hela processen från idé och design till produktion av detaljer i metall samt utveckla egna case med hjälp av specialister.

**Innehåll:** Introduktion till additiv tillverkning i metall. En översikt av metoder, material och applikationer. Legotillverkning av detaljer i metall. Workshop. Idéutveckling baserat på era egna frågor och case.

**Föreläsare:** Joakim Ålgårdh, Senior Scientist & Business Developer Powder Materials & Additive Manufacturing SWEREA. Torbjörn Holmstedt, Lasertech, LSH AB. Peter Löwenhielm, Projektledare RISE

**Kontaktperson:** Frida Tibblin Citron, IUC Syd, [frida@iucsyd.se](mailto:frida@iucsyd.se), 0761-44 33 81

## **VÄLKOMMEN!**



**IUC SYD**  
Anckargripsgatan 3  
211 19 Malmö  
Tel: 046-18 15 90  
[info@iucsyd.se](mailto:info@iucsyd.se)  
[www.iucsyd.se](http://www.iucsyd.se)

