

Industriell transformation genom digitalisering baserad på 3D-printning av metaller (Digi3D-skiftet)

FRAMTIDENS MATERIALVAL, DESIGN, BEREDNING, PRODUKTION, SERVICE, EFTERMARKNAD, INKÖP, LOGISTIK, ORGANISATION OCH AFFÄRSMODELLER

IUC Z-Group AB, Appivo AB, IUC Sverige, Sports Tech Research Centre vid Mittuniversitetet, Uddeholms AB och Örebro universitet inbjuder härmed till en workshop om den industriella transformation som 3D-printning av metalliska material och den associerade digitaliseringen innebär

kl. 09.00-15.15 den 11 september 2018 på Akademi-gatan 3, Hus U, övervåningen, Campus Östersund, Östersund.

Program

Moderator: Nader Asnafi

09.00-09.15 Inledning

Anders Byström, Utvecklingsdirektör för Region Jämtland Härjedalen

09.15-09.30 IUC Z-Group AB:s verksamhet

Gunnar Elmroth

09.30-10.00 3D-printning av metaller: Materialval, design, beredning, produktion, service, eftermarknad, inköp, logistik, organisation, affärsmodeller och den associerade digitaliseringen

Nader Asnafi, Anton Alveflo, Lars-Erik Rännar och Johan Eriksson

10.00-10.30 Fika

10.30-12.00 Forts.

Nader Asnafi, Anton Alveflo, Lars-Erik Rännar och Johan Eriksson

12.00-13.00 Lunch

13.00-14.45 Deltagarnas "cases"

Nader Asnafi, Anton Alveflo, Lars-Erik Rännar och Johan Eriksson

14.45-15.15 Fika

15.15 Avslutning

Vi bjuder på fika. Deltagarna står/betalar själva för lunchen.

Anmäl dig till denna kostnadsfria workshop genom att e-posta ditt namn, din organisation, din e-postadress samt den workshop du valt (ort och datum) till maskin@oru.se senast den 6 september.

Vill du diskutera ett fall/komponent/design/affärsmodell/etc., maila ditt "case" till nader.asnafi@oru.se senast två (2) veckor innan workshopen. Ange i ditt mail, om du vill diskutera ditt "case" publikt (i andra workshopsdeltagares närvaro) eller enskilt med Nader.

Varmt välkommen!

Gunnar Elmroth, IUC Z-Group
Lars-Erik Rännar, Sports Tech
Research Centre, Mittuniversitetet

Nader Asnafi, Örebro universitet
Martin Hedman, IUC Sverige

Anton Alveflo, Uddeholm
Johan Eriksson, Appivo AB

