

Inbjudan till

Laserdag II, torsdagen den 4 oktober 2018

Hos Produktions Tekniskt Center (PTC) samt GKN Aerospace AB (studiebesöket) i Trollhättan.

Besöksadress (PTC): Nohabgatan 18 A, Byggnad B 73, Trollhättan

Värd: Kjell Hurtig, Högskolan Väst

PROGRAM

09:15– 09:30	Registrering, kaffe	<i>Per Westerhult, Lasergruppen</i>
09:30– 09:35	Välkomsthälsning samt presentation av Lasergruppens verksamhet	<i>Johnny K. Larsson Autokropolis Engineering samt ordförande i Lasergruppen</i>
09:35 – 10:05	Additiv tillverkning med tråd som tillsats	<i>Kjell Hurtig Högskolan Väst</i>
10:05 – 10:35	Additiv tillverkning av avancerade material	<i>Joel Andersson Högskolan Väst</i>
10:35 – 11:05	Laser metal deposition	<i>Sebastian Kaufman Trumpf GmbH</i>
11:05 – 11:15	Paus	
11:15 – 11:45	Laserbeläggning – ett alternativ till hårdförkromning	<i>Conny Lampa Höganäs AB</i>
11:45 – 12:15	Laser Metal Deposition: Innovative System Technology for Additive Manufacturing Processes with Powder and Wire	<i>Hans Engström Levitronics Lasersystem AB</i>
12:15 – 13:15	Lunch	
13:15 – 13:45	GKN Additive Manufacturing (AM)	<i>Peter Jonsson GKN Aerospace AB</i>
13:45 – 14:00	Transport till GKN Aerospace AB	
14:00 – 16:00	Guidad verksvisning	<i>Oscar Andersson GKN Aerospace AB</i>
16:00	Kaffe och avslutning	