

ADVANCED ENGINEERING 2020



SEMINARIEPROGRAM. DAG 1. 25 MARS

Innovation Stage

09.00 - 09.30 CAD - conditions for a sustainable future
Jonas Fransson, PDS Vision

09.45 - 10.15 Automations-utmaningar med megatrenden hög mix/låga volymer
Johan Frisk, Opiflex

10.30 - 11.00 Bringing Space Down to Earth
Sammie Chimusoro, Innovatum

11.15 - 12.00 Future objectives for the glocal vehicle industry
Joel Rozada, Techno Creative

13.00 - 13.30 First laser scanner certified for outdoor use - Automation in brand new dimensio
Åke Törnros, SICK

13.45 - 14.15 Robotbemanning för flexibel och konkurrenskraftig produktion
Johan Hogsved, Rebl Industries

14.30 - 15.00 Produktdemo: Gör det omöjliga möjligt med keramer som material
Cornelia F. Sundberg, KYOCERA Fineceramics Nordics

15.15 - 15.45 Why a Simulation-Driven Design Approach Saves
Emil Norberg, Altair Engineering

Development Stage

09.15 - 10.00 Inspirationsfrukost
Hållbarhet och exponentiell tech
Rebecka Carlsson

10.15 - 11.45 Pitch & Panel
Connect Väst

12.45 - 13.15 Klipp kabeln med 5G
Erik Josefsson, Ericsson

13.30 - 14.00 Need for speed!
Guy Miller, SKF

14.15 - 15.15 Panel: Hur löser vi industrins behov av digital spetskompetens?
Fredrik Von Essen, Erik-Wilhelm Graef Behm, Beatrice Silow

15.15 - 15.45 Att designa användarupplevelser i en teknikdriven organisation
Daniel Leinerud, CVT

ADVANCED ENGINEERING 2020



SEMINARIEPROGRAM. DAG 2. 26 MARS

Innovation Stage

09.00 - 09.30 Circular business models

Patricia van Loon, Chalmers
industriteknik

10.00 - 10.30 Från idé till framtidssäkrad produkt - snabbare

Mikael Ström, RISE

10.45 - 10.15 Kartläggning av industri 4.0 i Göteborgsregionen

Erik-Wilhelm Graef Behm, Business
Region Göteborg

13.00 - 13.30 Product demo: Innovative design exploration with Autodesk Generative Design

Lars Nyström, Autodesk

Development Stage

09.15 - 10.00 Innovation leadership in an industrial revolution

Anders Johanson, Husqvarna

10.15 - 11.15 Panel: Nästa generations ingenjörer är snart här, men vilka är de?

Emelie Emanuelsson, Womengineer
Elin Häggberg, Teknifik AB
Louise Lindberg, Volvo Cars
Anders Johanson, Husqvarna
Julia Koltys, AB Volvo

11.25 - 12.10 Prisutdelning EIG

Flemming Vejlö, Elektronikindustri-
föreningen i Göteborg

13.00 -13.30 Så kan ni öka antalet framgångsrika R&D-projekt med öppen innovation

Richard Bunk, Future mobility
Center

13.45 - 14.15 My 6 T's of Innovation

Charlotta Ahlberg, Volvo Cars

14.30 - 15.00 Inköpstrender 2020

Per Finnhammar, Effective
Sourcing EFFSO