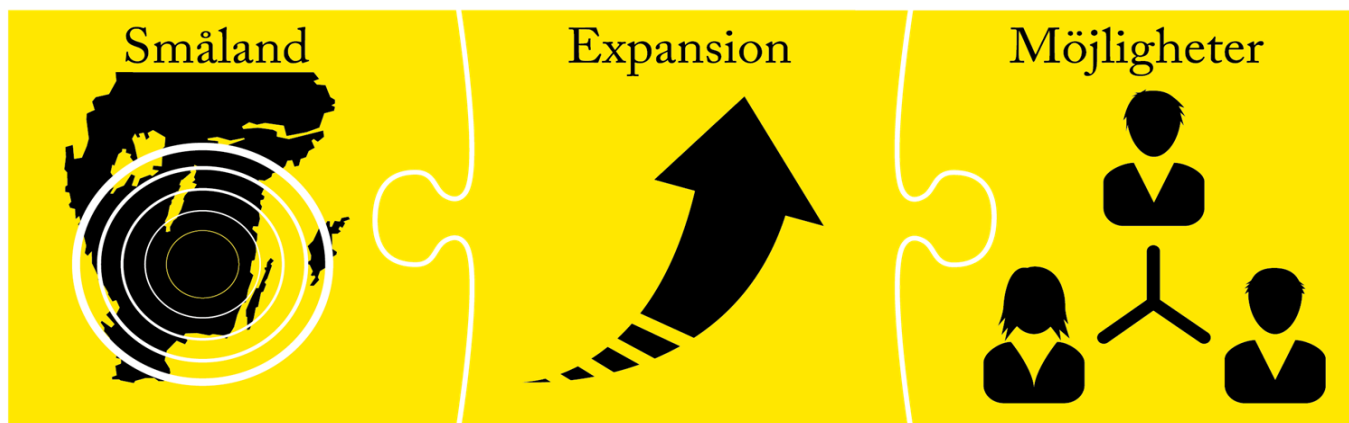


Linnaeus Technical Centre



Inbjudan lunchseminarium via webben

Industri 4.0, Automation, Digitalisering, Big Data, Multi-Sensor, ..., vad döljer sig under ytan?

Föredragshållare:

Lars Håkansson är professor i maskinteknik på Linnéuniversitetet och var tidigare professor i elektroteknik på BTH. Lars forskar bland annat inom aktiv ljud- och vibrationsanalys, signalbehandling, automatisk styrning, fjärrstyrda laboratorier och modellering av mekaniska och akustiska system. <https://lnu.se/personal/lars.hakansson/>

Under seminariet kommer han belysa några exempel inom Industri 4.0 och se hur det kan påverka industrin. Bl.a. tar han upp övervakning av hälsa hos maskiner.

När: Onsdagen den 13e september

Var: Via länk till din egen dator eller platta

Agenda: 12.10-12.45 Seminarium och lunchintag

12.45-13.00 Frågor och vidare diskussion som ni kan se och höra men inte delta i.

Anmälan: senast 2017-09-12 via Google formulär nedan:

<https://goo.gl/forms/hzWdt60b7knyZRug1>

Du får länken till föreläsningen i autosvaret när du trycker på "Skicka"!!! **MISSA INTE DET!!!**

Hälsningar era tekniknodskoordinatorer, Camilla och Anders

Tidigare har vi kört föreläsningar via videokonferens på ert lokala campus/lärcentra, men nu provar vi denna variant, att ni kan se föreläsningen via egen dator/platta. När ni deltar via länk kan ni bara se och höra och eventuellt chatta med föredragshållaren.

Det finns ett stort värde i att träffas och nätverka, men det är samtidigt smidigt och tidseffektivt att kunna ta del av en föreläsning där man befinner sig utan att behöva åka någonstans. Vi får göra någon form av utvärdering framöver för att få veta mer om vad ni tycker om de olika varianterna.

Vi hade kunnat skicka länken till alla utan "anmälningsförfarande", men valde att ta in anmälningar för att vi vill veta vilka som är intresserade av seminariet.