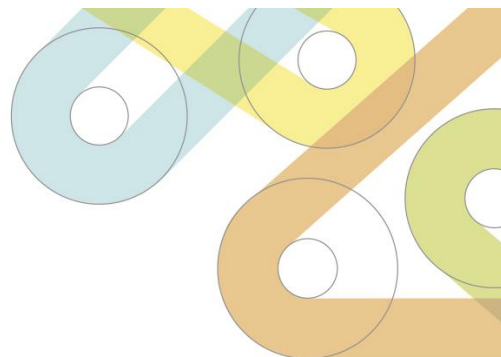


SIK

Smart Industri Kalmar län



Inbjudan till utbildning

Kollaborativa robotar Grund – 1 dag

Datum: Torsdagen den 7 maj
Plats: Mönsteråsgymnasiet, Torggatan 15, sal 1054
Tid: 08.00-16.00
Sista anmälningdag: Söndagen den 15 mars

Mål med utbildningen:

Deltagarna ska få en grundläggande förståelse för hur kollaborativa robotar fungerar och hur de kan användas inom olika industriella applikationer. Vi använder UR Cobots.

Utbildare: Linus Nyman, Cobotec Kalmar AB
Förkunskaper: Inga förkunskaper krävs

Anmälan gör ni via mail: camilla.nordin@monsteras.se

Notera att utbildningen är maximerad till 10 personer per utbildningstillfälle.

Finns 1 plats kvar den 7 maj, men om intresset är stort så kör vi eventuellt en omgång till i maj, så skicka er anmälan via mail på direkten.

För mer info kontaktar du:

Anders Olofsson

Projektledare

anders.olofsson@iuc-kalmar.se

070 - 862 59 90

Camilla Nordin

Projektadministratör

camilla.nordin@monsteras.se

070 - 557 54 43

Välkommen med er anmälan!

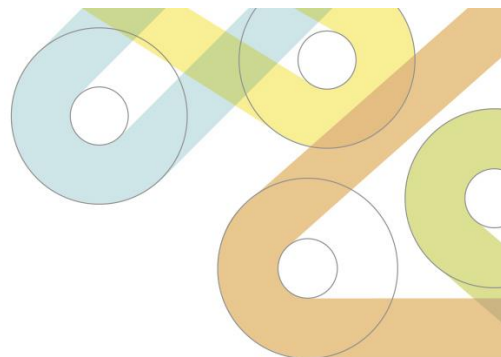


IUC i Kalmar AB
Gröndalsvägen 19B
S-392 36 Kalmar
info@iuc-kalmar.se
www.iuc-kalmar.se



SIK

Smart Industri Kalmar län



Innehåll:

Teoretiska moment:

- Vad innebär det att en robot är “kollaborativ”?
- Säkerhet inom automation med kollaborativa robotar.
- Genomgång av ett antal exempel på hur olika typer av applikationer framgångsrikt har automatiserats med kollaborativa robotar.
- Diskussion kring deltagarnas egna produkter, applikationer etc.

Ta gärna med egna exempel på detaljer att diskutera kring!

Praktiska moment:

- På plats finns två kollaborativa robotar från Universal Robots och de teoretiska momenten ovan varvas med praktiska övningar vid dessa.