

Sikkerhet i fremtidens industri



Industrial Internet, Internet of Things, Industri 4.0. Begrepene er mange men de omhandler samme tema. Digitalisering av Industrien. Norsk Industri har introdusert "Industri Futurum" som det norske begrepet for denne utviklingen.

Nytt utstyr åpner muligheter til å kontrollere prosesser digitalt. Store datamengder gir anledning til å være i forkant på vedlikehold og utføre og overvåke prosesser uten fysisk tilstedeværelse. Implementering av digitale løsninger i industrien introduserer en rekke nye og ukjente sikkerhetsmessige utfordringer. Da er det viktig at tilfredsstillende sikkerhet bygges inn for å sikre effektive løsninger, videreutvikling og virksomhetens integritet.

I denne workshopen vil vi presentere noen utfordringer fra industriens side, gode forslag for å realisere potensialet ved automatisering, samt det siste fra produktutvikling og forskning. **Ved å dele kunnskap og erfaring kan vi ruste oss bedre mot fremtidens sikkerhetsutfordringer i industrien.**

Målgruppe: Ledere i bedrifter i NODE, EYDE, Digin, Future Robotics, industribedrifter og leverandørbedrifter og andre interesserte i feltet.

14 januar 2016

09:00- 16:00

HVOR

Grønt Senter,
Odderøyveien 5
Kristiansand

Påmelding

Senest 11 januar 2016

Pris

Gratis for medlemmer i
Future Robotics, NODE,
EYDE, Digin, Sinpro, STN,
Lister Alliance.

Andre kr 500 pr deltager.

PÅMELDING

<https://digin.wufoo.eu/forms/sikkerhet-i-fremtidens-industri>

PROGRAM

09-11 Sikkerhetsutfordringer på vei mot fremtidens industri

- Velkommen
- Industriell Fremtid – Hvor står vi i dag?
ved Sissel Strickert og Bram Timmermans, Agderforskning
- Kort- og langsiktige sikkerhetsutfordringer på veien mot Industri 4.0
ved Atle Storaker, GE Healthcare
- Sikre løsninger i et globalt landskap
TBD
- Sikker deling av Industrielle data
Ved Nils Ulltveit-Moe, UiA, Erland Kolstad, Devoteam og Pål Berg, Applica.
- Kort intro til programmet etter lunsj
ved Marie Søraker, NCE EYDE

11.15 -12.00 Lunsj

12-15 Mini kodeknekkersamling

Kodeknekkermetodikken er vel kjent hos NCE Eyde for å i felleskap løfte opp kompetanse-, utviklings- og forskningsprosjekter. Målet er å finne felles problemstillinger vi kan samarbeide om å løse, og finne fagområder der vi ønsker å heve kompetansen.

1530 Avslutning og veien videre

Arrangører :

