

# TEKNOLOGISK forspring?



Når det går rigtig stærk, skal man være smart for at holde sig forrest. På Aalborg Universitet skaber vi teknologiske forspring og stiller dem til rådighed for erhvervslivet. Det betyder, at din virksomhed kan drage nytte af vores globalt anerkendte forskning, når der skal udvikles nye produkter og services. Lad vores viden være kilde til jeres innovation!

Vi ved med sikkerhed, at vi er med helt fremme når det gælder Indlejrede Software Systemer og Software Defined Radio. Vi ligger inde med unikke kompetencer, som kan give din virksomhed et teknologisk forspring. På Elektronik 08 står vi klar til en snak om, hvordan du bedst udnytter et samarbejde med Aalborg Universitet.

Mød os på Elektronik 08 – i hal A, stand 1334 og hør mere om:

## CISS

HW/SW Codesign, Modeldrevet udvikling, Intelligente Sensornetværk, Indlejrede og tidstro operativsystemer og platforme, Pålidelige og sikkerhedskritiske systemer, Validering og test af indlejrede systemer, Objekt-orienteret analyse og design, Højniveau programmeringssprog, Optimal skedulering, Trådløse netværk, It i automation.

## CSDR

FPGA and Reconfigurable Platforms, Methods for Resource Optimization  
DSP for Wireless Communication, Cognitive Radio, MIMO Systems, Security  
Aspects of Wireless Devices.

## Mobile Systems

Alle aspekter vedrørende udvikling og anvendelse af mobilteknologi, fra teknologisk infrastruktur, trådløs kommunikation, hardware- og softwareplatforme, grænseflader og tjenester, og til viden om slutbrugeren.

Vi glæder os til at samarbejde med dig!



Center for Indlejrede Software Systemer



CENTER FOR SOFTWARE DEFINED RADIO

