

IoT & Wireless Klubben

Få nye faglige netværksrelationer og udvikl din viden om trådløse teknologier samt brugen af IoT-systemer.



Mødekalender 2024

Januar 2024

Radiobølger og antennemålinger

24. januar Aarhus

Marts 2024

Cybersikkerhed

20. marts Hørsholm

April 2024

5G Private Network and Cellular IoT

17. april Aarhus

Juni 2024

Trådløs teknologi. Integration, test og dokumentation

(i samarbejde med EMC Klubben)

17. juni Aarhus

18. juni Hørsholm

Temaer for andet halvår 2024 fordeles senere, men vi kommer til at sætte fokus på:

- Anvendelsen af IoT i forbindelse med Industry 4.0
- Certificering mod en mere bæredygtig kommunikationsinfrastruktur
- Implementering af Dataspaces
- Hvordan vi minimerer datausikkerheder i IoT og Sensornetværk

August 2024

Tema følger

28. august Aarhus

September 2024

Tema følger

26. september Hørsholm

Oktober 2024

Tema følger

31. oktober Aarhus

November 2024

Tema følger

28. november Hørsholm

IoT & Wireless Klubben

Som medlem af IoT & Wireless Klubben kan du holde dig opdateret med udviklingen indenfor trådløs teknologi og Internet of Things.

IoT & Wireless Klubben har mere end 55 medlemsvirksomheder i Danmark og Sverige. Medlemmerne mødes til faglige debatter, hvor de udveksler erfaringer og den nyeste viden indenfor trådløs teknologi.

Et fagligt netværk

Klubbens medlemmer har adgang til et velfunderet netværk, der kan hjælpe med faglige udfordringer. Mødeemner for 2024 er:

- Radiobølger og antennemålinger
- Cybersikkerhed
- 5G Private Network and Cellular IoT
- Trådløs teknologi. Integration, test og dokumentation
- Anvendelsen af IoT i forbindelse med Industry 4.0
- Certificering for en bæredygtig kommunikationsinfrastruktur
- Implementering af Dataspaces
- Minimering af datausikkerheder i IoT og Sensornetværk

TestSelv

IoT & Wireless Klubbens medlemmer kan benytte sig af en række fordele. En af dem er adgang til TestSelv faciliteterne hos FORCE Technology i Hørsholm eller Aarhus til en reduceret pris. Det betyder, at medlemmerne kan udføre IoT & Wireless præ-test under udviklingen af deres produkter.

IoT er et nyt teknologisk område, og det er vigtigt at sikre, at det er implementeret korrekt. Test er derfor en essentiel del af udviklingsforløbet, og med TestSelv får man adgang til faciliteter, som virksomheden ikke selv kan investere i.

Det er en fordel at identificere et produkts svagheder tidligt og effektivt, så produktet derefter kan designes til at opfylde brugerens og det omkringliggende miljøes krav.

Som klubmedlem får du

- 4 fysiske møder i Aarhus og 4 fysiske møder i Hørsholm + et eller flere kortere online møder. Juni-mødet afholdes både i Aarhus og Hørsholm.
- IoT & Wireless TestSelv i TestSelv-faciliteter
- Videnbank på www.wirelessklubben.dk
- Opdatering om regler og standardnyt
- Rabat på udvalgte kurser og arrangementer

Hvad koster det?

Det helårige kontingent er DKK 8.500 ekskl. moms.

Helårligt kontingent for medlemmer af EMC Klubben DKK 7.000 ekskl. moms.

- Medlemskabet er for virksomheder, og man kan deltage med to medarbejdere pr. IoT & Wireless klubmøde.
- Klubmøder er inkl. forplejning.



Christian Kloch

IoT Tech Lead

+42 62 77 42

ckl@forcetechnology.com

FORCE Technology

Venlighedsvej 4

2970 Hørsholm

Danmark

+45 43 25 14 00

wirelessklubben@force.dk

wirelessklubben.dk

FORCE Technology

Agro Food Park 13

8200 Aarhus N

Danmark

