



# Kineser henter konference til Esbjerg

International IFAC-konference med omkring 250 deltagere fra hele verden skal afvikles i Esbjerg i 2018.

Esbjerg er blevet udpeget til i 2018 at være hjemsted for den tredje internationale IFAC-konference om avanceret automation inden for olie- og gasindustrien. 250 forskere og undervisere samt repræsentanter fra industrien fra hele verden forventes at deltage i konferencen Automatic Control in Offshore Oil and Gas Production.

Konferencen afvikles hvert tredje år. Første gang var i 2012 i Norge, anden gang var i år i Brasilien, og i 2018 samles de internationale forskere og undervisere i Esbjerg.

Zhenyu Yang, der er lektor på Aalborg Universitet, og som bor, forsker og underviser i Esbjerg, har deltaget i begge konferencer, og da han tidligere på året rejste til Brasilien, havde han en præsentation af Esbjerg som konferencested med i kufferten. Han og kollegerne på Aalborg Universitet Esbjerg var nemlig enige om, at de ville forsøge at trække konferencen til Esbjerg.

- Esbjerg har en central placering i den danske vind-, olie- og gasindustri, og Danmark har et godt ry, når det gælder research inden for olie- og gasindustrien. De danske forskere er anerkendte for deres arbejde, siger Zhenyu Yang som begrundelsen for, at Ålborg Universitet Esbjerg ville søge om konferencen.

Han præsenterede et slideshow om Esbjerg som konferencemulighed, og organisations-komitéen var begejstret. Efterfølgende besluttede komitéen på et møde i Canada, at konferencen skal afvikles i Danmark i 2018.

- De syntes, at det så fantastisk ud og ville gerne til Danmark. Anita Hede fra Inspiring Denmark havde hjulpet os med at lave en fantastisk præsentation af Danmark og Esbjerg som mødested, fortæller Zhenyu Yang.

Nu begynder de mange forberedelser, og her har medarbejdere på Aalborg Universitet Esbjerg påtaget sig opgaven med at arrangere og udføre alle de praktiske forberedelser. Inspiring Denmark, som er et non-profit kompetencecenter, der hjælper forskere og erhvervsfolk med at tiltrække og planlægge internationale konferencer og kongresser i Region Syddanmark, er stadig med på sidelinjen.

Zhenyu Yang, der er uddannet ingeniør i Kina, er i øvrigt selv kommet til Danmark i 1999 via en konference. Han mødte en professor fra Aalborg Universitet på en international konference og blev inviteret til at besøge universitetet i Aalborg. Det endte med, at den danske professor tilbød sin kinesiske gæst en bedre stilling i Aalborg, og Zhenyu Yangs kone, som er uddannet inden for kemi, fik også arbejde på universitetet i Aalborg. Zhenyu Yang skiftede fra det tekniske universitet i Delft, Holland, til Aalborg.

To år senere rykkede han og hans familie til Esbjerg, hvor han fortsatte på Aalborg-universitetets afdeling i Esbjerg. Her har han siden undervist og forsket i forhold omkring olie- og gasindustrien. I øjeblikket leder han et ti millioner kroner innovationsprojekt, som fokuserer på yderligere rensning af produktionsvand ved produktion i Nordsøen.

Men nu skal han også bruge tid på sammen med sine kolleger at arrangere konferencen i Esbjerg. Han og en kollega fra DTU er formænd for den danske organisationskomité.

## FAKTA

### **IFAC**

... er en organisation grundlagt i 1957, er verdensomspændende og skal fremme forskning og teknologi inden for automatisk kontrol i alle systemer – herunder også i olie- og gasindustrien.

### **Inspiring Denmark**

....skal hjælpe forskere og erhvervsfolk med at tiltrække internationale konferencer og kongresser til Region Syddanmark. Siden 2010 har Inspiring Denmark hjulpet med at tiltrække og planlægge 79 konferencer til Syddanmark. Inspiring Denmark er bl.a. støttet af Syddansk Vækstforum, kommuner og erhvervslivet.