

Stærk bestyrelse til Danmarks nye robot- og droneklynge

Bestyrelsen for Danmarks nye robot- og droneklynge blev udpeget i går, og det bliver en række af industriens vigtigste aktører, som sætter sig ved bordet i Odense Robotics. Henrik Anker, CEO, Gibotech, blev udpeget som formand og Casper Hansen, CEO, Technicon, som næstformand.

“Nu har Danmarks robot- og droneklynge en stærk bestyrelse, der er bredt geografisk forankret og inkluderer alle grene af erhvervslivet samt forskning og udvikling. Vi er ambitiøse på klyngens vegne, og jeg ser meget frem til at komme i gang med at bygge videre på Danmarks styrkeposition og realisere potentialet for vækst og innovation blandt virksomheder i hele landet,” siger bestyrelsesformand Henrik Anker, CEO, Gibotech.

Bestyrelsen for den nationale robot- og droneklynge Odense Robotics er sammensat for at favne hele økosystemet med stærke repræsentanter fra erhvervslivet, videninstitutioner og GTSer, kommuner og investorer. Sammen skal bestyrelsen nu sætte retningen for klyngens aktiviteter.

“Jeg glæder mig til at bygge videre på det stærke fundament, vi har i Danmarks robot- og dronebranche i dag. I samarbejde med virksomheder og videnspartnere skal den nye landsdækkende klynge sætte turbo på industriens vækst og innovation. Sammen skal vi skabe endnu flere muligheder for at danske robot-, automation- og dronevirksomheder i hele landet kan udvikle nye teknologier og øge deres konkurrencekraft,” siger næstformand Casper Hansen, CEO, Technicon.

Bestyrelsen blev udpeget på et konstituerende bestyrelsesmøde efter klyngens stiftende generalforsamling i går. Virksomhedsrepræsentanterne er udpeget for de kommende to år, mens repræsentanterne for videnspartnere og kommuner er udpeget for de kommende fire år.

Bestyrelsen (alfabetisk):

Stefan Birkbjerg Andersen, Stadsdirektør, Odense Kommune
Henrik Anker, CEO, Gibotech (formand)
Henrik Bindslev, Dekan, SDU
Jakob Fredsted, Vice President Danfoss Drives
Casper Hansen, CEO, Technicon (næstformand)
Anne-Lise Høg Lejre, Direktør, DTI
Henrik Pedersen, Dekan, AAU
Marianne Thellersen, Senior Vice President, DTU
Finn Jäger-Rasmussen, Senior Vice President, Terma
Jørn Tholstrup Rohde, Bestyrelsesformand, Blue Ocean Robotics
Esben Østergaard, CEO, REInvest Robotics.

Den nationale robot- og droneklynge vil have sekretariat i Odense samt regionale hubs i Aalborg, Aarhus, Odense, København og Sønderborg. Klyngen er en videreudvikling af sammenlægningen af den fynske klynge Odense Robotics, den nationale droneklynge UAS Denmark og Innovationsnetværket RoboCluster.

Den nationale robot- og droneklynge blev udpeget af Uddannelses- og forskningsministeriet den 1. oktober som en af en række nye nationale klynger, som fra 2021-2024 skal skabe samarbejde mellem forskere og virksomheder og dermed skabe mere innovation i samfundet.

Kontaktpersoner

Henrik Anker, CEO, Gibotech, +45 20 66 35 08, ha@gibotech.dk
Christian Eskelund-Hansen, PR- & Kommunikationschef, Technicon, +45 26 21 10 20, ceh@technicon.dk
Eva Juul Langlands, Head of Branding and Marketing, Odense Robotics, +45 30 71 81 23, evjl@odenserobotics.dk