



ODE | ROBOTICS FRONTIER  
NSE | TICS FOR  
ROBOTIC TECHNOLOGIES  
POWERED BY DEVELOPING FYN



## Kort om Odense Robotics

Odense Robotics er klyngen for det teknologiske økosystem i og omkring Odense bestående af teknologistærke, globale og ambitiøse robot- og automationsvirksomheder, underleverandører, miljøer for uddannelse, forskning, innovation, investorkapital samt offentlige aktører. Klyngen har et regionalt udgangspunkt med både nationale og internationale samarbejdspartnere og aktiviteter. I 2017 er klyngen blevet tildelt EU's GOLD label certificering (Cluster Management Excellence) som er den højeste anerkendelse en klyngeorganisation kan opnå.

Odense Robotics er understøttet af offentlige midler til erhvervsudvikling og udgør et epicenter med en national og europæisk styrkeposition:

- 100+ virksomheder
- 2.600 jobs i virksomheder
- 10+ uddannelses-, forsknings- og innovationsinstitutioner
- 40+ uddannelsesretninger med relation til robotteknologi
- 20+ samarbejdspartnere (organisationer, erhvervsfremmeaktører og offentlige myndigheder)
- 100+ mio. EUR investeret i 2016 i robotvirksomheder

Odense Robotics har til formål at fremme vækst og rekruttering af arbejdskraft og arbejder med:

- **Matchmaking og forretningsudvikling** - matcher virksomheder og videninstitutioner og er katalysator for samarbejde og forretningsudvikling
- **Entrepenørskab** – styrker og støtter nye robotvirksomheder gennem [Odense Robotics Start Up Hub](#)
- **Uddannelse og arbejdskraft** - styrker adgangen til arbejdskraft på kort og længere sigt gennem samarbejde med uddannelsesinstitutioner, jobcentre, markedsføring af jobmarkedet i klyngen
- **Tiltrækning af investorkapital og internationale virksomheder**
- **Fundraising** – giver hjælp og sparring til virksomheder omkring fonds- og projektansøgninger
- **Kompetenceudvikling** – styrker videndeling gennem faglige netværk, workshops og seminarer
- **Branding og synlighed** – skaber synlighed om Odense/Fyn som centrum for robotteknologi, formidler viden og analyser og historier om virksomheder og resultater
- **Viden og Analyse** - indsamler og bearbejder viden og data om fx markedet, virksomhederne, forretningsmodeller og strategier og globale udviklingstendenser

### KONTAKT

Odense Robotics  
Forskerparken 10  
DK-5230 Odense M

Forretningschef Mikkel Christoffersen  
Telefon +45 3012 0697  
e-mail [mikac@odenserobotics.dk](mailto:mikac@odenserobotics.dk)  
[Web](#) [LinkedIn](#) [Twitter](#)



POWERED BY DEVELOPING FYN