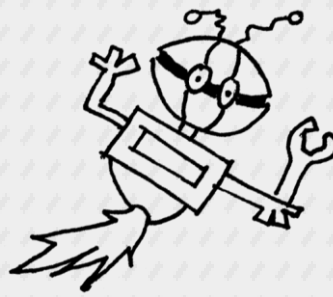


# PER DIGET



Formand for Erhvervs- og  
Vækstudvalg  
IDA



RoboCluster

## **Min tilgang til robotbranchen og erfaring:**

Som IDA-aktiv i såvel det lokale som nationale miljø med fokus på især erhvervsudvikling, har jeg fulgt den fynske indsats inden for brugen af de klassiske ingeniørdiscipliner fra den spæde start med fokus på udvikling af udstyr, som ville kunne afhjælpe ensidigt, gentagende arbejde. Resultatet af denne indsats, hvor IDA har støttet op omkring RoboCluster fra den spæde start og til nu, hvor udvikling af udstyr, som kan arbejde sammen med personer, vinder mere og mere indpas, ses i dag i form af klyngen Odense Robotics. IDA Fyns medlemmer har fokus på robotter og droner, og mange af IDAs medlemmer arbejder enten direkte eller som leverandører til denne branche.

## **Hvad er robotforskningens vigtigste rolle i den kommende periode?:**

Inden for IDA taler vi meget om, hvordan brugen af robotter kan medvirke til at udvikle vort samfund og opretholde vores velfærd - enten i form af direkte brug, altså fysisk tilstedeværelse på arbejdspladsen, eller som algoritmer, der styrer vores brug af data i dagligdagen. Dog er vi også begyndt at snakke "etik", og hér mener vi, at der ligger en stor opgave og venter på at blive løftet, for hvordan sikrer vi en etisk forsvarlig brug af robotter og droner, og hvordan kan vi blive enige om et fælles kodeks for etik - og kan det overhovedet lade sig gøre?

## **Min favoritrobot:**

Maschinen-Maria, fra Fritz Langs klassiske science fiction fra 1927, Metropolis; hun er fantastisk.