

DEN KOMMUNALE ERHVERVSSERVICE

Den kommunale erhvervsservice udgør en hovedindgang til erhvervsfremmesystemet for virksomheder. Formålet med den kommunale erhvervsservice er at sikre information og kompetent vejledning til alle iværksættere og virksomheder. Kerneydelserne omfatter således vejledning om basale problemstillinger vedrørende opstart af virksomhed, udvikling og drift. Dette udbydes i form af fx informationsmødes, iværksætterkursus, workshops, en-til-en vejledning, samt henvisning til andre erhvervsfremmeaktører og private rådgivere. Liste over den kommunale erhvervsservice:

Region Nordjylland:

- [Erhvervshus Nord](#)
- [Hjørring ErhvervsCenter](#)
- [Morsø Erhvervsråd](#)
- [Thy Erhvervsforum](#)
- [Himmerlands Udviklingsråd](#)
- [Mariagerfjords Erhvervsråd](#)
- [Business Rebild](#)
- [Business Aalborg](#)
- [Vækst Jammerbugt](#)
- [Brønderslev Erhverv](#)

Region Midtjylland:

- [Erhvervsrådet Herning & Ikast-Brande](#)
- [Skiveegnens Erhvervs- og Turistcenter](#)
- [Ringkøbing Fjord Erhvervsråd](#)
- [VIBORGegnens Erhvervsråd](#)
- [ErhvervSilkeborg](#)
- [Erhverv Randers](#)
- [Favrskov Erhvervsråd](#)
- [ErhvervSkanderborg](#)
- [Business Horsens](#)
- [Hedensted Erhverv](#)
- [STARTVÆKST Aarhus](#)
- [Syddjurs Erhverv](#)
- [Erhverv Norddjurs](#)
- [Samsø Erhvervs- og Turistcenter](#)
- [UdviklingOdder](#)
- [STARTVÆKST Lemvig](#)
- [STARTVÆKST Struer](#)
- [STARTVÆKST Holstebro](#)

Region Hovedstaden:

- [Iværksætterhuset](#)
- [Københavns Erhvervshus](#)
- [Halsnæs Erhvervsservice](#)
- [Lyngby-Taarbæk Erhvervsservice](#)
- [Gladsaxe Erhvervsservice](#)
- [Frederiksberg Erhvervsservice](#)
- [Tårnby Erhvervsservice](#)
- [Business Center Bornholm](#)

Region Syddanmark:

- [Erhvervsudvikling Pro Varde](#)
- [Billund Erhvervsfremme](#)
- [Vejle Erhverv](#)
- [Business Fredericia](#)
- [Business Kolding](#)
- [Udvikling Vejen](#)
- [Esbjerg Erhvervsudvikling](#)
- [Haderslev Erhvervsråd](#)
- [Tønder Erhvervsråd](#)
- [Business Aabenraa](#)
- [Sønderborg Vækstråd](#)
- [Middelfart Erhvervscenter](#)
- [Nordfyn Erhverv](#)
- [Kerteminde Erhvervsservice](#)
- [Odense Erhverv](#)
- [Svendborg Erhverv](#)
- [Udvikling Assens](#)
- [Faaborg-Midtfyn Erhvervsråd](#)
- [Bureauet Nyborg](#)
- [Turist- og Erhvervsforeningen Langeland](#)
- [Ærø Erhvervskontor](#)

Region Sjælland:

- [Odsherred Erhvervsråd](#)
- [Kalundborgegnens Erhvervsråd](#)
- [Holbæk Erhvervsforum](#)
- [Lejre Erhvervsservice](#)
- [Erhvervsforum Roskilde](#)
- [Sorø Erhverv](#)
- [Slagelse Erhvervscenter](#)
- [Greve-Solrød Erhvervsservice](#)
- [Køge Erhvervsservice](#)
- [Ringsted Erhverv](#)
- [Næstved Erhverv](#)
- [Business Faxe](#)
- [Stevns Erhvervsråd](#)
- [Vordingborg Erhverv](#)
- [Business Lolland-Falster](#)

DE REGIONALE VÆKSTHUSE

De regionale væksthuse tilbyder en specialiseret erhvervsservice målrettet vækstiværksættere og vækstvirksomheder. Servicen bygger således oven på den kommunale erhvervsservice. Væksthusene assisterer med vejledning og sparring indenfor en lang række områder. Eksempelvis: forretningsplan, ledelse, strategi, teknologi, innovation, IPR, CE-mærkning, budget, økonomi, finansiering, salg, markedsføring, internationalisering, eksport, krisehåndtering, mv.

Liste over de 5 regionale væksthuse:

- [Væksthus Nordjylland](#)
- [Væksthus Midtjylland](#)
- [Væksthus Syddanmark](#)
- [Væksthus Sjælland](#)
- [Væksthus Hovedstadsregionen](#)

INKUBATORER/ACCELERATORS

Inkubatorer/accelerators tilbyder et specialdesignet programforløb der har til formål at fremme etablering og udvikling af nye virksomheder. Optagelse i et acceleratorprogram kan være gratis, mod betaling eller imod afgivelse af ejerandele. Til gengæld tilbydes de deltagende startups adgang til fx rådgivning, workshops, mentorordninger, (investor)netværk, kontor, udviklings- og testfaciliteter, mv. Inkubatorer/accelerators har typisk fokus på et specifikt tema, såsom grøn teknologi, sundhed, IT/software. Liste over danske inkubator- og acceleratorprogrammer:

- [NORDJYSKE Startup](#): Gratis kontorplads, sparring og mentorordning ved NORDJYSKE i Aalborg.
- [Accelerace](#): Danmarks største acceleratorprogram. Mulighed for op til ca. 3 mio. kr. investering.
- [SCALEit](#): 12 uges program for danske tech startups med ophold i Silicon Valley.
- [Next Step Challenge](#): 6 mdr. forløb med fokus på energi, digitale produkter og services. 1 Præmie på 1,85 mio. kr.
- [Next Step Challenge Sound & Home Integration](#): 6 mdr. forløb med fokus på lyd, home, IoT, interiør/design, mv.
- [Thinkubator](#): 10 ugers acceleratorprogram inkl. 15.000 kr. legat.
- [Scaling Design DK](#): Acceleratorprogram for designdrevne virksomheder.

- [Startupbootcamp](#): Netværk af startup accelerators. 3 mdr. program indenfor fx energi, fintech, e-commerce.
 - [Green Tech Challenge](#): Acceleratorprogram for grønne iværksættere og SMV'er.
 - [Go Grow](#): Accelerator ved School of Entrepreneurship CBS for startups med international vækstmuligheder.
 - [Stibo Accelerator](#): Acceleratorprogram ved Stibo (CCI Europe) for studerende og startups.
 - [Danish Tech Challenge](#): Udviklingsforløb for tekniske iværksættere.
 - [Scion DTU Smart Innovation](#): Teknologisk prototypeudviklingsforløb for SMV'er i Region Hovedstaden.
 - [Det Grønne Iværksætterhus](#): Førende udviklings- og vækstmiljø for grønne iværksættere i Danmark.
 - [Grøn vækst via grønne forretningsmodeller](#): 8 måneders intensivt forløb for virksomheder i Region Hovedstaden.
 - [Reach for Change](#): Inkubatorprogram for sociale entreprenører, der gør hverdagen bedre for børn i Danmark.
 - [Sealand Inkubator](#): Et 3 step acceleratorprogram for Internet-of-Things projekter/virksomheder.
 - [StartupLab](#): Acceleratorprogram/kontormiljø i Aarhus med 3 placeringer i hhv. Katrinebjerg, Skejby og Navitas.
 - [CIID Nest](#): Inkubator ved Copenhagen Institute of Interaction Design med en designtilgang til iværksætteri.
 - [Odense Robotics StartUp Hub](#): Startupprogram for hardware/software relaterede robotvirksomheder.
 - [Venture Cup Startup Booster](#): 1-årig mentorbaseret pre-accelerator program.
 - [ITU Startup Programme](#): Startup program for studerende ved IT Universitetet.
-
- [OpenAxel](#): Komplet oversigt og interaktiv kort over inkubator- og acceleratorprogrammer i Europa.

INNOVATIONSMILJØER

De 4 godkendte innovationsmiljøer investerer på statens vegne i nye innovative virksomheder. Investeringen foretages i virksomhedens tidlige risikofyldte fase, hvor andre investorer ofte holder sig tilbage. Typisk kan innovationsmiljøerne investere op til 6 mio. kr. i en kombination af kapitalindsud og lånekapital. Der er således ikke tale om tilskud/støtte. Liste over innovationsmiljøer:

- [Borean Innovation](#): Afdelinger i Aalborg, Aarhus, Holstebro, Herning og København.
- [Pre-Seed Innovation](#): Afdeling i København/Kongens Lyngby.

- [Syddansk Teknologisk Innovation \(SDTI\)](#): Afdelinger i Odense, Sønderborg, Horsens og Taastrup.
- [CAPNOVA](#): Afdelinger i Aarhus og Roskilde.

-

Innovationsmiljøerne er organiseret under [FOIN](#)

UDVIKLINGSPARKER

Udviklingsparker tilbyder ligesom kontorfællesskaber en række fælles faciliteter, men adskiller sig derudover fra kontorfællesskaber ved også at fokusere på forretningsudvikling. De fleste udviklingsparker har en strategisk ambition om aktivt at bidrage til udviklingen af virksomhederne igennem fx ekstern rådgivning, sparring og formidling af netværk. Flere udviklingsparker tilbyder, at deres lejere gratis kan benytte mødelokaler ved hinanden. Liste over udviklingsparker:

- [Arsenalet](#): Udviklingspark i Viborg med fokus på animation, games og new media.
- [Business Park Randers](#): 2.000 m² på AutoC Park Randers (Stadium for Superligaklubben Randers FC).
- [Business Park Struer](#): 6.000 m² lokaler. 40 virksomheder indenfor teknologi, kreativitet og oplevelsesøkonomi.
- [Business Park Nord](#): Placeret 15 min. syd for Aalborg. Råder over 125 kontorer og 55 lagerrum op til 400 m².
- [Dansk Produktionsunivers](#): Videnscenter i Hedensted med produktionsfaciliteter for iværksættere og virksomheder.
- [Ecopark](#): 12.000 m² udviklingspark i Aarhus for virksomheder inden for cleantech, miljø- og energiområdet.
- [Ferskvandscentret](#): ErhvervsPark i Silkeborg huser 45 virksomheder med fokus på vand- og miljøområdet.
- [House of Innovation](#): Iværksætter- og rådgivningshus for ca. 40 virksomheder i hjertet af Kolding.
- [Innovatorium](#): 9.800 m² udviklingspark ved Herning med ca. 70 virksomheder/institutioner.
- [InnoVest](#): Udviklingspark og omdrejningspunkt for innovation i Vestjylland.
- [KnowHowZ](#): Erhvervs- og Udviklingsparken i Bjerringbro.
- [Nordsøen Forskerpark](#): Udviklingspark i Hirtshals med fokus på hav og fiskeri.
- [Nupark](#): 25.000 m² udviklingspark i Holstebro med ca. 100 virksomheder.
- [Slagteriet](#): Udviklingspark for +50 iværksættere og mikrovirksomheder i Vejle.
- [Step 1](#): Iværksætterhus beliggende i Skive med 12 kontorpladser.

- [Syddjurs Udviklingspark](#): 7.400 m2 udviklingspark på Djursland med kontor-, lager- og produktionsfaciliteter.
- [Udviklingspark Aabenraa](#): Dynamisk kontormiljø i Aabenraa for ca. 10 virksomheder.
- [UdviklingVejen](#): Udviklingspark i Rødding og en del af UdviklingVejen. Huser ca. 10 virksomheder.
- [Videnpark Trekantområdet](#): Moderne kontorhotel på 3200 m2 med 84 kontorer. Beliggende ved Fredericia.
- [VitaPark Odder](#): Mindre udviklingspark/iværksætterhus i Odder.
- [Vitus Bering Innovation Park/Bering StartUp](#): 8.000 m2. Fokus på e-mobilitet, energidesign og globalisering.

Udviklingsparkerne er organiseret under [Danske Udviklingsparker](#)

FORSKERPARKER

Forskerparker har til formål at fremme etablering af og vækst i nye eller eksisterende virksomheder gennem udnyttelse af forskningsresultater eller formidling af relevant viden fra tilknyttede videninstitutioner. Forskerparkerne ligger derfor i umiddelbar nærhed af universiteterne og huser typisk højteknologiske og videnbaserede virksomheder. Liste over forskerparker:

- [Agro Business Park](#): Forskerpark med fokus på jordbrug, fødevarer, bioenergi og miljø. Afdelinger i Foulum og Aarhus.
- [INCUBA](#): INCUBA i Aarhus huser mere end 120 virksomheder i NAVITAS, INCUBA Katrinebjerg og INCUBA Skejby.
- [NOVI Forskerpark](#): NOVI rummer ca. 100 højteknologiske virksomheder på 3 lokationer i Aalborg Ø.
- [Scion DTU](#): Forskerpark i Hørsholm/Kgs Lyngby for 200 videnvirksomheder indenfor medico, cleantech, biotek og IT.
- [Syddanske Forskerparker](#): Danmarks nye kraftcenter indenfor velfærds- og robotteknologi. Afdelinger i Sønderborg og Odense.
- [Symbion Science Park](#): "Symbion er for 250 innovative virksomheder, hvad Team Danmark er for elitesportsudøvere."
- [Copenhagen Bio Science Park \(COBIS\)](#): Forskerpark med fokus på bioteknologi, medico og pharma.

Forskerparkerne er organiseret under [FOIN](#)

INNOVATIONSNETVÆRK

Der findes 22 landsdækkende innovationsnetværk, der har til formål at skabe innovation og vækst i samarbejde mellem forskere, virksomheder og offentlige myndigheder. Netværkene findes inden for områder, hvor Danmark har vigtige styrkepositioner, som for eksempel produktion, IT, energi, miljø, transport, livsstil, sundhed og fødevarer. Netværkene er ramme om aktiviteter og projekter, der kan inspirere virksomheder og forskere om nye trends og teknologier, konkretisere og teste ideer, samt skabe nye samarbejder både i Danmark og i udlandet. Liste over innovationsnetværk:

- [Innovationsnetværket for Produktion \(Inno-Pro\)](#)
- [Innovationsnetværket Livsstil, Bolig og Beklædning](#)
- [Innovationsnetværket RoboCluster](#)
- [Innovationsnetværket Dansk Lyd](#)
- [Innovationsnetværket Dansk Lys](#)
- [Innovationsnetværket Offshoreenergy.dk](#)
- [Innovationsnetværk for Biomasse \(Inbiom\)](#)
- [Innovationsnetværk for Smart Energi \(Inno-SE\)](#)
- [Innovationsnetværk for Miljøteknologi \(Inno-MT\)](#)
- [Innovationsnetværk for Klimatilpasning \(Vand i Byer\)](#)
- [Innovationsnetværk for Biosundhed \(Biopeople\)](#)
- [Innovationsnetværk for Sundhed og Velfærdsteknologi \(WelfareTech\)](#)
- [Innovationsnetværk for Medicoteknologi \(Medtech Innovation\)](#)
- [Fødevarerektorens Innovationsnetværk \(FoodNetwork\)](#)
- [Innovationsnetværket for energieffektivt og bæredygtigt byggeri \(Inno-Byg\)](#)
- [Innovationsnetværk for IT \(InfinIT\)](#)
- [Transportens Innovationsnetværk](#)
- [Innovationsnetværk Service Platform](#)
- [Innovationsnetværk for Videnbaseret Oplevelsesøkonomi \(Invio\)](#)
- [Innovationsnetværk Brandbase](#)
- [Innovationsnetværket for Finans IT](#)
- [Dansk Materiale Netværk \(DMN\)](#)

VIDEN- OG KLYNGENETVÆRK

Udover de landsdækkende innovationsnetværk ovenfor findes der en lang række viden- og klyngenetværk. Liste over danske viden- og klyngenetværk:

- [CLEAN](#): Danmarks grønne energi- og miljøklynge. Samlingspunkt for aktører i Cleantech sektoren.
- [Danish Advanced Manufacturing Research Center \(DAMRC\)](#): R&D Center indenfor produktion og nye materialer.
- [Manufacturing Academy of Denmark](#): Netværk til fremme af produktion via forskning, innovation og uddannelse.
- [Design 2 Innovate](#): Klynge for design og kreative erhverv. Det handler om at skabe merværdi igennem design.
- [PlastNet](#): Fagligt netværk indenfor plast og polymere. Styrket konkurrenceevne via innovativ anvendelse af plast.
- [Staalcentrum](#): Netværk med fokus på innovation og vækst indenfor maskiner og udstyr til fødevarerindustrien.
- [Fleks Energi](#): Et nordjysk projekt for udvikling og realisering af fremtidens kollektive varmeløsninger.
- [Danish Water Forum](#): Styrkelse af Danmarks placering på det internationale vandkort.
- [Gate 21 - Porten til Grøn Vækst](#): Offentligt-Privat partnerskab der arbejder for bedre og hurtigere grøn omstilling.
- [Medico Valley Alliance \(MVA\)](#): Non-profit organisation for den dansk-svenske life science Medicon Valley.
- [Medtech Innovation Consortium \(MTIC\)](#): Kommerciel sparringspartner for sundhedsteknologiske virksomheder.
- [Patient@Home](#): Danmarks største forsknings- og innovationsprojekt med fokus på nye velfærdsteknologier.
- [Rethink Business](#): Fokus på grøn erhvervsudvikling, cirkulær økonomi, vækst og arbejdspladser i Region Midtjylland.
- [Danish Food Cluster](#): National netværksorganisation for fødevarerbranchen. Fokus på innovation og vækst.
- [Future Food Innovation](#): Styrkelse af innovationskraften i fødevarerhverv. Administrator af Differentieringspuljen.
- [InSPIRe Food](#): Offentligt-Privat platform for innovation, forskning og øget produktivitet i fødevarersektoren.
- [Videncenter for Fødevarerudvikling](#): VIFU har fokus på fødevarer, fødevarerudvikling og fødevarerinnovation.
- [Animation Hub](#): Arbejder for udbredelse af animation i produktudvikling, markedsføring, nyhedsformidling og læring.
- [Brains Business](#): Netværk for nordjyske virksomheder, videninstitutioner og offentlige aktører indenfor IKT.
- [It Forum](#): IT-forum er for IT virksomheder, organisationer, institutioner og offentlige myndigheder i Midt- og Sydjylland.
- [Fyns Maritime Klynge](#): Klyngen samarbejder om udvikling og innovation indenfor det maritime erhverv på Fyn.
- [Green Ship of the Future](#): Offentligt-Privat partnerskab med fokus på udvikling af grøn og bæredygtig skibsfart.
- [Maritimt Center for Optimering og Drift \(MARCOD\)](#): Videnscenter der støtter den maritime service- og udstyrsindustri.
- [Interactive Denmark](#): Netværk, viden og forretningsudvikling for computerspilbranchen og øvrige digitale brancher.
- [BioValue](#): Forskning og udvikling af nye produkter baseret på plantemateriale, dvs. biomasse.

- [Center for defence, space & security \(CenSec\)](#): Klynge for leverandører til forsvars-, sikkerheds- og rumindustrien.
 - [Access2Innovation](#): Netværk med fokus på udvikling af nye bæredygtige forretningskoncepter til udviklingslande.
 - [Hub North](#): Nordjysk erhvervsnetværk med målrettet profilering indenfor vindenergi.
 - [BioMed Community](#): Life science viden- og klyngenetværk i Norddanmark.
 - [SMARTLOG](#): Netværk for nordjyske virksomheder inden for smarte og intelligente logistiske løsninger.
 - [Copenhagen Healthtech Cluster \(CHC\)](#): Healthtech klynge for København/Hovedskadsregionen.
 - [Arctic Business Network](#): Netværk for virksomheder, der arbejder i det arktiske og nordatlantiske område.
-
- [Cluster Excellence Denmark](#): Supportfunktion til alle danske Klynge- og Innovationsnetværk.

GTS INSTITUTTER

I Danmark findes der 9 Godkendte Teknologiske Serviceinstitutter (GTS-institutter). De ni GTS-institutter arbejder for at skabe flere innovative og konkurrencedygtige danske virksomheder blandt andet ved at gøre forskningsbaseret viden og teknologi anvendelig for en bred gruppe af især SMV'er. (GTS-institutterne er desuden operatør på flere statsligt finansierede programmer. Fx Innovationsagenterne og Opfinderrådgivningen, der henholdsvis tilbyder SMV'er mulighed for at få foretaget et innovationstjek og modtage rådgivning om rettigheder og markedspotentiale.). Liste over GTS institutter:

- [AgroTech](#): Omsætning af forskning til forretning via vidensbaseret rådgivning og innovation indenfor miljø, planter og fødevarer.
- [Alexandra Institutet](#): Højspecialiseret rådgivning og viden inden for IT til både offentlige og private virksomheder.
- [Bioneer](#): Vidensbaseret service og teknisk innovation til virksomheden indenfor pharma, bioteknologi, biologi, mv.
- [Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut](#): Danmarks videntcenter for brand og sikring med fokus på rådgivning, inspektion, mv.
- [Danmarks Nationale Metrologiinstitut](#): Danmarks nationale måletekniske institut indenfor metrologiske infrastruktur.
- [DELTA](#): Et internationalt teknologihus med fokus på elektronik, informationsteknologi, nanoteknologi, sensor, lyd, lys, optik, mv.

- [DHI](#): Rådgivningsaktiviteter indenfor økologi, miljøkemi, sundhed, vandressourcer, strømningsteknik, samt beslægtede områder.
- [FORCE Technology](#): Specialiseret ingeniørviden til løsninger indenfor offshore, energi, produktion, transport, skibsfart, mv.
- [Teknologisk Institut](#): Udvikler, anvender og formidler forsknings- og teknologibaseret viden til dansk erhvervsliv.

GREEN LABS:

Green Labs er storskala testfaciliteter til demonstration af nye klima- og energiteknologier. Testcentrene understøtter regeringens vision om, at Danmark skal være et grønt teknologilaboratorium, hvor grønne virksomheder kan få de rette rammebetingelser i innovationskæden fra forskning til marked.

- [DEIL \(District Energy Innovation Lab\)](#): Bidrager med test og udvikling af grønne fjernvarme- og kølingløsninger.
- [PowerLab](#): Samarbejde mellem forskning, uddannelse, erhvervslivet og elsektoren for at skabe det danske smartgrid.
- [DOLL \(Danish Outdoor Lighting Lab\)](#): Platform for udvikling af morgendagens LED-belysning.
- [Green PET Lab](#): Understøtter virksomheder i udvikling af energieffektive produkter fx motorer og aktuatorer.
- [DanWEC \(Danish Wave Energy Center\)](#): Udvikling af bølgeenergisektoren, samt drive test/demonstration faciliteter.
- [Green Gas Test Center](#): Udvikling og forskning, der skal gøre det danske energisystem uafhængigt af fossile brændsler.
- [GLEEB \(Green Lab for Energy Efficient Buildings\)](#): Bidrager til udvikling og test af energieffektiv byggeriteknologier.
- [LORC Nacelle Testing \(og upgrade and extension\)](#): Test og demonstration af offshore renewable energy teknologi.