



Nicole Sophie Christiansens arbejdsplads fik EU's hjælp til et innovationssamarbejde, der for alvor sendte virksomhedens produkter i luften. Foto: Erhvervsstyrelsen

**PRESSEMEDDELELSE FRA ERHVERVSSTYRELSEN (13.1.2020)**

## Nicole og drone-iværksætterne kom i luften med hjælp fra EU's strukturfonde

Nicole Sophie Christiansen, business development manager i iværksættervirksomheden Lorenz Technology i Odense, er ekspert i udviklingsprojekter, men hun har også et særligt godt øje til EU's strukturfonde. For det var gennem et EU-støttet innovationssamarbejde med en anden fynsk virksomhed, at hendes arbejdsplads for alvor fik sat fart i en rivende udvikling inden for dronesoftware.

Virksomheden har deltaget i regionalfondsprojektet [Digital Omstilling – Innovations-samarbejder](#), som bygger bro mellem udviklere, forhandlere og potentielle aftagere af innovative produkter og løsninger i SMV'er. I praksis betød det, at projektets eksperter førte Lorenz Technology sammen med en fynsk hardware-leverandør, som kunne levere den teknik, der bogstaveligt skulle til for at få Lorenz-softwaren op at flyve.

***”Projektet var genialt for os, for det gav et markant innovationsspring.”***

*Nicole Sophie Christiansen, business development manager i Lorenz Technology*

Regionalfondsprojektets aktiviteter var særligt målrettet virksomheder, der arbejder med droneteknologi. Det ramte lige midt i behovet for udvikling i Lorenz Technology.

*”Projektet var genialt for os, for det gav et markant innovationsspring. Vi fik mulighed for at udvikle en ny teknologi til vores droner i tæt samarbejde med eksperter i hardware. Skulle vi selv have haft folk, der ved noget om hardware-delen, skulle vi have været meget større,” siger Nicole Sophie Christiansen.*

For Lorenz Technology kom hjælpen på det rigtige tidspunkt. Virksomheden var kommet langt i arbejdet med at koble sin AI-software sammen med kommercielle droner, men var stødt på en teknisk udfordring: Vægten. Det problem blev løst i strukturfondsprojektet, som fandt en innovationspartner på Fyn, der kunne levere lettere hardware.

*”Værdien af et partnerskab er slet ikke til at værdisætte. Her fik vi en leverandør, og vi fik også andre partnere, og begge dele er helt i overensstemmelse med vores princip om at outsource det, vi ikke er gode til,”* siger Nicole Sophie Christiansen.

Resultaterne er ikke til at tage fejl af. Nu flyver professionelle droner med Lorenz AI-Link-plattformen og Lorenz Hive-softwaren ombord blandt andet rundt og inspicerer havneområder og hjælper virksomheder med at løse overvågningsopgaver, og Nicole Sophie Christiansen har kalenderen fyldt med aftaler med potentielle kunder i ind- og udland.

### **375 virksomheder har fået hjælp til innovation**

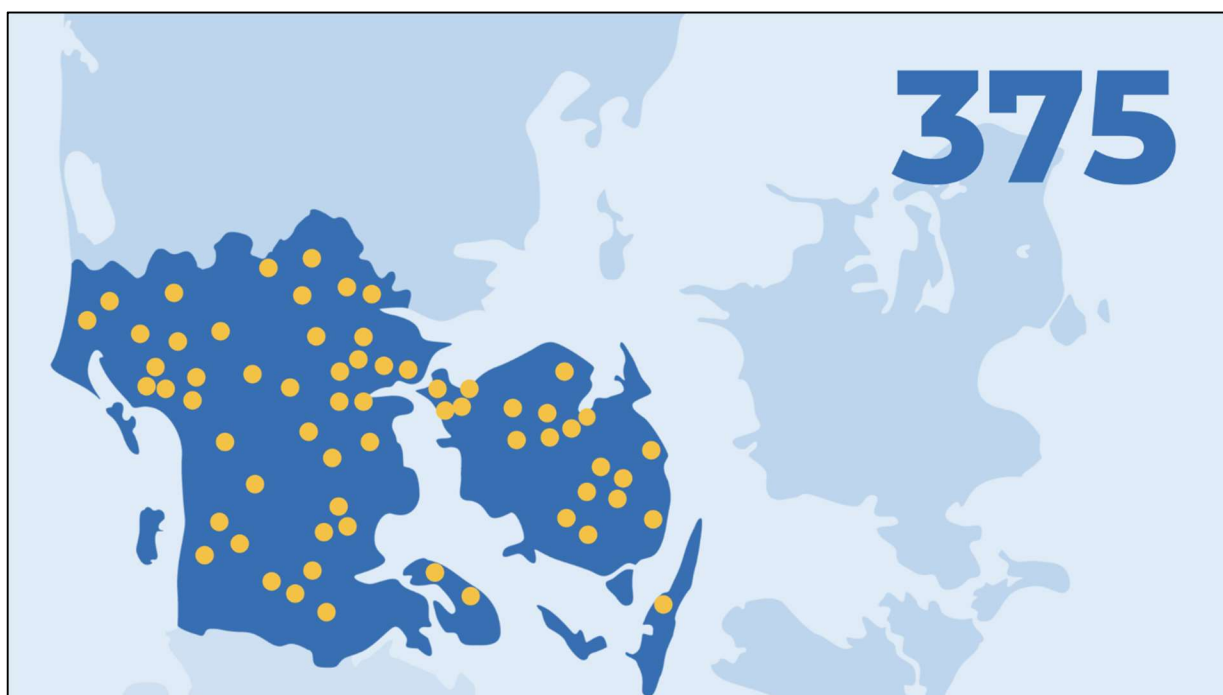
Strukturfondsprojektet er ikke det eneste udviklings- og innovationsprogram, Lorenz Technology har deltaget i, men ”Digital Omstilling – Innovationssamarbejder” vil blive husket i virksomheden på Sivlandsvænget i Odense.

#### **Sådan arbejder EU’s strukturfonde**

I perioden 2014-2020 investerer EU’s Regionalfond, Socialfond og danske partnere hvert år 1 mia. kr. i aktiviteter, der skaber vækst og beskæftigelse i hele landet. Regionalfondsprogrammet for 2014-2020 er målrettet bedre vækstvilkår for små og mellemstore virksomheder, der spiller en vigtig rolle i at skabe vækst og nye arbejdspladser i Danmark. Derfor medfinansierer EU’s Regionalfond projekter, der skal styrke innovationen i virksomhederne, skabe flere vækstvirksomheder gennem udarbejdelse af vækstplaner og hjælpe virksomhederne med at blive mere energi- og ressourceeffektive.

*”Vores omstilling fra førstegeneration- til tredjegenerations-droneteknologi, hvor vi fik vores software med kunstig intelligens i luften, har kun kunnet lade sig gøre på grund af vores digitale omstilling og innovationssamarbejdet,”* understreger Lorenz-manageren.

Innovationssamarbejder – ikke mindst med digitalt fokus - er efterspurgt blandt danske virksomheder og medfinansieres af EU’s strukturfonde en række steder rundt om i landet. På Fyn og i Sydjylland har 375 private virksomheder modtaget støtte til at blive mere innovative og udvikle et nyt produkt. Indtil videre har indsatsen skabt 46 nye innovative virksomheder, hvilket i praksis betyder, at virksomhederne har introduceret det nye produkt på markedet.



*Innovationssamarbejder er efterspurgt, og i Sydjylland og på Fyn har 375 virksomheder fået EU-støtte til et innovationssamarbejde eller til at udvikle et produkt. Kort: Erhvervsstyrelsen*