



» Der er mange andre elektronikservicefirmaer på markedet, men de er ikke lige så finmekaniske som os.

John Bøjlund,
indehaver af X-Tron

Fra værkstedet i Store Heddinges industrikvarter udvikler John Bøjlund og hans stab finmekaniske instrumenter til kirurgerne.

Leverandør af finmekanik til kirurgerne

INNOVATIVT: Firmaet X-tron leverer instrumenter til lægeklinikker og sygehuse - teknisk udviklet på et værksted i Store Heddinges industrikvarter.

udkanten af mange danske provinsbyer.

Men går man ind gennem porten, kommer man ind i et tætpakket værksted, hvor noget af det mest finmekaniske værktøj til lægeindustrien udvikles.

X-Tron hedder firmaet, der med sine otte ansatte - inklusive ejeren, John Bøjlund - aldrig bliver nogen stor industrivirksomhed, men som har skabt sig en nicheproduktion på et marked, der aldrig tørrer ud.

- Vi udvikler instrumenter til lægeklinikker og sygehuse, men vi kommer aldrig til at masseproducere dem. Skal de bruges i store oplag, kan vi slet ikke følge med på grund af lønomkostnin-

gerne. Men vi kan producere præcist de kirurgiske instrumenter, som lægerne står og mangler på sygehuse, fordi vi udvikler vores produkter helt fra bunden, siger John Bøjlund.

Han viser en pumpe frem og forklarer, hvordan den bruges til at sprøjte væske ind i kroppen på patienten inden en bedøvelse. Med det instrument, som X-Tron har udviklet, kan lægen kontrollere, hvor megen væske patienten skal have.

- Denne her er en transplantationskniv, som kan bruges til at skære hud af ved f.eks. forbrændinger. Den har jeg udviklet i starten af 1980'erne sammen med opfinderen, der hed

Mandal, og som har lagt navn til kniven. Den fungerer ligesom en meget nøjagtig ostehevl og kan indstilles til 0,3 eller 0,4 millimeter. Engang kunne vi afsætte 25 af disse knive om året - nu er behovet ved at være dækket, men jeg kan stadig sælge nogle få om året til bl.a. Rigshospitalet og til udlandet, siger John Bøjlund.

Grundlagt i 1934

Firmaets historie går 80 år tilbage, da Herluf Jensen åbnede en virksomhed på Amager. Siden flyttede den til Vesterbrogade og videre til Valby, hvor den lå i 1976, da John Bøjlund købte firmaet. To år senere opkøbte han konkurrenten A.D. Holmgaard og flyttede til Herlev, og i årene herefter slog han firmanavnet fast som én af landets førende udviklere af kirurgiske instrumenter.

I 2008 valgte John Bøjlund at flytte virksomheden til Store Heddinge - primært fordi han ønskede mere plads til en lavere husleje. Og så fordi »her er højt til himlen - både ude i naturen og i den kommunale forvaltning«.

Men kunderne bor ikke på Stevn, og derfor valgte John Bøjlund at åbne en filial i Vanløse, hvor en tidligere lærling passer butikken.

Tidligere har der været omkring det dobbelte antal medarbejdere, fordi virksomheden fik mange instrumenter til reparation. Men som i så mange andre sektorer går tendensen i retning

af flere éngangs-artikler. Det giver til gengæld mulighed for at tilbyde kunderne en opdateret version af samme produkt.

- Vi kan lave det hele her i huset, hvilket er en fordel for kunderne, fordi de så kan springe grossistledet over og spare penge. Der er

mange andre elektronikservicefirmaer på markedet, men de er ikke lige så finmekaniske som os, siger John Bøjlund.

Han vil af forretningsmæssige årsager ikke oplyse firmaets årlige omsætning.

- Men du kan roligt skrive, at den er for lille, siger han.

Af Henrik Fisker
Foto: Elmer Madsen

Udefra ligner bygningen i Håndværkerparken i Store Heddinge mest en lagerhal eller et maskinværksted af den slags, som man finder i



Det er John Bøjlunds samlever, Birthe Andersen, der holder styr på alle praktiske detaljer i virksomheden.



Værkstedet er fyldt med maskiner af enhver slags, så nye instrumenter kan udvikles i takt med kundernes efterspørgsel.



Johs. Eriksen er seniormedarbejder og kommer et par dage om ugen for at deltage i arbejdet.