

Bogen om Dansk Signal Industri



Efter mere end 2 års research er bogen om Dansk Signal Industri (DSI) blevet færdig.

Bogen er en overlevering i tekst og billeder fra tidligere medarbejdere i virksomheden Dansk Signal Industri. Bombardier Transportation Denmark A/S har været springbrættet for bogens tilblivelse.

Tidligere ansatte i virksomheden spurgte Per Nygaard Christiansen, om han ville påtage sig opgaven med at formidle historien om virksomheden Dansk Signal Industri.

Per Nygaard Christiansen var ikke sen til at acceptere, men han fandt dog hurtigt ud af, hvilken udfordring han havde sagt ja til.

I kraft af Pers store interesse for teknologi og mekanik fik han hurtigt kontakt til tidligere medarbejdere fra den hedengangne virksomhed.

Kees den Hollander betegner udgivelsen af bogen som essentiel for bevarelsen af en virksomhedshistorie for fremtiden, da virksomheden var meget engageret i storskalaprojekter og intelligente trafikløsninger i Norden inden for gadetrafik samt togtrafik.

DSI har i mange år beskæftiget sig med udvikling samt servicering af trafiksignaler både til gadesignalanlæg og togsignalanlæg. Dette er et teknisk speciale, som har gennemgået utrolig teknologisk udvikling gennem tiden. Virksomheden DSI blev startet med det formål at producere sirener, jernbanesignaler, relæer og gadetrafiksignaler. I de første år viste det sig, at fremstillingen af signalmateriel til jernbaner fik en stadig større andel af den samlede produktion, idet udbygningen af signalanlæg dengang som nu foregik i hastigt tempo.

Historien om Dansk Signal Industri er enestående i Danmark. Det er mere end



blot en beskrivelse af en virksomhed i København. Det er en fortælling om forandring i det danske samfund i sidste halvdel af det 20. århundrede.

Den 1.oktober 1930 startede firmaet Dansk Signal Industri. Endvidere er det i år 50 år siden (1967), at Dansk Signal Indu-

stri byggede egen fabrik på stamholmen i Avedøre Holme i Hvidovre.

Bogen udkommer den 1. oktober 2017.

Bogen koster 249,95 kr. og kan bestilles på www.dansksignalindustri.dk