

Praktisk baggrund

Undervisning
Udvikling af uddannelser
Undervisningsmateriale
Automatisering og robot
NLP og kommunikation



KLP lab

Elektronikudvikling
Embedded systemer
Produktion og test

Personaleledelse
Servicechef
Elektromedicin
Gamma kameraer
Ultralydsscannere
Koncernsprog Tysk

SIEMENS



Freelance
Teknisk skribent
Egen elektroniksider

Undervisning
Udvikling af undervisningsmateriale
Teknikfag, Fysik og
Teknologi



Embedit

Elektronikudvikling
Embedded systemer
Printudlægning
Diagramtegning

Markedsundersøgelse
Opsøgende teknisk salg
Medico udstyr
Agentur



Validation Solutions

Jeg trives med at arbejde i krydsfeltet mellem menneske og teknik.

Min målsætning er at få teknikken til at yde mest muligt til fordel for de mennesker, som har berøringsflade med teknikken.

Jeg er altid klar på nye udfordringer, og arbejder systematisk og vedholdende for at løse en given problemstilling.

Jeg arbejder godt alene eller i et team, kommunikerer på modtagerens præmisser, og har en god portion humor.



**Ingeniør / Lektor
Per Olesen**

Højstedgårdsvej 6
Slagslunde
3660 Stenløse

20 33 05 02
po@klplab.dk

<https://dk.linkedin.com/in/per-olesen-8978884b>

Ingeniør

Per Olesen

Lektor

Problemløser—medico—elektronik—HW/SW—service—NLP

Innovativ—nysgerrig—iderig—åbenminded—undervisning

Teoretisk baggrund

INGENIØRHØJSKOLEN
AARHUS TEKNIKUM

Teknikumingeniør
Svagstrøm
Speciale i datalogi

Pædagogikum for lærere ved
tekniske skoler og AMU-centre



preeto™

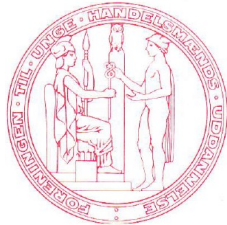
CERTIFIKAT
Prototyping Train the Trainer

Realeksamen



Mat-Fys
Studentereksamen

Merkonom i
organisation



FORENINGEN TIL UNGE HANDELSMÆND'S UDDANNELSE
SPECIALSKOLERNE I KØBENHAVN

25 ÅR
NLP HUSET

NLP Business Practitioner

NLP Enneagram Business
Practitioner

Elektronikudvikling

- Analog / Digital / Mixed
- HW / SW
- Embeddede systemer
- Industriinterfaces
- Medico
- Prototyper
- Diagramtegning
- Printudlægning
- Produktion og test
- Reverse engineering
- Reparationer
- Teknisk dokumentation
- Gade- og bane-signalanlæg

Undervisning

- Universitets niveau
- Tekniske kurser
- Kursusudvikling
- Udvikling af uddannelse
- Udarbejdelse af materiale
- NLP—teknikker
- Præsentationsteknik
- Kommunikation
- Automatisering
- Robot teknologi

Dansk - Engelsk og Tysk

IT / Programmering

- Teknisk It
- Netværk
- Solid Works
- Superbruger Windows og Office pakken mm
- Embedded soft-ware
- PLC og Robot
- VBA i MS Office
- Python
- Delphi
- C og C++
- ASP, HTML, SQL
- Assembler, HEX

Medico

- Servicechef
- Elektromedicin
- Gamma kameraer
- Ultralydsscannere
- Demko godkendelser
- Apparat - og patient - sikkerhed
- Kundepleje
- Teknisk installation
- Fejlrapportering til R/D

Praktiker - Erfaren