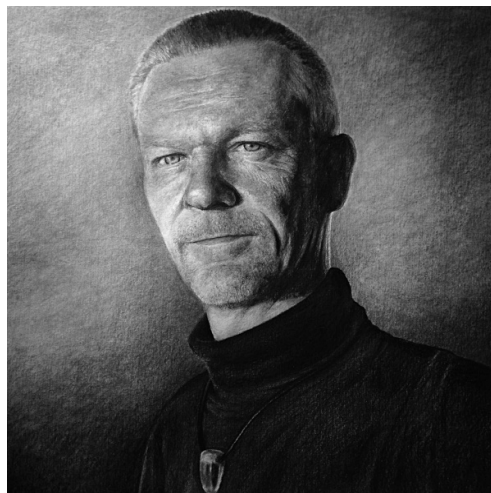


# Praktisk anlagt multitalent

**Jørgen Skyt**  
**Verupvej 20**  
**4293 Dianalund**

Tlf. 58 24 03 06  
Mobil: 41 24 50 14  
mail: [jskyt@mail.dk](mailto:jskyt@mail.dk)  
web: [jskyt.dk](http://jskyt.dk)  
Født: 3. marts 1961



Jeg brænder for mekanisk design, konstruktion og materialekundskab. Kombineret med min erfaring med spåntagende og anden bearbejdning af træ, plast og metaller, gør det mig i stand til at vælge den bedste metode og det bedste materiale til løsning af en given opgave. Dette har jeg især haft glæde af indenfor produktudvikling og innovation med fokus på funktionalitet, æstetik og brugervenlighed. Praktisk innovation er en hjertesag for mig.

Jeg er lige så glad for rene rutineopgaver, som for løsning af mere komplekse problemstillinger. Jeg sætter mig grundigt ind i det jeg arbejder med og nyder at lære nyt hele tiden. Min omfattende IT-baggrund gør, at jeg hurtigt omstiller mig til nye programmer og systemer.

Samtidig har jeg en stor nysgerrighed for alle naturvidenskabelige emner og har, trods en uformel og alternativ baggrund, temmelig stor viden om et utal af naturvidenskabelige og matematiske emner, der fylder meget i det, jeg beskæftiger mig med i min fritid.

## Seneste relevante erhvervserfaring:

### **2017: BAC Corrosion Control - All-round servicetekniker.**

Kørsel med truck (front- og sidelæssere, 1-5 ton). Savning, bukning og slibning af rør til store aluminiumanoder. Pasning af plasma- og vandskærer. Design og konstruktion af forskalling til støbte smelteovne og betonstøbning af disse. Diverse lettere smedearbejde og svejsning.

### **2015: Copenhagen Suborbitals – Praktikperiode som raketforsker.**

Konstruktion, design og test af subsystemer til raketter og raketmotorer. Design og udførelse af skiltning og folier til raketter og tilbehør. Undervisning i værkstedsbrug og metalbearbejdning. TIG svejsning, manuelt drejearbejde.

### **2014: Uponor Intra – Plastsvejser/konstruktion.**

Mekanisk platarbejde og ekstrudersvejsning i PE-rør og -plade. Montage og konstruktion af ferksvandstanke og tanke og rørføringer til store spildevandssystemer.

### **2013: ASAlift – Montagearbejder.**

Montage og konstruktionsarbejde på specialudviklede, automatiserede grøntsagshøstere efter tegning.

### **2013: COTES – Montør.**

Opbygning og montage af danskudviklede luftaffugtere til privat, erhverv og process-industri. Blandt andet til indbygning i vindmøllenaceller.

### **2011: InnospeXion – Udvikler.**

Produktudvikling, værkstedsforsøg og CAD-design af tekniske røntgenapparater til olieindustrien.

***I samme periode har jeg påtaget mig en del tidsbegrænsede projektopgaver og vikariater, primært indenfor metalbranchen. Før dette har jeg været linieleder på Innovationsværkstedet på Kalundborgegnens Produktionsskole, folkeskolelærer – og ca. 20 års arbejde med IT-support, programmering og System Management hos blandt andet Ritzaus Bureau og Energistyrelsens kontor for beredskabslagre. Nærmere oplysninger gives på forlangende.***

## **Uddannelse og efteruddannelse:**

- 2016: **Grundlæggende PLC-programering og -styring** (5 dage, TEC-Frederiksberg)
- 2016: **Opdatering på sikkerhed ved slibning og svejsning** (§17-Instruktøruddannelsen)
- 2016: **Praktik som IT- og Mediekonsulent** (4 uger, Come-Back, Dianalund)
- 2015: **Opdatering på sikkerhed ved slibning og svejsning** (§26-Instruktøruddannelsen)
- 2015: **Praktik som raketforsker** (4 uger, Copenhagen Suborbitals, København)
- 2013: **CNC-programmering, opstilling og indkøring** (2x2 uger, Learnmark, Horsens)
- 2012: **TIG-Certifikat**, rustfast TIG (1-2 mm, BW, Ø>25 mm)
- 2012: **TIG svejsning**, rustfast rør, sort stål, aluminium (3 uger, Selandia-CEU, Slagelse)
- 2012: **Almen Fødevarerhygiejne** (Selandia-CEU, Slagelse)
- 2012: **Epoxy og Isocyanater** (Selandia-CEU, Slagelse)
- 2011: **Gaffeltruck** (EUC-Nordvestsjælland, Holbæk)
- 2010: **§26-Instruktøruddannelsen** (Force Institute, Esbjerg)
- 2003: **Grundforløb i Smedeteknik** (20 uger, Selandia-CEU, slagelse)
- 2003: **Grundforløb i Maskinteknik** (20 uger, Selandia-CEU, slagelse)

**Matematisk-Naturfaglig Studentereksamen (1980), Højere Handelseksamen (1982).  
UNIX, Datanomkurser i edb-sprogforståelse og edb-sikkerhed, Digital ALLIN1-management,  
Digital VAX/VMS System Management.  
Programmering i Pascal, Fortran, Basic, Comal-80, C og diverse scripting.**

## **Sprog:**

Dagligdags engelsk, tysk på samtaleniveau.

Forstår svensk og norsk.

God sprog- og kulturforståelse og meget åben overfor andre sprog og kulturer.

## **Certifikater:**

- Gaffeltruck (B)
- Epoxy og isocyanater
- Almen Levnedsmiddelhygiejne
- §26-Instruktør (Miljø- og kræftfare ved svejsning og slibning)
- Rustfast TIG (Rør >25mm, 1-2mm)