

# CV

## Per Lindgren

070-220 49 00  
per.lindgren@iped.se



### Engagerad ingenjör med ett stort intresse för teknisk samhällsutveckling

Social och vetgirig med ett konstant behov av att alltid utvecklas.

Jag har lätt för att lära, tycker om kontakten med människor och har ett stort intresse för teknisk samhällsutveckling tillsammans med psykosocial arbetsmiljö. Vilket gör mig till en unik ingenjör.

#### ARBETSLIVSERFARENHET

Okt 24 –

Jan 24 -

April 23 – Jan 24

Dec 22 – April 23

Nov 08 – Dec 22  
(uppehåll Feb-20-Mars 22)

Feb 20 – Mars 22

Nov 07 – Nov 08

Juni 97 – Aug 01

#### iPED – PEDingenjören Sverige AB

- Ägare

#### Steambox AB

- Design- & Kvalitetsansvarig
- Beräkningar & konstruktion

#### Processus AB

- CE-ingenjör, Maskin- & Tryckkärlsdirektivet
- Beräknings & konstruktionsstöd

#### FMV, Försvarets materielverk

- Systemingenjör, indirekt eld / granatkastarsystem

#### Kiwa (Inspecta) Sweden AB

- Design Review Engineer / Beräkningsingenjör.
- Handläggare med uppdrag inom konstruktions-granskning av ritningsunderlag samt hållfasthets-beräkning gentemot produktstandarder inom tryckkärl och cisterner.

#### Midroc Rodoverken AB

- Designingenjör/konstruktör/teknisk ansvarig av platsbyggda cisterner

#### Reinertsen Sverige AB

- Beräkningsingenjör med uppdrag inom hållfasthetsberäkning/simulering i ANSYS och CEASAR II

#### Säljare

- Crouzet AB, utesäljare region Mälardalen.
- Eurodis AB, innesäljare
- Expert, Butikssäljare
- ICA Lunden, Butikssäljare

## UTBILDNING

Ht 19 – avslutad HT 19

### KTH Syd, Flemingsberg

- Arbetsmiljöingenjör, Ej avslutad examen. Står med som referens till mitt stora intresse för arbetsmiljö.

Ht 02 – Oktober 07

### KTH, Stockholm

- Maskinteknik Civilingenjör
- Inriktning Beräkningsingenjör, Lättkonstruktioner, kompositmaterial

Ht 01 – Vt 02

### KTH Syd, Södertälje

- Tekniskt basår

Ht 92 - Vt 96

### Gymnasium

- Rudbeckskolan, Sollentuna, Tekniskt program
- Märsta Gymnasium, Gymnasieingenjör El, tele data

## Datorkunskaper

- Microsoft Officepaket
- Back Office
  - Agresso
  - Cinode
- Beräkningsprogram
  - ANSYS, Mathcad, CAEPipe, VVD, PROBAD, Dimy, Nastran
- CAD
  - AUTOCAD LT, Inventor

### Goda kunskaper

## Språkkunskaper

Svenska  
Engelska

Modersmål  
Flytande

## Övriga kurser och utbildningar

EGA, 2023

### BAS-P & BAS-U Grundkurs

JL Saftey, Skara 2023

### CE Maskindirektivet inklusive CEDoc och Riskanalyser

Försvarets materielverk 2023

### Systemsäkerhetskurs

Medeso och Kiwa Inspecta 2008-2020

FEM Ansys Workbench. CAE-Pipe. PED. EN13445, EN13480. Eurokod, EN 1990, EKS, EN 1991, EN 1993

Framfot AB 2009-2016

Presentationsteknik  
Svåra samtal och konflikthantering  
Att leda utan att vara chef

---

**ÖVRIGA MERITER**

---

**Dec 2022**

**Säkerhetsprövning FMV**

**2017**

**Plaströrledningsnormer 2018 (PRN 2018) Huvudförfattare med uppdrag för SIS teknisk kommitté.**

**Jan 15 – Maj 19**

**Förtroendevald Trafik- och Fastighetsnämnden, Sollentuna Kommun**

**Maj 12 - Okt 18**

**Vice samt Ordförande Facket Sveriges Ingenjörer Inspecta. Deltagande i centrala delegationen för kollektivavtal**

**Aug 96 – Mars 97**

**Värnplikt Vaktutbildning, Upplands regemente F16**

**B-körkort**

---