

# Curriculum Vitae

---

Göran Lindh's levnadslopp, levnadsteckning, biografiska notiser.

Mobil: +46 70 890 2618

Mail: Glinlight@me.com

Skype: glinlight

LinkedIn: <http://se.linkedin.com/pub/göran-lindh/39/544/30b/>



---

**Pedagogisk och kreativ Ingenjör med förmåga att sammanfatta komplexa problem och situationer samt oftast hitta en gemensam lösning.**

## Meritförteckning

2007-2012 Uppdrag: Support 3D-Cad(NX/TC), HW, IT, med uppgift att hitta lösningar på användarnas problem.

1993-2007 Uppdrag: Mekanik-konstruktör, EMC, Pneu, El

1986-1993 Uppdrag: Innovatör /ledare El, Pneu, Optik, små mekaniska maskiner.

1976-1883 Uppdrag: Provare/Reparatör, El-tele, konstruktion.

## Utbildning

1987-88 Linköpings Tekniska Högskola, Datateknik, 80p motsvarande 2år.

1983-85 Linköpings Tekniska Högskola, Datateknik.

1977-80 Stockholms Tekniska institut, Elektronik 3-årig, Examen.

1974-76 Enskede Gårds Gymnasium, inriktning elektronik.

## Certifikat/diplom

2010 Kurser 3D-Cad: NX: Large Assemblies

2007 Kurser 3D-Cad: NX: Routingkurs

2004 Studier KTH, mech FEM Metoder (5C1850 och 5C1860).

2002 Kurser 3D-Cad: UniGraphics ver18 Fast Track & Freeform modeling

2000 Kurser 3D-Cad: UniGraphics ver14 Practical and Design App.

1998 Kurser: DFA & FMEA , 3D-Cad: ProE rev19: Advance solid modeling

1997 Kurser: INDUSRITEKNIK: Automatisering, Design, hanteringsutrustningar, robotisering och AutoCad ver12.

1995 Kurser: 3D-Cad: ProE.

---

## Yrkesmässig levnadsbeskrivning:

2013-04 - Apcoa/Europark, Sth, informera/utfärda felparkeringsavgift.

2010-09 - 2012-01 Konsulterande **NX-Support**; till Siemens Industrial Software:  
**Ericsson, Kista Sth,**

I huvudsak ett avancerat supportuppdrag som övergick till att inför NX standard som ersättare för Ericssons special anpassade NX installation.

2007-08 - 2010-04 Konsulterande **NX-support**; (Nx4 och TcEng fram till NX6 och TC8)  
**Siemens Industrial Turbomachinery AB**

- Large Assemblies, få till att det användes och fungerade.
- PC-hårdvara, det behövdes 64-bit men ej enligt IT-standard.
- Drawing, specialare för Ideas 2D-ritningar.
- Hitta rätt modell, efter miss i migrering.
- Införande av E-Learning systemet för användarna.

2007-04 - 2007-07 **Ericsson MIC, Kista Sth,** Uppdrag för EBC:

En provutrusning skulle överföras från ProE till Nx modeller och ritningar. En nykonstruktion med en pneumatisk camstyrd provare.

2006-07 - 2006-11 **Öhlins Racing, Upplands Väsby,** Uppdrag för MTK:

Support Cad, NX4 & PDM, TcEng 9.1. byte från Ideas.

2006-04 - 2006-07 **Atlas Copco tools, Sickla,** Uppdrag för MTK:

Mekaniskkonstruktör och delprojektledare för nytt batteri. Konstruktör, anpassat batteri av typ trycksatt NiMH (Nilar).

2005-10 - 2006-01 **Sandvik, Västberga,** Uppdrag för MTK:

- Utfört i 3D UniGraphics V18 och I-Man(TcAe 8)
- Ändringar i äldre modeller för pressverktyg.
- Skydd till robotcell med skalad bild som mätreferens.

2005-02 - 2005-06 **Saab-GM Powertrain, Södertälje,** Uppdrag för MTK:

- Utfört i 3D (UniGraphics) NX2
- Ritnings ändringar av importerade Catia 2D samt modellering och modelländringar av gjutgodsmodeller.
- Teamcenter 9.1, Strukturering och omgivningsuppbyggnad.
- Drev framtagande av ett grenrör i SLA som epoxi förstärktes så det klarade prov på motor i testbänk.

2004-05 - 2004-08 **Brunsvikens Kanotklubb**

Vara ansvarig mot styrelsen för kanotuthyrningen.

2004-01 - 2004-04 **Autor Plåtverkstad**

Grada plåt, pressa pressmuttrar, borra m.m.

2003-12 - 2004-01 **FEM projekt**

FEM teknik förutsäga uppträdandet vid jordbävning

2002-01 - 2003-11 **Northstar Energy systems (Abatel)**

- Konstruktion utförd i UniGraphics v18 på inhyrd arbetsplats hos Sanmina Development AB.
- Mekanisk konstruktion: 21"rack, Kabelritningar, Bussbar.
- Dokumentation med telekom krav.

2000-09 - 2001-09 **Sanmina Development AB**

- Mekanisk konstruktion av:
- fronter, kort, kortmekanik,
- subrack med fläktkyllning
- cabinet.

Allt med krav på jordbävningstest EMC-täthet enligt telekom standard.

2000-03 - 2000-09 **Sanmina Development AB** ( fd: Segerströms & Svensson )

Uppdrag för Gesab: Innehåll som anställningen ovan

1998-09 - 2000-02 **Ericsson Radio Systems AB, Gävle**, Uppdrag för Gesab

- Mekanisk Produktionsteknik för basstationer för WCDMA tekniken.
- Metodutveckling, DFA/DFM-, FMEA analys.
- Utbildning av Ericssons personal i DFA/DFM.

1997-09 - 1998-09 **Volvo Lastvagnar Komp AB, Lindesberg**, Uppdrag för Gesab

- All konstruktion utförd i ProE
- Konstruktion av transportställ täckande hela Volvo LV's produktsortiment av befintliga bakaxlar och framtida. Anpassade för stapling, transporter på lastbil/järnväg och internt med automattruckar.
- Framtagande av prototyperna och dess provande i produktionen och avslutningsvis även produktionen.

1993 - 1995 **Klintland Elmek AB, Norrköping**, Produktionstekniker:

- Installation och inkörning av ny robotiserad produktions utrustning för batterisvetsning tillsammans med leverantör.
- Konstruktion av specialmaskiner och verktyg.
- Arbetsledning

1988 - 1993 **Glinlight AB, Linköping Anställd & delägare**, Utvecklingsingenjör:

- Konstruktion & design av cykelbelysning.
- Patent & mönsterskyddsarbete i Sverige, Tyskland och USA (patent beviljat).
- Konstruktion och tillverkning av verktyg för plåt och plast.
- All produktionsutrustning och därtill hörande specialmaskiner med hänsyn till Samhalls krav.

1989 - ....

US Patpend => United States Patent 5,029,055 at July 2, 1991

("http://patft.uspto.gov/netacgi/nph-Parser?Sect1=PTO2&Sect2=HITOFF&p=1&u=%2Fnetahtml%2FPTO%2Fsearch-bool.html&r=37&f=G&l=50&col=AND&d=PTXT&s1=5,029,055&OS=5,029,055&RS=5,029,055")

SE-Varumärke "Glinlight" Reg.nr: 224702; SE-Mönster Nr: 45 920

Deutsches Patentamt "Glinlight" Nummer: 1168437; Musterregister NR. M9001532.0

1985 - 1986 **Kontorsutveckling AB, Linköping**, Servicechef:

- Personalledning,
- Installation av nya persondatorer.
- IBM, Apple & Luxor,
- Service och underhåll hos kund.

1981 - 1983 **Ericsson Info Systems, Stockholm**, El-teleingenjör:

- Systemarbete och konstruktion av tillbehör till modem.
- Framtagning av utbildningsmaterial, tekniskt marknadsstödarbete.

1980 - 1981 **Siemens-Elema, Stockholm**, Provningsstekniker:

Provning av elektromekaniska tillbehör till röntgen.

1979 **ASEA-HAFO**, Tillverkade halvledare, Järfälla, Sth, Praktikant;

Sommaren på design Avdelningen, Julen innan i produktion.

1976 - 1977 **Nife Jungner**, Batteritillverkare, Sollentuna, Sth, Provningsstekniker:

Provning av styrning till växelriktare för reservkraft.

1974 - 1975 **Siemens-Elema, Stockholm**, Praktikant:

Provning av Bildväxlar

---