

Henning – CV

Född: 1983

Jag är en serviceinriktad, strukturerar och noggrann ingenjör med lång erfarenhet från CAD-konstruktion, 2D-ritning och ingenjörsarbete. Jag har goda allmänkunskaper om mekaniska och elektriska konstruktioner.

CAD-programmen Catia V5 (inkl. PLM-systemet Enovia) och IronCAD har jag god kompetens i.

Min största passion är bilar och motorsport, och jag spenderar mycket tid med att skruva på, bygga om och köra någon av mina bilar.



Utbildningar

augusti 2020 – (maj 2022)

3D-tekniker – Xenter Botkyrka

Yrkeshögskoleutbildning med inriktning additiv tillverkning. Även öppen för andra möjligheter om de skulle dyka upp innan examen.

juni 2010

Kurs i form- och lägestoleranser – Scania AB / Teknologisk Institut

augusti 2005 – juni 2008

Högskoleingenjör Bilsystemteknik – Luleå Tekniska Universitet – 120p (180hp)

En maskiningenjörsutbildning som var anpassad för fordonstestindustrin i regionen. Hölls på distans i Arjeplog.

Arbetslivserfarenhet

augusti 2008 – oktober 2019

Konstruktör, provningsingenjör, analystekniker – Scania AB

Konstruktör inom motorutvecklingen. Jobbade med fästen, rör, och gjutgods. Jag var med och introducera den för företaget helt nykonstruerade bränslelisten till senaste generationen gasmotorer.

Jobbade också som mät- och analystekniker för motorartiklar, med målet att finna möjliga felorsaker och hjälpa kunden med felsökning.

augusti 2020 –

Ingenjör och ägare – TeknikRitaren

Jobbar med kortare uppdrag inom 2D- och 3D-ritning, samt rapport- och instruktionsutformning.

Språkkunskaper

Svenska

Modersmål, flytande i tal och skrift.

Engelska

Flytande i tal och skrift.