Lars Johansson

# Personliga Uppgifter

Namn: Lars Johansson  
Adress: Ängsvägen 8, 244 80 Kävlinge  
Telefonnummer: 070 112 3456  
E-post: lars.johansson@example.com

# Professionell Sammanfattning

Passionerad och erfaren Senior AI Developer med över 10 års erfarenhet inom maskininlärning och utveckling av AI-tjänster. Specialist på neurala nätverk, djupinlärning och Large Language Models (LLM:s) som GPT-3 och BERT. Känd för att leverera högpresterande AI-lösningar som driver affärsresultat och innovation. Siktar på att fortsätta karriären hos AI Innovations i Stockholm för att bidra till nästa generation av AI-utveckling.

# Utbildning och Certifieringar

Ph.D. i Artificiell Intelligens  
Lunds Universitet  
Forskning inom avancerad maskininlärning och neurala nätverk  
September 2010 - Juni 2014

Master i Datavetenskap  
Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg  
Djupgående kurser i algoritmer, dataanalys och mjukvaruutveckling  
September 2008 - Juni 2010

Certifierad TensorFlow Developer  
Google  
Utfärdat: Maj 2018

# Yrkeserfarenhet

Lead AI Architect  
FutureTech Solutions, Malmö  
Ansvarig för design och implementation av AI-arkitekturer med fokus på LLM:s som GPT-3 och BERT. Ledde ett team på 15 utvecklare i skapandet av skalbara AI-lösningar för olika industrisektorer. Utvecklade och implementerade maskininlärningsmodeller som ökade affärseffektiviteten med 40%.  
Augusti 2016 - Nuvarande

Senior AI Engineer  
InnovateAI, Lund  
Utvecklade avancerade AI-modeller och neurala nätverk för bild- och språkapplikationer. Implementerade och optimerade TensorFlow och PyTorch för företagets AI-projekt. Samarbetade med dataforskare för att skapa högkvalitativa datamodeller som förbättrade produktens prestanda med 30%.  
September 2014 - Juli 2016

# Tekniska Färdigheter

Programmeringsspråk: Python, JavaScript, Java, C++  
Maskininlärning: TensorFlow, Keras, PyTorch, Scikit-learn  
Dataanalys: Pandas, NumPy, Matplotlib  
Webbutveckling: HTML, CSS, Flask, Django  
Övrigt: Docker, Kubernetes, Git, CI/CD, Scrum

# Projektledarskap och Ledarskapserfarenhet

Erfaren ledare med starka projektledningsfärdigheter:  
- Ledde AI-projekt med budgetar över 10 miljoner kronor.  
- Mentorerade och utvecklade juniora AI-utvecklare.  
- Säkerställde projektleverans i tid och enligt budget.  
- Implementerade agila metoder och förbättrade teamets arbetsflöde.

# Språkkunskaper

Svenska - Modersmål  
Engelska - Flytande  
Franska - Grundläggande

# Intressen och Fritidsaktiviteter

Passionerad för teknik och innovation. På fritiden tycker jag om att läsa forskningsartiklar inom AI, delta i hackathons och utforska nya teknologier. Är också en ivrig bergsvandrare och musikälskare.

# Referenser

Referenser finns tillgängliga på begäran.