



Kristian Aagaard

✉ aagaard89@live.dk

☎ 28199057

OVERBLIK

📅 13 års jobberfaring

🎓 Kortere videregående uddannelse

SPROG

Dansk ●●●●

Engelsk ●●●○

Italiensk ●●○○

KOMPETENCER

- Analytisk
- Cluster Analysis
- Database
- Data Cleaning
- Datamining
- Data Preparation
- Datavisualisering
- Deep learning
- Didaktik
- Formidling
- Italiensk
- IT-sikkerhed
- Kommunikation
- Lingvistik
- Machine Learning
- Multivariat Statistisk Analyse
- NLP
- Overblik
- Overskud
- Oversættelse
- Python
- Rolig
- R-studio
- SQL
- Statistical Data Analysis
- Supervised Learning
- Time Series Analysis
- Unsupervised Learning

OM MIG

Min fritid går med forskellige opgaver i min fodboldklub

Her er jeg både Formand, træner og selv spiller

De forskellige opgaver i fodboldklubben gør at jeg på ugenligt basis de seneste 13 år, har øvet mig på at planlægge forskellige forløb, holde overblikket og følge op på de forskellige opgaver

Data Scientist søger spændende opgaver

Som Data Scientist har jeg opnået viden om teorier og eksperimentelle metoder inden for håndtering, analyse og præsentation af data. Jeg har kendskab til værktøjer, metoder og teknikker til dataanalyse, herunder datamining, maskinlæring og statistisk analyse, samt anvende og sammensætte de rette værktøjer og metoder til at arbejde med storedatamængder.

Jeg kan visualisere data og sætte dem i en fagspecifk kontekst, styre komplekse og uforudsigelige arbejds- og udviklingssituationer inden for databehandlings- og analyseområdet, samt præsentere den nuværende viden om en række vigtige data videnskabelige udfordringer og diskutere grænserne for denne viden.

JOBERFARING

AI Engineer

Senpage Consulting | feb. 2024 – (nuværende)

Praktik som AI Engineer - laver AI løsninger til hjemmesider.

industritekniker, studiejob

Olav Rasmussen Maskinfabrik A/S | jan. 2013 – mar. 2022 (9 år, 2 mdr.)

programmering, opstilling og kontrol af cnc-drejebænk og cnc-fræser under produktion. Samt lager arbejde, i forbindelse med pakning og forsendelse af varer.

Industritekniker

Olav Rasmussen Maskinfabrik A/S | nov. 2012 – dec. 2012 (0 år, 1 md.)

programmering, opstilling og kontrol af cnc-drejebænk og cnc-fræser under produktion.

Industritekniker

Olav Rasmussen Maskinfabrik A/S | maj 2007 – jun. 2012 (5 år, 1 md.)

programmering, opstilling og kontrol af cnc-drejebænk og cnc-fræser under produktion. Samt lager arbejde, i forbindelse med pakning og forsendelse af varer.

UDDANNELSE

Data science

SDU ODENSE | sep. 2021 – aug. 2023

Kendskab til teorier og eksperimentelle metoder i håndtering, analyse og præsentation af data. Viden om værktøjer, metoder og teknikker til dataanalyse – herunder data mining, maskinlæring og statistisk analyse.

Bachelor

Københavns Universitet | sep. 2017 – aug. 2020

Bachelor i Italiensk Sprog og Kultur, med sidefag i Historie

HF

VUC FYN Odense | jan. 2013 – jun. 2015

værneplit

SSG | jun. 2012 – okt. 2012

Søværnet

industritekniker

SDE | aug. 2007 – aug. 2011

KURSER OG CERTIFICERINGER

Data Scientist Associate

DataCamp | jul. 2023 – aug. 2023

Data Management

Getting data from a range of appropriate sources and resolving data issues, such as formats, handling missing data, reshaping and joining, and validating data.

Exploratory Analysis

Using standard manipulation and visualization techniques to learn more about the data available and insights that may be gained. Preparing data for further analysis and modeling including the creation of new features.

Statistical Experimentation

Using data and relevant statistical approaches to perform experiments.

Modeling

Developing predictive models using appropriate machine learning techniques for the data and task at hand. Performing all elements of the model development workflow from initial fit to model validation and parameter tuning.

Programming for Data Science

Being able to write reusable code to solve data problems. Identifying when problems have occurred and resolved them effectively, ultimately resulting in a process suitable for production environments for solving data challenges.

Communication and Visualization

Presenting data in reports or dashboards to make available to stakeholders and clearly presenting actionable analytic results to business problems.