

# RASMUS KAMPMANN

## BI-udvikler & Dataanalytiker

Odense, Danmark · [LinkedIn](#) · [Portfolio](#) · [GitHub](#)

### PROFIL

BI-udvikler og dataanalytiker med 3+ års kommerciel erfaring på tværs af salg, drift og økonomi. Jeg bygger den rapportering og BI, forretningen styrer efter: ERP-, CRM- og regnearksdata samlet til ét fælles grundlag med datamodeller og automatiserede pipelines i Power BI og SQL. Jeg ser rapportering som én sammenhængende proces fra kildedata til beslutning, ikke som enkelrapporter. Det meste af min erfaring er fra små virksomheder og min egen, hvor man ser hele forretningen, sidder tæt på beslutningerne og ejer opgaven hele vejen. Jeg er vant til at arbejde i internationale miljøer, på dansk, engelsk og spansk. AI er en del af måden, jeg arbejder på: bygget ind i datalaget, hvor det fjerner manuelt arbejde. Søger stillinger som Dataanalytiker og BI-udvikler i Danmark.

### KERNEKOMPETENCER

**Rapportering & BI:** Power BI, DAX, semantisk modellering, dashboard-ejerskab, Excel (avanceret)

**Data & systemer:** SQL, PostgreSQL, Power Query, datamodellering, kobling af kildesystemer og API-kilder

**Kommerciel analyse:** Forecasting, budgetinput, kanal- og kundelønsomhed, KPI-definition, afvigelsesopfølgning

**AI & automatisering:** Claude Code, LLM-workflows, n8n, Python, automatisering af manuel rapportering

**Tværfagligt:** Stakeholder-dialog, kravspecifikation, formidling til ledelsen, dokumentation

### ERHVERVSERFARING

#### Dataanalytiker & BI-specialist

Jun 2026 – Nu

Veginova Seeds · Odense, Danmark · Hybrid

Tilbage hos Veginova hen over landbrugets højsæson med ansvar for BI, rapportering og controlling på tværs af salg, drift og produktion. Bygger videre på det rapporterings- og datalag, jeg ejede som dataanalytiker, nu udvidet med forecasting og økonomisk opfølgning.

- **Planlægningssystem for produktionen.** Fortæller forretningen, hvad der skal produceres, hvor meget og hvornår. Valideret mod planlæggerens egne tal og publiceret som case study.
- **Faktura- og lønsomhedsdashboard.** Lønsomhed pr. produkt og pr. kunde samt tilgodehavender, afstemt med regnskabet inden for 1,25%. Publiceret som case study.

**Stack:** SQL · Power BI · DAX · Python · Excel · Supabase · Claude Code

#### Dataanalytiker & Commercial Analytics

Feb 2026 – Maj 2026

Digi-Tal Regnskab · Danmark · Hybrid

Byggede den kommercielle datainfrastruktur og analyselaget for en dansk regnskabs- og fintechvirksomhed. Samlede CRM-, annonce- og registerdata til ét fælles grundlag og byggede de modeller og analyser, der drev de kommercielle beslutninger.

- **Kommissions- og forecasting-model.** Genopbyggede kommissionsstrukturen til at vægte MRR og LTV og fjernede incitamentet til at rabattere månedlige abonnementer for at lukke.
- **Kanalanalyse af omsætning.** Brød close rate, konvertering og pipeline-hastighed ned på tværs af betalt, outbound og inbound, med omsætningstal afstemt med regnskabet og til at stole på.
- **Prædiktive modeller.** ICP- og lead scoring-model med stærk holdout-performance samt en ML-model, der forudsiger prospects' regnskabssoftware alene ud fra offentlige registerdata, med ~75% nøjagtighed på det danske SMV-marked.
- **Churn- og segmenteringsanalyse.** Segmenterede kunde- og prospectbasen i aktive, leads, tabte og inaktive kohorter og synliggjorde funnel-fracald og mønstre bag lukkede handler.

**Stack:** SQL · Python · Power BI · Excel · Pipedrive · Clay · Claude Code

#### Dataanalytiker

Maj 2025 – Feb 2026

Veginova Seeds · Odense, Danmark · Hybrid

Forfremmet til BI-ejerskab i en landbrugs- og frøvirksomhed. Ejede rapportering og datainfrastruktur på tværs af salg, drift og produktion samt de analyser, ledelsen styrede efter.

- **Ejede det fælles datagrundlag.** Power BI-dashboards, SQL-datamodeller og automatiserede rapporteringspipelines på tværs af salg, drift og produktion.
- **Forbedrede KPI-nøjagtigheden med 40%+.** Standardiserede metric-definitioner på tværs af teams og afstemte kildedata, så dashboards matchede de underliggende systemer.

- **Reducerede rapporteringstid med 10+ timer om ugen.** Stabiliserede brudte workflows, konsoliderede datakilder og byggede gentagelige pipelines i stedet for ugentlige manuelle genopbygninger.

*Stack: SQL · Power BI · DAX · Python · Excel · Supabase · Claude Code*

## Marketing & RevOps

Aug 2023 – Maj 2025

*Veginova Seeds · Odense, Danmark · Hybrid*

Startede i marketing og leadsourcing og bevægede mig mod RevOps. Byggede det operationelle datalag, der forbandt salg, marketing og produktion, og det rapporteringsarbejde, der voksede til dataanalytiker-rollen.

- Forbandt ERP, CRM og operationelle værktøjer i pålidelige tværfaglige dataflows for salgs- og driftsteams.
- Byggede rapporteringsworkflows, der synliggjorde de nøgletal, ledelsen brugte til ugentlige beslutninger.
- Byggede automatiserede dataindsamlings- og berigelsespipelines og erstattede manuelt regnearksarbejde.

*Stack: SQL · Power BI · Clay · n8n · Supabase · Apify · Excel · Claude Code*

## Data- og automatiseringssystemer (selvstændig)

Jun 2024 – Aug 2025

*Sira Logic · Remote*

Designede og leverede end-to-end datapipelines for B2B-virksomheder: fra dataindsamling til operationaliseret scoring i kundernes CRM.

- Samlede berigelses- og scoringsworkflows i én pipeline og forbedrede kvalificeringsnøjagtigheden med 30–40%.
- Byggede custom web scraping-systemer til branchespecifikke kilder og ejede hele forløbet fra scoping til handoff.

*Stack: SQL · Python · n8n · Clay · Apify · HubSpot · GoHighLevel · Excel*

## Marketing & Digital-graduate

Jan 2023 – Aug 2023

*Damstahl Danmark · Region Midtjylland, Danmark · Deltid*

Deltids studiejob sideløbende med BBA. Håndterede produkt- og marketingdata i ERP og CRM på tværs af europæiske markeder. Byggede Excel-dashboards til kampagnerapportering og standardiserede regionale dataprocesser.

## UDDANNELSE

---

### Bachelor of Business Administration (BBA)

Aug 2020 – Jun 2023

*Aarhus BSS, Aarhus Universitet · Aarhus, Danmark*

Udvekslingssemester: Universidad del Pacifico · Lima, Peru (Aug 2022 – Dec 2022)

## PORTEFØLJE

---

Case studies inden for rapportering, forecasting, datainfrastruktur og ML. Se porteføljen på [rasmuskampmann.com](https://rasmuskampmann.com).

## CERTIFICERINGER

---

Advanced SQL · Google Data Analytics Professional Certificate · Power BI Fundamentals · Python · AI: Implications for Business Strategy · Microsoft PL-300: Power BI Data Analyst (under forberedelse)

## SPROG

---

Dansk (modersmål) · Engelsk (flydende, professionelt niveau) · Spansk (professionelt arbejdsniveau)