

Claus Pollas

Personlige oplysninger



Claus Pollas
Søhøj Park 5, lejl. 6
3650 Ølstykke
Fødselsdag: 8/5-1963
Mobil: 2617 4834
Mail: clauspollas@gmail.com
LinkedIn profil: [\(16\) Claus Munk Pollas | LinkedIn](#)



Faglig profil

Jeg er en erfaren SAS udvikler, med mere end 25 års erfaring med skræddersyede løsninger indenfor business intelligence, ledelsesrapportering, automatisering og optimering.

Jeg har især arbejdet indenfor finans (bank og pension). I mit virke, helt ude i forretningen, har jeg udviklet adskillige løsninger, som har leveret beslutningsgrundlag til bestyrelser, direktioner, risiko-analytikere, portfolio managere, administration og back office medarbejdere.

Mine opgaver har ofte været initieret af mangler mellem operationelle systemer og brugerønsker. Eksempelvis indsamling af data fra forskellige kilder, i forskellige miljøer, til en samlet rapport- eller integrations- løsning. Det kan også være Excel regneark, som er blevet for komplekse, så der er behov for en mere robust og fleksibel løsning. Eller det kan være mere 'klassiske' batchprogrammer, til diverse controlling rapporter, eller underleverancer til datawarehouse.

Jeg varetager selvstændigt, eller i team, opgaver fra idé, over analyse og design til udvikling og implementering. Oftest i helt tæt samarbejde med forretningen og ved brug af prototyper. Jo hurtigere man kan 'se noget' på skærm eller papir, jo bedre kommer projektet i vej.

I kraft af min store erfaring og viden om programmering, kan jeg også optimere programmer, herunder SQL.

For nylig har jeg tilegnet mig en stor viden indenfor AI prompt engineering and AI content creation

Jeg arbejder struktureret, jeg er grundig og sætter en ære i, at producere høj kvalitet.

Erhvervs erfaring

2023-2024	Freelance konsulent hos UFST
2019-2022	Freelance konsulent (2019-2022 på opgaver hos Nykredit)
2006-2018	Senior BI specialist, ATP
2000-2006	Senior controller, Danske Capital
1999-2000	SAS-konsulent, SAS Institute
1998-1999	SAS-konsulent, IBM
1997-1998	Programmør, Mærsk Data
1996-1997	IT-medarbejder, Danske Kapitalforvaltning
1992-1996	IT-medarbejder, Den Danske Bank
1991-1992	Investeringsmedarbejder, Danske Børs
1987-1991	Investeringsrådgiver, Handelsbanken

Større opgaver

2022	Migrering af SQL Server databaser
2021	Migrering af SAS-programmer fra Windows platform til SAS/Grid Linux platform
2020	Mastercard setup
2019	AML-data-grundlag, herunder scheduleret afvikling
2018	Transaktionsomkostningsopgørelse
2017	Bestyrelsesrapportering – version 2
2016	Nationalbankindberetning, SII-indberetning

2013	SRI-system
2012	Bestyrelsesrapportering
2010	Aktiebeholdningsliste
2008	Modpartsrapportering
2006	SAS portal
2005	Scheduleringssystem til afvikling af batchjobs

Uddannelse

1997/1998	Programmør, Mærsk Data A/S
1993	Finansdiplomstudiet
1990	Merkonom i personaleadministration
1987	Bankskolens 2. del
1986	Bankskolens 1. del
1982	Matematisk-fysisk student

Kurser og efteruddannelse

2019	SAS Certified Advanced Programmer for SAS 9
2019	SAS Certified Base Programmer for SAS 9
2017	Elevating feedback, Zenger/Folkman
2014	SAS Tips & Tricks: effektiv programmering
2012	Word 2010 Videregående
2011	SAS Report Writing 1
2010	SAS Macro Language 2
2008	SAS Web-applikationer med SAS Stored Processes
2006	Optimering af SAS Programmer
2005	SAS Avancerede programmeringsteknikker
2001	Access 97 programmering I + II
1998	SAS-macro
1996	SAS Grafisk præsentation
1996	SAS Rapportskrivning
1995	Systemudvikling, merkonom
1994	Undervisningsmetodik
1994	Præsentationsteknik
1994	Informatik, merkonom
1993	SAS Applikationsudvikling I
1992	SAS Grundkursus

Sprogkundskaber

Dansk	Modersmål
Engelsk	Konversationsniveau
Tysk	Kendskab
Fransk	Kendskab

Værktøjer

Værktøj	Anvendt i antal år	Anvendt senest	Niveau (1->3)
JIRA	3	2022	2
SQL Server Management Studio	3	2022	2
SAS Studio	1	2022	3
SAS EG	1	2022	3
SAS 9.4 (windows)	25+	2019	3
SAS zOS	3	1994	2
SAS Management Console	10+	2018	2
SAS Enterprise guide 7.1	5+	2018	2
SAS Visual Analytics	1	2016	1
MS Office (herunder vba)	15+	2018	2
Toad for Oracle	10	2018	2
Simcorp Dimension	10+	2018	2
Confluence	2	2018	1
Power BI	1	2018	1
VSTS	2	2018	1
SourceTree/GIT	1	2018	1
AI Gemini/chatgpt med flere	3	2026	3
AI NotebookLM	1	2026	3

AI i praksis:

- **Prompt Engineering:** Erfaring med at strukturere komplekse forespørgsler for at generere præcis kode, dokumentation og dataanalyser.
- **Research & Vidensindsamling:** Anvendelse af AI-agenter til overvågning af tech-nyheder og automatisering af informationsstrømme.
- **Effektivisering:** Brug af LLM'er (Large Language Models) til fejlfinding i SQL/SAS-kode og optimering af eksisterende algoritmer.