

Kim KLING

PERSONUPPGIFTER

FÖDD:	Sverige — 5 juni 1993	BOSTADSORT:	Göteborg, Sverige
TELEFON:	+46 703 099 301	EMAIL:	kim.kling@gmail.com
SPRÅK:	Svenska, engelska	HEMSIDA:	https://kimkling.net

ANSTÄLLNINGAR

<i>Pågående</i> JUN 2017	Mjukvaruutveckling på OMEGAPOINT GÖTEBORG AB Projekt: Volvo On Call för nästa generationen bilar - Volvo Car AB, In-Car apps Volvo Car AB & Molntjänster för biltillverkare - WirelessCar AB.	Göteborg, Sverige
APR 2021 — NOV 2013	Mjukvaruutveckling på EGEN FIRMA Konsultverksamhet på deltid. Som egen konsult har jag utvecklat ett servicetänk där jag sätter kunden i fokus och levererar lösningar utifrån deras önsningar. Projekt: Webbskrapa för mäklare - Savills Sweden AB, WrapMyInfo en säker RESTful backend - WrapMyInfo & Webbapplikation för resultathantering - SSS Arrangemang AB.	Göteborg, Sverige

PROJEKT

<i>Pågående</i> MAR 2020	<i>Molntjänster för biltillverkare, WIRELESSCAR SWEDEN AB</i> Tekniker: Java, Spring Boot, AWS, DevOps Utvecklare i DevOps-team som har ansvar för utveckling, automatisk testning, produktionssättning, drift och underhåll. Spring Boot applikationer som körs i AWS med ECS samt AOT kompilerad Java (både med och utan Spring Boot) i AWS Lambda.	Göteborg, Sverige
MAR 2020 — DEC 2018	<i>Volvo On Call för nästa generationen bilar, VOLVO CAR AB</i> Tekniker: C++, Swift, Kotlin Del av ett krossfunktionellt funktions team som ansvarar för funktioner som direkt värmarstart och -stop, schemaläggning av värmarstart och -stop samt schemaläggning av mjukvaruuppdateringar. I teamet utvecklade vi funktionalitet i mobilappar för Android och iOS samt telematikmjukvaran i bilen.	Göteborg, Sverige
DEC 2018 — SEP 2017	<i>In-Car apps, VOLVO CAR AB</i> Tekniker: C++, Javascript, Qt Utveckling av Volvo Cars In-Car appar så som Internetkartor, Väder, Glympse med flera. De flesta av dessa appar var redan i produktion och dagliga arbetet bestod av buggfixar kontinuerliga förbättringar. Deltog i flera omskrivningar i apparna för att utnyttja C++ i syfte att snabba upp applikationerna.	Göteborg, Sverige
<i>Pågående</i> OKT 2015	<i>Webbskrapa för mäklare, SAVILLS SWEDEN AB</i> Tekniker: Python, SQLite Mjukvara för att skrapa information över listade lokaler hos mäklarens kunder. Programmet sammanställer ett Excel-ark med alla lokaler som finns för uthyrning samt alla ändrade uppgifter sedan senaste körning. Koden skrevs i Python. Detta projekt har gett mig vana i att kommunicera och leverera till kund.	Göteborg, Sverige
DEC 2015 — AUG 2015	<i>WrapMyInfo, en säker RESTful backend, WRAPMYINFO</i> Tekniker: JavaScript, Node.js, PostgreSQL Ensam utvecklare av backend för en start up vars affärsidé var att lagra användardata för kunds räkning. Koden skriven i JavaScript / Node.js, använder Express.js samt databasen PostgreSQL. Detta projekt har stärkt mitt tekniska kunnande samt förbättrat min förmåga att leverera på en deadline.	Göteborg, Sverige
DEC 2017 — NOV 2013	<i>Webbapplikation för resultathantering, SSS ARRANGEMANG AB</i> Tekniker: PHP, Laravel Projektledare och utvecklare i ett team av tre med en omfattning på cirka 1500 timmar. Jag skrev backend i PHP med ramverket Laravel samt ansvarar till viss del för drift. Detta har gett mig trygghet i kommunikation med kunden, att leverera mjukvara som fungerar samt kunskap om drift av system.	Stenungsund, Sverige

UTBILDNING

2017 — 2015	<i>Computer System and Networks, CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA</i> Huvudområden: Säkerhet och Distribuerade System Examensarbete: "A Security Policy for Web Navigation" —Handledare: Daniel Hausknecht	Göteborg, Sverige
2015 — 2012	<i>Informationsteknik, CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA</i> Examensarbete: "Security in close proximity systems" —Handledare: Pierre Kleberger	Göteborg, Sverige

KOMPETENSER

Språk: Java, C++, JavaScript, Python, PHP, C, L^AT_EX
Ramverk: Spring Boot, Qt, Laravel
Verktyg: Windows, MacOS, Linux, HTML, SQL, CSS / LESS / SASS, Git
Processer: CI/CD, DevOps, Agile, Scrum, SAFe, Kodgranskning