



### Brancher

Offentlig sektor  
HealthCare  
Automotive  
Telecom  
Logistics

### Backend

Java 8-11  
Spring  
SpringBoot  
Node.js  
Apache CXF, Apache Tomcat  
XML, XSLT, XPath

### Frontend

HTML5, SCSS, CSS,  
JavaScript ES5/6, React,  
Redux, React Native,  
AngularJS

### Testramverk

JUnit, RestAssured, Fitnesse,  
Selenium, Protractor, Karma,  
Jasmine

### Certifieringar

Alfresco Certified Engineer,  
Sun Certified Web  
Components Developer, Java  
Programmer (1.5)

### Metoder & Processer

Scrum, RUP

### Versionshantering / CI

Git, Subversion  
Maven, Gradle, Jenkins,  
Bitbucket

*"Jag är en erfaren utvecklare och arkitekt som under 20 år som konsult har skapat framgångsrika lösningar i flera olika branscher - ofta i rollen som utvecklare men även som kravanalytiker och lösningsarkitekt. Med min långa erfarenhet av teknik och passion för system med hög användbarhet fungerar jag ofta som en brygga mellan verksamhetens prioriteringar, användares behov och teknikens möjligheter. Sedan 2014 konsultar jag i egen regi för att bättre matcha uppdrag mot min profil och kompetens."*

### Senaste uppdrag

#### Senior software developer, Farewell.today — 2019-10 — 2020-09

Farewell.today är en startup som siktar på att revolutionera logistikbranschen med nytänkande digitala lösningar. Jag var en del av R&D avdelningar och utvecklade flera delsystem och applikationer med hjälp av SpringBoot, Java/Kotlin, React och React Native. Applikationerna driftades via Kubernetes på Google Cloud Platform.

#### Fullstackutvecklare, Callista Enterprise (konsult) — 2015-10 — 2019-10

För Inera/SKL inom Intygsprojektet utvecklar vi e-tjänsterna Mina Intyg, WebCert, Statistiktjänsten och Rehabstöd. Målgruppen är både innehålls- och vårdpersonal på vårdenheter i Sverige. Vi arbetar i tvärfunktionella team där jag mest är inriktad på utveckling av våra gränssnitt och UX men bidrar också kring krav och backendutveckling. All kod är open source och är publikt tillgänglig på <https://github.com/sklintyg>

#### Produktspecialist, Redpill Linpro (konsult) — 2015-01 — 2015-09

Deltog som certifierad produktspecialist i kravarbete och utveckling i flera projekt kring dokumenthantering baserat på Alfresco ECM platform mot kunder som Scania, Svenska Kraftnät och Akademiska hus.

#### Fullstackutvecklare, Speedledger (konsult) — 2014-01 — 2014-12

Speedledger är ett snabbväxande tjänsteföretag som utvecklar och driver smarta e-bokföringstjänster för mindre företag i samarbete med de svenska bankerna. Jag bidrog som utvecklare i ett av scrumteamen på R&D avdelningen där vi vidareutvecklade befintliga system och byggde nästa generations plattform för deras e-tjänster.

#### Frontendutvecklare, Callista Enterprise (konsult) — 2013-04 — 2013-12

"Mina Intyg" är en publik tjänst där invånare kan få en samlad bild av sina utfärdade läkarintyg samt möjlighet att skicka intygen till direkt till Försäkringskassan och transportstyrelsen. WebCert är en applikation där läkare kan utfärda olika typer av intyg för vidarebefordran till Mina Intyg och Försäkringskassan. Projektet drevs under agila former där jag har arbetade i alla lager och delar av systemet.

#### Systemutvecklare, Konsult - Acando — 2000 — 2013

Under 13 år som konsult på Acando har jag deltagit i många projekt i flera branscher i roller som utvecklare, kravanalytiker, lösningsarkitekt och tekniskt säljstöd. Många kunder har varit i offentlig sektor som Skatteverket,

Jordbruksverket men även inom andra branscher på företag som Telia, AstraZeneca, Sector Alarm och WirelessCars.

### **Utbildning**

Linjen för Systemarkitektur, Högskolan i Borås — Fil Kand i Informatik, 1996

