# Anders G. Nordby



## Motzfeldtsgate 14, N-0187 Oslo, NORWAY (+47) 932 20 333 $\subseteq$

anders@delichon.no

http://delichon.no/services/anders/ https://www.linkedin.com/in/agnordby/

#### **BESKRIVELSE**

Anders er prosjektleder, systemarkitekt og seniorutvikler med kundefokus og han har mange års erfaring fra branjen. Han er sertifisert som PRINCE2 Practitioner, PRINCE2 Foundation og Certified Scrum **Master**, og har hatt rollen som *scrum master* i flere prosjekter.

Han har også erfaring som lærer, noe som kommer godt med i mange sammenhenger, blant annet når tekniske utfordringer skal forklares på en ikke-teknisk og lettforståelig måte. Han har også fungert som mentor for nyansette en rekke ganger.

#### RELEVANT PROSJEKTERFARING

08.2018 - PRESENT (DELICHON)

## ABB: Process Power Simulator Senior Developer

ABB Process Power Simulator brukes for å simulere store systemer. Systemet inneholder verktøy for å bygge, konfigurere og kjøre modeller. Det kan også operere modeller i et lokalt miljø ved å interagere med utstyr, samt lage scenarier.

Noen verktøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Akka.NET, TypeScript, React JS, Microsoft .NET Core 2.2, ASP.NET Core MVC, Keycloak, C#, Microsoft SQL Server.

04.2018 - 08.2018 (SOPRA STERIA)

Skatteetaten: SKO-porten – Intranett Seniorutvikler / arkitekt

Anders jobbet med vedlikehold, utvikling og dokumentasjon av en allerede eksisterende intranettløsning for skatteoppkreverne. Lønsingen var basert på Episerver CMS. Anders bidro med opplæring av interne ansatte, og han laget en rekke oppskrifter for å forenkle redaktørenes hverdag.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Episerver CMS, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, Ajax, Javascript, Jira, Confluence, Git, Octopus Deploy.

05.2016 - 08.2017 (cgi)

## ASKO: MSAN – Mer Selgende ASKO Netthandel Seniorutvikler

Målt i antall varelinjer pr dag, er ASKOs netthandel en av landets største nettbutikker. Formålet med prosjektet var å lage en mer brukervennlig nettbutikk, samt å øke omsetningen ved å gi bedre anbefalinger av tilleggsprodukter.

Anders var ansarlig for installasjon, optimalisering og tilpassing av inRiver PIM i løsningen, og for å integrere inRiver PIM med kundens interne systemer. Han hadde også ansvar for gjennomføre ytelsestesting av løsningen med jMeter og Blazemeter.

Anders utviklet en autentiseringsløsning basert på IdentityServer3 for å håndtere innlogginger.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Episerver CMS, Episerver Commerce, inRiver PIM, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, REST Services, PowerShell, Web API, WCF, IdentityServer3, Jira, Confluence, TFS, Git, Octopus Deploy.

## KVALIFIKASJONER

Prosesser

Systemarkitektur, Scrum, Kanban, prosjektledelse.

Utvikling

Episerver CMS, Episerver Commerce, Episerver Find, C#, ASP.Net, MVC, Apptus eSales, inRiver PIM, IdentityServer, T-SQL, PL/SQL, JavaScript, JSON, Ajax, NServiceBus, WCF, WebServices, REST, WebAPI, XML, HTML, CSS, jQuery, PowerShell, LATEX.

Verktøy

Jira, Confluence, Git, TFS, SubVersion, ReSharper, NewRelic, jMeter, BlazeMeter, NuGet.

#### **SERTIFISER INGER**

**PRINCE2 Practitioner** 2019 **PeopleCert** 

Certified Scrum Master Scrum Alliance

**PRINCE2 Foundation** 2018 *PeopleCert* 

Programming HTML5 with Javascript & CSS3 2018 Microsoft

Certified Episerver Developer 2017 **Episerver** 

Certified inRiver Developer 2016 inRiver

#### **KURS**

**PRINCE2 Practitioner** 2019

Metier OEC

**Certified Scrum Master** 2019

Glasspaper

2019 Architecture Engineering Workshop

Tom Gilb

Arkitekturskolen 2018

Sopra Steria

inRiver Certified Developer

inRiver

Lead Enterprise Architect Programme (LEAP) 2015

Microsoft

Fellesforbundet: Nye websider

#### Seniorutvikler, teamleder, scrum-master, mentor

Anders var ansvarlig for planlegging og estimering av lønsningen, og også for koordinering av arbeidet mellom utviklerne på teamet. Han var også ansvarlig for å holde kunden oppdart om fremdriften. Anders deltok hands-on i utviklingsarbeidet. Løsningen var basert på Episerver CMS.

En av utviklerne på teamet kom rett fra høyskolen, og Anders ble tildelt rollen som menter, og lærte den nyansatte både om Episerver CMS og om CGIs mange interne systemer.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: *Episerver* CMS, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, REST Services, PowerShell, WebAPI, Jira, Confluence, TFS, Octopus Deploy.

03.20I4 - 05.20I5 (CGI)

Tekna: Nytt nettsted

# Seniorutvikler, teamleder

Prosjektet besto av to del-prosjekter, et CMS-prosjekt og et CRM-prosjekt. Anders var ansvarlig for planlegging, etstimering og koordinering av teamet som utviklet CMS-prosjektet. Han var også ansvarlig for å utvikle integrasjonen mellom CMS- og CRM-prosjektet.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Episerver CMS, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, REST Services, PowerShell, WebAPI, Jira, Confluence, TFS, Octopus Deploy, NServiceBus, Knockout.js, Javascript, jQuery.

08.2012 - 03.2014 (making waves)

## Stortinget: Nytt intranett Seniorutvikler, mentor

Anders var ansvarlig for å utvikle en løsning for å samle kalenderinformasjon fra et 30-talls ulike kalendersystemer, slik at brukerne kunne finne all sin nødvendige kalenderinformasjon på ett sted. Han var også anvarlig for å utvikle integrasjonen mellom Episerver CMS og søkemotoren IntelliSearch, samt for å utvikle integrasjonen mellom Episerver CMS og en Sharepoint-løsning som ble utviklet parallelt.

I prosjektet fikk Anders også rollen som mentor for to nyansatte.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Episerver CMS, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, REST Services, Power-Shell, IntelliSearch, TFS, Octopus Deploy, Making Waves ActivityFeed, Knockout.js, Javascript, jQuery, Jira, Confluence.

O2.2OIO - O3.2OII (TARANTELL)

# Synoptik: Nye websider for Brilleland & Interoptik Seniorutvikler, teamleder, scrum-master

Anders var ansvarlig for planlegging og utvikling av to nye web-løsninger basert på Episerver CMS, men med så stor grad av gjenbruk av kode i de prosjektene for å holde kostnadene nede.

Noen verkøy og teknologier Anders brukte i prosjektet: Episerver CMS, Microsoft .Net, C#, Microsoft SQL Server, PowerShell, Google Mini, Octopus Deploy, Javascript, ¡Query, FlusterMaps, Confluence, TFS, Jira.

#### **UTDANNELSE**

Adjunkt med opprykk 2003 - 2004 PRAKTISK-PEDAGOGISK UTDANNING Univarsitetet i Oslo IT-kandidat 1999 - 2000 Objekt-orientert programmering.

Narings Akademiet, Oslo

Candidatus Magisterii 1987 – 1996

GAMMEL GRAD MELLOM BACHELOR OG MASTER Matematikk, datalingvistikk, japansk.

Universitetet i Oslo

#### ARBEIDSERFARING

Systemarkitekt & seniorutvikler 05.2019 - D.D. Delichon Daglig leder 05.2019 - D.D. Delichon **Lead Software Engineer** 01.2018 - 04.2019 Sopra Steria Senior Web Developer 03.2014 - 08.2017 CGI03.2010 - 02.2014 Senior systemkonsulent TARANTELL FUSJONERTE MED MAKING WAVES Making Waves / Tarantell 08.2008 - 12.2009 Konsulent / Systemutvikler Creuna 02.2006 - 07.2008 Systemutvikler & Prosjektleder INFOFINDER FUSIONERTE MED OCELLUZ InfoFinder / Ocelluz Selvstendig næringsdrivende 10.2004 - 02.2008 Anders Nordby Konsulenttjenester Konsulent 05.1995 - 06.2002 Ajilon Lærervikar (årsvikariat)

#### **UTMERKELSER**

08.1994 - 07.1995

**Episerver Most Valued Professional (EMVP)** Utløpt i 2017

Gran skole, Oslo

# **SPRÅK**

Norsk (morsmål), Engelsk UTMERKET

MIDDELS Bulgarsk

Spansk, Tysk, Fransk, Japansk NYBEGYNNER

High Valyrian FOR MORO SKYLD