Anders G. Nordby



Motzfeldtsgate 14, N-0187 Oslo, NORWAY (+47) 932 20 333 anders@delichon.no

anders@delichon.no

http://delichon.no/services/anders/

https://www.linkedin.com/in/agnordby/

BESKRIVELSE

Anders er en systemarkitekt og seniorutvikler med kundefokus og mange års erfaring fra branjen. Han har levert portaler og publiseringsløsninger i både privat og offentlig sektor, og har hatt ansvar for både funksjonelle og ikke-funksjonelle krav.

Anders er sertifisert som prosjektleder med **PRINCE2 Foundation** sertifiseringen. Han er også sertifisert som **Certified Scrum Master**, og har hatt rollen som *scrum master* i flere prosjekter.

Anders deltar ofte i prosjektene fra en tidlig fase, og bidrar med løsningsarkitektur, kravhåndtering og estimering. Som seniorutvikler jobber Anders først og fremst backend, blant annet med integrasjoner, men han har også erfaring med *Javascript* frontend-rammeversk som for eksempel frameworks like *Knockout*, *Angular* og *React*.

Anders har 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

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.*

05.20I6 - 08.20I7 (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*, *WebAPI*, *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

2019 **PRINCE2 Practitioner** PeopleCert

2019 **Certified Scrum Master**Scrum Alliance

2018 PRINCE2 Foundation PeopleCert

2018 Programming HTML5 with Javascript & CSS3
Microsoft

2017 Certified Episerver Developer Episerver

2016 Certified inRiver Developer inRiver

KURS

2019 PRINCE2 Practitioner

Metier OEC

2019 Certified Scrum Master Glasspaper

2019 Architecture Engineering Workshop
Tom Gilb

2018 Arkitekturskolen Sopra Steria

2016 **inRiver Certified Developer** inRiver

2015 Lead Enterprise Architect Programme (LEAP)

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