



Hallvard Andreas Stark

Født: 1985

Telefon: 41663562

Seniorkonsulent

- Front-end utvikler
- React
- NodeJS
- HTML5/CSS3
- Gatsby

Sammendrag

Hallvard har jobbet med webutvikling siden 2011, i en rekke prosjekter i forskjellige sektorer. Han er vant til å jobbe tett sammen med design og UX for å skape gode og brukervennlige løsninger på nett og mobil. Konsulentjobben har gjort at han er godt til å samarbeide og tilpasse seg ulike miljøer. I reMarkable har han hatt rollen som utvikler med ansvar for den helhetlige utviklingen av selskapets nettsider og nettbutikk. Hallvard har god kjennskap og erfaring med universell utforming. Han er en imøtekommende, hyggelig og rolig person som er opptatt av å gjøre godt og grundig arbeid som han kan være stolt av. Han er alltid nysgjerrig på å lære mer innenfor fagfeltet, og han lærer villig bort av sin egen kunnskap.

På fritiden liker Hallvard å lage mat, reise og oppleve nye destinasjoner og ta seg en løpetur så fort anledningen byr seg.

Prosjekterfaring

2018 - 2019

Prosjekt:

Beskrivelse:

Rolle:

Rollebeskrivelse:

Teknisk miljø:

reMarkable

remarkable.com

Nettsider og nettbutikk for salg av papirnettbrett reMarkable

Ansvarlig systemutvikler

Fullstack javascript-utvikling for remarkable.com, inkludert nettbutikken. Arbeidet omfattet alle deler av nettsiden, inkludert en rekke baksystemer. Gjort integrasjoner med tredjeparter som blant annet Moltin (headless e-commerce) og en rekke betalingsløsninger, blant annet Stripe, PayPal og Affirm. I tillegg ble det gjort integrasjoner mot Sanity (CMS)

React, NodeJS, HTML5, CSS, Webpack, Gatsby, Styled Components, Firebase, TypeScript, Redux, Cypress, Moltin, Git, REST, Sanity

2016 - 2017	Direktoratet for e-helse
Prosjekt:	helsenorge.no
Rolle:	Utvikler frontend
Rollebeskrivelse:	Utvikling av nettsiden helsenorge.no, hovedsakelig på minhelse-sidene som er innloggede sider der publikum får tilgang til sine helseopplysninger. Prosjektet hadde et høyt fokus på universell utforming og brukervennlighet, samt tilpasning for alle flater.
Teknisk miljø:	React, Redux, TypeScript, HTML5, CSS, WCAG
2015	Møller Gruppen
Prosjekt:	Mitt bilhold
Beskrivelse:	Utvikling av mobilapp for Android og ios, og responsiv nettside. Antall potensielle brukere for appen er alle kunder som har bil fra Møller Bil.
Rolle:	Utvikler frontend
Rollebeskrivelse:	Hallvard jobbet som frontendutvikler i to prosjekter, og leverte frontendkode (HTML5, CSS3 og JavaScript) for en nettside og en mobilapp for flere plattformer. Mobilappen ble utviklet med rammeverket Cordova. Hallvard hadde hovedansvar for nettsiden, og hadde delt ansvar for mobilappen med en annen frontendutvikler. I prosjektet jobbet Hallvard tett med både interaksjonsdesignere og grafiske designere, samt backendutviklere.
Teknisk miljø:	Gulp, jQuery, NodeJS, Javascript, HTML5, CSS
2014 - 2015	Forsvaret
Prosjekt:	P1533
Beskrivelse:	Forsvarets logistikkorganisasjon divisjonen for IKT-kapasiteter (FLO/IKT) har fagansvar for IKT og skal fremskaffe og forvalte sikker IKT til bruk i operativ og daglig virksomhet i Forsvaret, nasjonalt og utenlands.
Rolle:	Utvikler
Rollebeskrivelse:	Hallvard jobbet med SharePoint 2013 og Javascript utvikling i to ulike prosjekter, samt produksjon av dokumentasjon. Han var eneste utvikler i det ene prosjektet som hovedsakelig omhandlet SharePoint og Javascript, og hadde hovedansvar for deler av løsninger i et prosjekt der han jobbet kun med SharePoint.
Teknisk miljø:	SharePoint, Javascript, jQuery

2014	Helsedirektoratet
Prosjekt:	helsedirektoratet.no
Beskrivelse:	Redesign av fire nettsider som flyttes over til felles teknisk plattform (SharePoint). Lage responsive og universelt utformede prototyper av nettsider etter content first-prinsippet.
Rolle:	Utvikler frontend
Rollebeskrivelse:	Utvikling av HTML-prototyper av fire nye nettsider for helsedirektoratet, blant annet helsedirektoratet.no og helfo.no, i tett samarbeid med grafisk designer og UX-designer. Prosjektet hadde høyt fokus på universell utforming og tilpasning for alle flater, og innebar en del brukertesting.
Teknisk miljø:	HTML, CSS, jQuery, Bootstrap
2014	ABB AS
Beskrivelse:	Kunden hadde behov for å koble maler av worddokumenter mot dokumentbiblioteker i SharePoint, slik at metadata fra dokumentbiblioteket ble automatisk fylt inn i worddokumentet.
Rolle:	Utvikler
Rollebeskrivelse:	Oppdraget hadde en konkret oppgave som Hallvard ble satt til å løse. Det gikk ut på å sette opp metadatakoblinger i SharePoint 2010 mellom Word-dokumenter og SharePoint-lister, slik at dokumenter og skjemaer ble fylt med data fra SharePoint. Som eneste utvikler i prosjektet jobbet Hallvard eksternt og kommuniserte med kunden ved hjelp av epost, samt gjennom en kollega hos Sopra Steria som hadde mer kjennskap til løsningen.
Teknisk miljø:	SharePoint
2014	Sopra Steria
Prosjekt:	LDC
Beskrivelse:	Forvaltningsprosjekt som omfatter forvaltning av diverse SharePoint-miljøer hos flere kunder.
Rolle:	Utvikler
Rollebeskrivelse:	Oppgaver i prosjektet var blant annet feilretting, implementering av ny funksjonalitet, og oppgradering fra SharePoint 2010 til 2013.
Teknisk miljø:	SharePoint
2013	PGS Geophysical
Beskrivelse:	Kunden trengte en løsning for håndtering og publisering av prosesskart laget i Visio 2013. Løsningen skulle realiseres i SharePoint 2013.
Rolle:	Utvikler

Rollebeskrivelse: I dette prosjektet ble det utviklet en løsning for håndtering av prosesskart i SharePoint 2013. Prosesskartene ble publisert i SharePoint, og tilknyttet et dashboard for å manipulere og navigere i prosesskartene i SharePoint, ved hjelp av Javascript og HTML. I dette prosjektet jobbet Hallvard hovedsakelig alene hos kunde og hadde tett kontakt med prosjektleder og fremtidige brukere av løsningen. Prosjektet krevde god selvstendighet av konsulentent. Han fikk hurtig opp et løsningsforslag og kom underveis med flere innspill til forbedringer av løsningen. Resultatet ble ifølge kunden en løsning over deres forventning.

Teknisk miljø: SharePoint, Visio, Javascript, jQuery

2013
Prosjekt: Buddies
Beskrivelse: Utvikling av Statsbyggs nye portal for samhandling basert på SharePoint 2013plattformen. Statbygg tar i bruk EMC Documentum som dokumentbehandling- og lagringssystem. Utvikle integrasjonskomponenter i SharePoint for å gjøre sluttbrukere i stand til å kunne jobbe med dokumenter, oppgaver, saksbehandling m.m. direkte i SharePoint-grensesnittet via dedikerte arbeidsflater og i vanlige arbeidsrom. Prosjektet har også involvert en oppgradering fra SharePoint 2010 til 2013.

Rolle: Utvikler
Rollebeskrivelse: Arbeidet fokuserte hovedsakelig på bruk av SharePoint 2010, og utvikling av løsninger og webdeler i Javascript (jQuery, Jasmine og Knockout) og HTML. Hallvard hadde også et ansvar for innføring av testing av Javascript-kode. I løpet av sommeren bidro Hallvard også til med oppfølging av sommerstudenter som deltok i prosjektet. Visual Studio ble benyttet med Subversion.

Teknisk miljø: jQuery, Jasmine, KnockoutJS

2013
Prosjekt: Covenant
Beskrivelse: Moderniseringsprosjekt av SpareBank-1s løsninger for håndtering av lån for bedrifter.

Rolle: Utvikler
Rollebeskrivelse: Hallvard jobbet hovedsakelig med frontendutvikling (JavaScript, Knockout, backbone, SinonJS, HandlebarsJS, Bootstrap) og litt Java-utvikling i Covenant-prosjektet hos Sparebank-1. Arbeidet innebar mye parprogrammering.

Teknisk miljø: Javascript, Bootstrap

2011

Prosjekt:

Beskrivelse:

Steria AS

Autosys

Statens vegvesen er ansvarlig for bygging og vedlikehold av veier og tilsyn med kjøretøy og trafikanter. Nytt Autosys er et større prosjekt for å erstatte Statens vegvesens eksisterende systemer for saksbehandling innen områdene for førerkort og kjøretøy. Systemet har flere tusen brukere og har integrasjon til flere tredjeparter som Politiet, Forsvaret m.fl.. Sopra Steria er Statens vegvesens hovedleverandør for prosjektet, og har hatt ansvaret for gjennomføring, prosjektledelse, løsningsbeskrivelse, arkitektur, utvikling, test, vedlikehold og forvaltning. Prosjektets kontraktsform er PS2000 med 5 hovedleveranser og benyttet utviklingsmetodikk er SCRUM. Prosjektrammen for Sopra Steria er i størrelsesorden 280 MNOK. Kunden har fått et nytt system, som ivaretar alle krav til saksbehandling og søknadsprosesser og er betydelig mer framtidsrettet og vedlikeholdbart enn det eksisterende systemet.

Rolle:

Rollebeskrivelse:

Utvikler

Hallvard jobbet som Java-utvikler på Autosys-prosjektet til Statens Vegvesen. Deltok i utviklingen av kundeprofilen i det nye systemet og samarbeidet tett med to andre sommerstudenter.

Yrkeserfaring:

2018 - 2019

Tittel:

2013 - 2017

Tittel:

reMarkable

Senior webutvikler

Sopra Steria

Software engineer

IT-kompetanse

Sertifiseringer/Kurs

2016

ISTQB Foundation Level Certification

2016

UXQB Certified Foundation Level Professional for Usability and User Experience (CPUX-F)

- 2013 70-480: Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3
- 2015 MS MCP 70-486: Developing ASP.NET 4 MVC Web Applications
- 2013 70-331: Core Solutions of Microsoft SharePoint Server 2013
- 2013 70-332: Advanced Solutions of Microsoft SharePoint Server 2013

Utdannelse

- 2011 - 2013 Sivilingeniør / Master, NTNU
- 2007 - 2010 Bachelor Informatikk, NTNU

Språk

Norsk: Morsmål

Engelsk: Flytende