

Joakim Hannestad Tveter

Telefon: 402 23 386

E-post: joakim@tveter.net

Bosted: Sola kommune

Linked-in: <https://www.linkedin.com/in/joakim-tveter>

Nettside: <https://joakimtveter.no>

Om meg:

Min drømmejobb er å designe fantastiske og universelt utformede brukeropplevelser. Enten som UX-designer eller systemarkitekt. For å hjelpe meg å realisere den drømmen studerer jeg webutvikling i framtiden. Mitt hovedfokus er å lære meg MERN-teknologiene, React, Express, Node.JS & MongoDB. Jeg studerer også litt PHP og MySQL for å videreutvikle meg i min nåværende jobb som WordPress prosjektleder/utvikler.

Jeg er en stor forkjemper for universell utforming av digitale tjenester ønsker å sette fokus på at mine prosjekter er ikke bare i samsvar med WCAG kravene, men også er gode opplevelser for brukere som sliter med å bruke digitale tjenester.

Sammendrag:

- Selvlært webutvikler (HTML, CSS, JavaScript, Node.JS, PHP)
- Opptatt av universell utforming (WCAG)
- Prosjekterfaring fra olje- og IT-bransjen
- Bred teknisk kunnskap innen logistikk, elektro, elektronikk og mekanikk
- Erfaring med å lede og gjennomføre LEAN prosjekter
- Erfaring med teknisk kundestøtte og gjøre kunders ønske til virkelighet

Arbeidserfaring:

Front Software

Front Software leverer digitale produkter og tjenester. Blant annet digitalisering, nettsider, e-handel, integrering av tredjepartsløsninger, og tingenes internett (IOT).

WordPress prosjektleder og utvikler (Mai 2020 – d.d.)

- Sette opp og administrere tjenerkonti via cPanel & WHM
- Jobbe med MySQL databasen via PHPmyAdmin
- Sette opp domener og DNS oppføringer
- Installere WordPress, sette opp maler og utvidelser
- Tilpasse under-maler med CSS og PHP
- Designe nettsider med Page-Builder-verktøy
- Oppsett av nettbutikker, frakt- og betalingsløsninger
- Flytte WordPress-sider mellom tjenere

- Lansering av nettsider
- SEO, A-B testing og bruk av analyseverktøy

Produktansvarlig – Ageto (Januar 2019 – d.d.)

Ageto er en programvare for HoReCa-bransjen. Ageto inneholder temperaturlogging av kjøl og frys, manuell temperatur logging, oppgavelister, vaktplanlegging, matsvinn med flere funksjoner.

- Ansvar for alt som har med Ageto å gjøre
- Designe, prototype, lede utvikling av og teste nye funksjoner
- Dokumentere bugs og teste etter utbedring
- Delta i spesifisering og anskaffelse av maskinvare
- Installasjon av maskinvare hos kunder
- Opplæring av kunder
- Brukerstøtte for kunder

Prosjektleder (Oktober 2017 – Januar 2019)

- Lede utvikling og testing av nye funksjoner for nettbutikker
- Sette opp epost, både Microsoft 365 og IMAP
- Brukerstøtte for kunder med epost, nettbutikker og generelle nettsider
- Brukerstøtte for Ageto kunder

Al Forno Bystasjonen

Al Forno er en lokal Italiensk restaurant-kjede med flere lokasjoner på Nord-Jæren.

Restaurantsjef (September 2016 – Februar 2017)

- Bestille varer og lage vaktlister.
- Håndtere klager fra kunder.
- Ansette servitører.
- Åpne og stenge restauranten, ta oppvask og rydde bord.
- Servere mat, drikke og alkohol ved bordene

Hitec Products

Hitec Produkts leverer kontrollsystemer, mekaniske pakker og moduler til olje-, gass- og maritim industri.

Prosjektingeniør (Mai 2014 – Juli 2015)

- Ingeniørstøtte under budprosesser.
- Innkjøp og oppfølging av underleverandører.
- Ta del i designgjennomgangsprosessen.
- Opprettelse og revisjon av tegninger, prosedyrer, manualer og annen prosjektdokumentasjon.
- Yte ingeniør støtte til verkstedet under bygging.

- Lage dokumentasjon som reservedelslister, prosedyrer og manualer.
- Lede testing og sertifisering av ferdige enheter

Rosenberg Worley

Rosenberg Worley leverer komplette EPCI-prosjekter, innen olje, gass og skipsfart.

Mekanisk ingeniør (November 2012 – April 2014)

Jobbet på kontrakt for Statoil ASA, nå Equinor, med tilrettelegging for rask og sikker anskaffelse av reservedeler til offshore og landbaserte oljeinstallasjoner.

- Kvalitetssikre reservedelslister
- Verifisering av reservedeler og tilhørende dokumentasjon
- Opprettelse av materialnummer (SAP delenummer)
- Legge inn reservedelsstruktur, BOM-struktur i SAP
- Oppdatere minimum og maksimum antall per lagerlokasjon

Forus Elektro Automatikk (heter nå Elcor)

Forus Elektro Automatikk produserer alle typer paneler og tavler til offshore, skip, industri, sykehus, jernbane, flyplasser, skoler og byggebransjen.

Hjelpesarbeider Tavlemontør (Mai 2012 – Oktober 2012)

Min avdeling bygde hovedsakelig automasjonstavler for offshore oljeplattformer.

- Bygge automasjonstavle med skuffer
- Montere monteringskinner og kabelkanaler
- Installere komponenter
- Koble sammen komponenter etter tegninger
- Testing med feilsøking av ferdig tavle

Pratt & Whitney Norway Engine Center (nedlagt i 2012)

Pratt & Whitney på Sola utførte tungt vedlikehold av CFM-56 flymotorer, mest brukt på Boeing 737. De var verdensledende på kvalitet. Motorene som ble overhaldet der hadde lenger tid på vingen enn motorer overhaldet på noe annet verksted.

Flymotormekanikker (September 2007 – April 2012)

Tungt vedlikehold av flymotorer. Ansatt i Fan-Frame avdelingen.

- Utføre reparasjoner på fremre tredjedel av flymotoren
- Bygge lavtrykkskompressormodulen og girkassene
- Installere lavtrykkskompressormodulen og girkassene på motoren
- Installere komponenter på girkassen og fremre tredjedel av motoren
- Installere viftebladene foran i motoren
- Hjelp andre avdelinger ved behov

Avdelingsansvarlig for ACE (Januar 2010 – April 2012)

ACE (Achieving Competitive Excellence) er kvalitetssystemet til alle bedrifter i UTC konsernet. Min rolle var å drive ACE-innsatsen til Fan-Frame-avdelingen. ACE bruker verktøy og filosofier fra forskjellige steder som Toyota Production Systems (TPS), LEAN, Six Sigma, KAIZEN og mange flere.

- Ansvar for arbeidet for ACE GOLD sertifisering av avdelingen
- Samarbeide med bedriftens ACE ansvarlig om daglige ACE gjøremål
- Overvåke avdelingens nøkkeltallsindikatorer.
- Etterforske hvorfor avdelingens nøkkeltallsindikatorer ikke ble oppnådd.
- Iverksette løsninger som forbedrer hverdagen til de ansatte ved avdelingen

Flymotormekanikkerlærling (September 2005 – August 2007)

2 års læretid etter endt videregående skole i samsvar med Reform 94.

- Praktisk og teoretisk opplæring ved P&W opplæringssenter
- Jobbe i alle avdelinger på rotasjon, inkludert ikke relevante avdelinger som delevaskeri, NDT, elektronikkverksted, lager og maskinverksted.
- Langtidsplassering i Fan-Frame-avdelingen.
- Korttidsplassering hos SAS Line Maintenance.

Annen erfaring:**Fullført Førstegangstjeneste i Luftforsvaret**

Vaktsoldat ved 132. luftving, bakkeoperativ skvadron på Bodø Hovedflystasjon. Jobbet tett med Militærpolitiet, Hundetjenesten og politiet.

- Bemanne veikontrollpunkt ved Bodø Hovedflystasjon og Bodin Leir
- Vognfører feltvogn
- Patruljere militært område med hund eller kjøretøy
- Bemanne observasjonsposter og videoovervåkning
- Væpnet utrykningsberedskap

Frivillig Web Editor for Hillsong Norway

Deltar i gruppen som oppdaterer Hillsong Norway sine nettsider. Nettsidene er bygget på WordPress multi-site med en egen mal spesiallaget for Hillsong globalt.

Frivillig A/V teknikker for Hillsong Norway

Ansvar for alt som har med skjermer å gjøre på gudstjenester, konferanser, konserter og andre arrangement i regi av Hillsong Norway.

Dommer for Norsk Amerikansk Fotballforbund

Dømte amerikanske fotballkamper på alle nivåer i Norge og alle dommerposisjoner. Var lisensiert som dommer på det høyeste nivået nasjonalt.

Kurs og sertifiseringer:

Kurs E-læring:

Become an Advanced WordPress Developer – 23 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/become-an-advanced-wordpress-developer>

Improve Your Web Design Coding Skills – 23 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/improve-your-web-design-coding-skills>

Become a Junior WordPress Developer – 31 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/become-a-junior-wordpress-developer>

Become a React Developer – 7,5 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/become-a-react-developer>

Become a Front-End Web Developer – 34 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/become-a-front-end-web-developer>

Become a Web Developer – 20 timer

<https://www.linkedin.com/learning/paths/become-a-web-developer>

Build Responsive Real-World Websites with HTML5 and CSS3 – 12 timer

<https://www.udemy.com/course/design-and-develop-a-killer-website-with-html5-and-css3/>

Utdanning:

2007	Fagbrev Flymotormekanikker
2004 – 2005	VK2 Flytekniske fag – Bodø vgs.
2003 – 2004	VK1 Flyfag – Bodø vgs.
2002 – 2003	GK Elektrofag – Halden vgs.

Annet:

Språk:

Norsk:

Morsmål

Engelsk:

Flytende muntlig og skriftlig