# Tilbudt(e) Kandidat(er) og Besvarelse av krav til kompetanse

|  |
| --- |
| **KANDIDAT**  |
| Navn |  |
| Mobilnummer til kandidat |  |
| E-post til kandidat | @ |
| Kandidatens bosted |  |
| Fast ansatt hos (navn og org.nummer på firma) |  |
| Nasjonalitet |  |
| Referanser*Kontaktinfo til kandidatens referansekunder (2), for de mest relevante tidligere oppdrag.**Oppdragsgiver kan etterspørre flere referanser.* | *Referanse nr. 1* |
| Navn |  |
| Stilling  |  |
| Selskap |  |
| E-post |  |
| Mobil |  |
| *Referanse nr. 2* |
| Navn |  |
| Stilling  |  |
| Selskap |  |
| E-post |  |
| Mobil |  |
| **PRIS** |
| Tilbudt timepris i NOK |  |
| **TILGJENGELIGHET** |
| Tilgjengelig fra / tidligste oppstartdato |  |
| **KVALITET** |
| Om kandidaten*Kort beskrivelse av hvorfor kandidaten passer til oppdraget, sammendrag fra CV spisset mot oppdragsbeskrivelse og krav.*  |  |
| **Krav i forespørselen** | **Besvarelse av krav** |
| Dyktig .NET/web-utvikler med lang erfaring på web-utvikling generelt, både frontend og backend. | *BeskrivEKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.*  |
| Lengre erfaring og spisskompetanse på web-teknologier basert på CSS3, HTML5 og Javascript. Erfaring med rammeverk for single-page applikasjoner. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Solid erfaring med smidig utvikling og hyppige leveranser til produksjon, på systemer med høye krav til kvalitet og stabilitet. Erfaring med Scrum og/eller Kanban, samt DevOps prinsipper og -tankegang. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| God erfaring med verktøy og metoder for kontinuerlig integrasjon og automatisert deployment til test og produksjon. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Testdrevet utvikling, samt automatisert web-testing. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Parprogrammering og peer-review av kode. | *BeskrivEKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Solid erfaring med SQL-databaser. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| God på å jobbe med krav-analyse, inkl. håndtering av komplekse og uklare krav. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| God på team-arbeid, men samtidig også selvgående og med evner til å være pådriver. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Erfaring med gode forvaltningsrutiner gjennom livsløpet til et system. | *Beskriv**EKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| God muntlig og skriftlig kommunikasjonsevne på norsk. | *BeskrivEKS: KUNDE – dd/mm – dd/mm Beskrivelse av hva du gjorde og hvordan du brukte teknologi/verktøy/metode.* |
| Kandidaten må kunne sikkerhetsklareres | *Ja/nei* |
| **Kandidaten bør ha erfaring med flere av følgende metodikker, verktøy og teknologier:** |  |
| Frontend: React, Typescript, Durandal/KnockoutJS, Javascript, Sass | *Beskriv**EKS: React - KUNDE/Prosjekt – År/mnd erfaring Typescritp - KUNDE/Prosjekt – År/mnd erfaring*Durandal/KnockoutJS, - *KUNDE/Prosjekt – År/mnd erfaring*Javascript *- KUNDE/Prosjekt – År/mnd erfaring*Sass - *KUNDE/Prosjekt – År/mnd erfaring* |
| Backend: Web API, NServiceBus, NHibernate, RoundhousE | *Beskrivetc...* |
| Database: SQL Server, Oracle | *Beskriv**Etc..*  |
| Test: Cypress, Jasmine, Jest, NUnit/xUnit | *Beskriv* |
| CI: Gitlab, TeamCity, Cake, Octopus Deploy | *Beskriv* |
| Utvikling av brukervennlige løsninger, inkl. interaksjonsdesign | *Beskriv* |