# **Instruktioner för kravmatris:**

När vi svarar in på avrop kommer vi behöva skicka in kravmatris samt CV. Kravmatrisen och CV måste avspegla varandra, det vill säga: Uppger man i kravmatrisen att man arbetat med ett krav såsom metodik/verktyg/språk på uppdrag X, så måste metod/verktyg/språk finnas med i CVt i uppdraget X.

Fyll i matrisen på nästa sida enligt exemplet nedan. Var utförlig och utömmande i dina svar.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Skallkrav** | **Uppfylls krav (Ja/Nej)** | **Antal år** | **Motivering – Hur uppfylls kravet? Var har erfarenhet erhållits? Vilka arbetsgivare, hur många år?** | **Hänvisning till var i CV kravet uppfylls** |
| Erfarenhet X | JA | *XX år* | *Beskriv hur du uppfyller kravet, var och när du har tillämpat denna erfarenhet.*  Exempel:  Person har över 10 års erfarenhet av att leda och bedriva betydelsefulla projekt inom erfarenhet X i offentlig sektor.  Under anställningen på företag 1 mellan 2013 och 2014 var Person ansvarig för samtliga tjänster, tekniska lösningar och avtal inom diverse områden. | *Hänvisa tydligt till uppdrag/period/arbetsgivare i CV.*  Exempel:  Januari 2021-November 2023 Företag X: Roll 1  Mars 2020-December 2020 Företag Y: Roll 2  Augusti 2013-Februari 2014 Företag Z: Roll 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SKA-krav** | **Uppfylls krav (Ja/Nej)** | **Antal år** | **Motivering – Hur uppfylls kravet? Var har erfarenhet erhållits? Vilka arbetsgivare, hur många år?** | **Hänvisning till var i CV kravet uppfylls** |
| Minst 10 års erfarenhet som systemutvecklare, varav minst 4 år specifikt inom drift och utveckling av dataplattformar. |  |  |  |  |
| Minst 6 års erfarenhet av utveckling och underhåll av CI/CD pipelines, inklusive automation och versionshantering med Git. |  |  |  |  |
| Minst 5 års erfarenhet av Python och utveckling av data pipelines. |  |  |  |  |
| Minst 3 års erfarenhet av automation av infrastruktur genom infrastruktur som kod med hjälp av verktyg som ArgoCD, Ansible, Terraform och GitOps metodik. |  |  |  |  |
| Minst 3 års erfarenhet av data virtualisering och relaterade tekniker, inklusive datakatalogverktyg som Abinitio eller Alation. |  |  |  |  |
| Minst 3 års erfarenhet av att hantera datalager, data lakes, SQL, och NoSQL databaser. |  |  |  |  |
| Minst 2 års erfarenhet av Powershell och automation i Windows-miljöer. |  |  |  |  |
| Minst 1 års erfarenhet av att arbeta med Denodo och hosting av Denodo i Kubernetesmiljö. |  |  |  |  |
| Erfarenhet av att fungera som teknisk kontaktperson för leverantörer och säkerställa leveranser enligt affärskrav. |  |  |  |  |
| Djup förståelse för DevOps-metodik, inklusive infrastruktur som kod och hantering av CI/CD-processer. |  |  |  |  |
| Förståelse för hur moderna cloudlösningar fungerar. |  |  |  |  |
| God kännedom om samt minst 1,5 års erfarenhet av arbete i stora organisationer och miljöer. |  |  |  |  |
| Erfarenhet av att ha arbetat inom offentlig verksamhet. |  |  |  |  |
| Tjänsten kommer att säkerhetsklassas vilket ställer krav på svenskt medborgarskap. |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Meriterande** | **Uppfylls krav (Ja/ Nej)** | **Antal år** | **Motivering – Hur uppfylls kravet? Var har erfarenhet erhållits? Vilka arbetsgivare, hur många år?** | **Hänvisning till var i CV kravet uppfylls** |
| Förmåga att uttrycka dig väl på både svenska och engelska, både muntligt och skriftligt. |  |  |  |  |
| Erfarenhet av arbete med ledande databasmotorer som MSSQL, PostgreSQL, MySQL och MongoDB. |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Referensuppdrag 1** |  |
| **Beskrivning av referensuppdrag** |  |
| **Uppdragsgivare** |  |
| **Kontaktperson hos uppdragsgivare** |  |
| **Telefonnummer till kontaktperson** |  |
| **E-postadress till kontaktperson** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Konsult + konsultbolag** |  |
| **Kontaktperson konsultbolag** |  |
| **Pris (XX SEK/h)** |  |
| **Tillgänglighet** |  |
| **Ort** |  |
| **Kan vara på plats hos kund** |  |
| **Status i andra processer** |  |
| **Motivering** |  |