



Medewerker databeheer / ETL

iCOV (infobox Crimineel en Onverklaarbaar Vermogen) zoekt op korte termijn een IT-er om mee te werken aan het laden en beheren van haar databases. Ook het verrichten van research ten aanzien van nieuwe databronnen, nieuwe werkmethoden, redesign van de database-omgeving en nieuwe technieken behoren tot de functie, evenals het verder ontwikkelen van bestaande methoden en technieken. De data-omgeving bestaat uit meerdere Oracle databases in een EXAdata-omgeving.

Over iCOV

iCOV houdt zich bezig met data-analyse en het leveren van intelligence producten ten behoeve van de aangesloten partijen. Zij stelt rapportages samen die deelnemende overheidspartners kunnen gebruiken om crimineel en onverklaarbaar vermogen te traceren, belastingontduiking tegen te gaan, overheidsvorderingen te innen, markttoezicht uit te oefenen en de overheid in staat te stellen betekenisvol te interveniëren. iCOV is een samenwerkingsverband van veertien verschillende overheidsinstanties. Er werken ongeveer 45 personen bij iCOV, afkomstig van de verschillende partners, plus enkele ingehuurd specialisten. Meer weten over iCOV? Kijk op www.icov.nl

iCOV beschikt over een datafundament dat draait op een Oracle platform binnen een hoog gerubriceerde rekencentrumomgeving. Zowel de kantoor automatiseringsomgeving als de hoog gerubriceerde rekencentrumomgeving worden gehost door het OM.

Bronhouders van data leveren periodiek gegevensmutaties van de verstreken periode aan iCOV. iCOV verwerkt deze met ETL-scripts (met Oracle Data Integrator of ODI) en procedures voor het wekelijks bijwerken van haar bronnendatabase en productiedatabase. Verder worden standaardvragen, business rules, templates e.d. gebouwd, getest en/of beheerd. Ook is regelmatig sprake van installatie van (nieuwe versies van) software. Er wordt gewerkt met twee verschillende IT-omgevingen: een productie-omgeving en een omgeving voor innovatie en onderzoek.

Wat worden je werkzaamheden?

Je voert werkzaamheden uit ten behoeve van het beheer van bestaande databases. Daarnaast bouw je met ODI ETL scripts ten behoeve van het laden van data. Je bent medeverantwoordelijk voor het uitwerken en onderhouden van een programma van eisen ten behoeve van de functionele inrichting van de automatiseringsomgeving van iCOV. Je beheert functionele documentatie. Ook werk je mee aan de implementatie van nieuwe functionaliteiten en het verwerken van data uit nieuwe bronnen.

Je werkt in een hecht en collegiaal team van circa 15 personen, bestaande uit een aansturend coördinator, collega IT-ers, een datamanager en externe experts. Verder heb je contact met collega's van de teams Innovatie & Wetenschap en Productie binnen iCOV.

Kennis en werkervaring met database-omgevingen is belangrijk. Heb je dit niet, dan moet je bereid zijn je hierin stevig te verdiepen. Dit geldt ook voor het gebruik van SQL, en voor het werken met data in verschillende formats (o.a. XML).

Wat vraagt iCOV van je?

- Je beschikt over een HBO werk- en denkniveau.;
- Je hebt tenminste twee jaar relevante ervaring in ontwikkelwerkzaamheden;
- Je hebt ervaring met het beheren van, en het werken met relationele databases en/of je vindt het leuk je hier verder in te verdiepen;
- Je mondelinge en schriftelijke uitdrukkingsvaardigheden zijn goed;
- Je bent praktisch ingesteld en bent een ondernemende teamspeler. We zoeken geen solist.

Praktisch

- De standplaats is Utrecht, afspraken over thuiswerken zijn mogelijk
- Inzet geschiedt in de vorm van detachering voor 2 jaar met mogelijkheid tot verlenging

- Je bent voor minimaal 32 uur per week inzetbaar
- Je behoudt je huidige rechtspositie

Bijzonderheden

Een betrouwbaarheidsonderzoek of screening kan onderdeel uitmaken van de sollicitatieprocedure.

Informatie

Voor verdere informatie of vragen over de vacature kun je contact opnemen met Arjen Cuijpers, plv. Directeur iCOV via ap.cuijpers@belastingdienst.nl