



## IT-Consulting Reports

Die IVU Informationssysteme GmbH sucht ab sofort eine/n IT-Consultant (m/w/d) Reports mit Kenntnissen in der Entwicklung und SQL.

### IHRE AUFGABEN

- Kundenberatung & Erarbeitung von Lösungsansätzen zu komplexen Formularanforderungen und deren Nutzung
- Bearbeitung von Kundenanfragen im Bereich Reports und Unterstützung bei Fehlerbehebungen
- (Weiter)Entwicklung und Pflege bestehender und neuer Reports entsprechend der Kundenanforderungen
- Analyse von Daten und Datenbankstrukturen und deren Auswertung
- Enge Zusammenarbeit mit angrenzenden Bereichen zur Erarbeitung gemeinsamer Lösungen

### DAS BRINGEN SIE MIT

- Mind. Grundkenntnisse SQL
- Grundkenntnisse DBMS
- Erfahrung mit Reporting-Lösungen/Berichtswerkzeugen (wie z.B. ReportBuilder (Digital Metaphors), Crystal Reports, JasperReports, BiRT)
- Erfahrung im ERP-Bereich (Abrechnungssysteme o.ä.), idealerweise in der Energiebranche, sind wünschenswert
- Hohe Lernbereitschaft, Motivation und Teamgeist
- Interesse an komplexen Aufgabenstellungen und Freude an neuen Herausforderungen
- Selbstständigkeit und zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen und schnelle Auffassungsgabe

### WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG!

Bitte teilen Sie uns auch Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung mit. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie uns gerne über das Bewerbungsfomular oder auch per Mail.

### IHRE ANSPRECHPARTNER

Herr Patrick Kloppe | [bewerbung@ivugmbh.de](mailto:bewerbung@ivugmbh.de) | +49 40 525064 23

Frau Paula-Doreen Peterek | [bewerbung@ivugmbh.de](mailto:bewerbung@ivugmbh.de) | +49 40 525064 87

### DAS ERWARTET SIE BEI UNS



Flexible  
Arbeitszeiten



Firmenfeiern



Weiterbildungs-  
möglichkeiten



Firmenhandy



Firmenwagen



Rabatte



Barrierefreiheit



HomeOffice



JobRad



kostenfreie  
Getränke



Betriebliche  
Altersvorsorge



Parkplätze



Firmenfitness mit  
EGYM wellpass



Gemeinsame  
Aktivitäten



Täglich  
frisches Obst



Gute Verkehrs-  
anbindung