



Sie kennen uns noch nicht? Dennoch hatten Sie bereits Kontakt mit uns – ohne es zu bemerken. Im deutschsprachigen Raum sind wir Marktführer für Selbstbedienungslösungen im Bankenumfeld (ca. 60.000 Endgeräte). Darüber hinaus sorgen wir dafür, dass Ihre Überweisung von A nach B gelangt und Ihre Wertpapiertransaktion sicher vonstattengeht. Für unsere Kunden bringen wir Digitalisierung und Regulatorik in Einklang. Außerdem sind wir an zentralen Stellen beratend tätig und setzen unsere Kompetenz und Expertise an der Schnittstelle von Technologie, Regulatorik und Transaction Banking erfolgreich ein.

Bereichern Sie unser Team in **Frankfurt am Main** als

## IT-Business Analyst (m/w/d) für Selbstbedienungssysteme

### IHRE AUFGABEN

- ▶ Unterstützung unserer Kunden vor Ort in allen Fragen der täglichen Systemnutzung unserer Selbstbedienungslösung »eCMS-Suite«
- ▶ Schnittstelle zwischen unserer Entwicklung und dem Fachbereich des Kunden
- ▶ Fachliche und technische Abstimmung von Anforderungen und Entwicklung von Lösungsansätzen
- ▶ Erstellung von Anforderungsanalysen, Fachkonzepten und Implementierungsvorgaben
- ▶ Schwerpunkt im Batch Scripting und in der Softwareverteilung
- ▶ Erstellung und Durchführung von Testplänen zur Qualitätssicherung unserer Software sowie Durchführung von Abnahmetests im Kundenumfeld vor Ort

### IHRE PERSPEKTIVEN

- ▶ Lläuft: Ein attraktives Gehalt und eine gute Karriereentwicklung sind bei uns selbstverständlich.
- ▶ Keine Eintagsfliegen: Bei uns erwartet Sie ein unbefristeter Arbeitsvertrag.
- ▶ Morgen ist heute schon gestern: Wir fördern Ihre Altersvorsorge.
- ▶ Herein! Offene Türen und kurze Wege zum Management sind bei uns garantiert.

### IHR PROFIL

- ▶ Abgeschlossenes Studium im Bereich (Wirtschafts-) Informatik oder vergleichbare Ausbildung (z.B. zum/ zur Fachinformatiker/-in)
- ▶ Idealerweise verfügen Sie über Berufserfahrung im Banken- oder Finanzdienstleistungsumfeld
- ▶ Umfangreiche Kenntnisse in den Bereichen Windows-Client-Administration und Batch Scripte
- ▶ IT-Affinität und ein sehr gutes analytisches Denkvermögen
- ▶ Ausgeprägte Kommunikationsstärke und Auffassungsgabe sowie eine hohe Problemlösungsfähigkeit
- ▶ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins: [bewerbung@dps.de](mailto:bewerbung@dps.de)

DPS Engineering GmbH | Human Resources, Sonja Damster  
Mergenthaler Allee 79-81 | 65760 Eschborn

