

Die Ferber-Software GmbH bietet Finanzdienstleistungsunternehmen umfassende IT-Lösungen an. Wir verbinden langjährige Erfahrung im Forderungsmanagement mit professionellen Software-Produkten, die sich in einer Vielzahl von Unternehmen erfolgreich in der Praxis bewährt haben.

Wir bieten Ihnen

**Erfahrungen, die über
das Kaffeekochen hinaus gehen!**

als Praktikant

z.B. in folgenden Themenbereichen

Dokumentationstool

Erstellung des Anforderungskatalogs und Auswahl eines geeigneten Systems, Durchführung einer Testphase sowie Einführung des ausgewählten Tools zur Erstellung von Handbüchern und Online-Dokumentationen.

Testverfahren und automatisierte Tests

Analyse des bisherigen Testverfahrens und Identifizierung geeigneter Verfahren zur Automatisierung von Tests. Erstellung und Dokumentation der Test sowie Einführung in den Produktionsprozess.

Generator für Updateskripte und Datenbankeinstellungsskripte

Vereinfachung der Erstellung von SQL-Updateskripten -> Analyse des augenblicklichen Prozesses, Erarbeitung von Lösungsvorschlägen und Umsetzung der definierten neuen Prozesse. Außerdem Erarbeitung und Einführung eines Verfahrens zur automatisierten Zusammenfassung von SQL-Skripten aus einem Versionskontrollsystem zur Erstellung einer Datenbank.

Generator für Visual-Objects-Klassendiagramme

Herleitung einer Möglichkeit, aus einem Quellcode in „Visual Objects“ automatisch ein Klassendiagramm zu erstellen (wie z. B. in Visual Studio möglich).
-> Erstellung eines Parsers für Visual-Objects-Code zum Auslesen der Klasseninformationen aus dem Quellcode. Export dieser Informationen in ein Dateiformat zur Weiterverarbeitung in einem grafischen Tool, Abbildung eines Klassendiagramms.

Sie sollten gute Kenntnisse aus dem Bereich der Informatik oder der Wirtschaftsinformatik mitbringen. Wenn Sie außerdem motiviert und teamfähig sind und Eigeninitiative besitzen, sollten wir uns kennen lernen. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Senden Sie uns bitte Ihre vollständige Bewerbung (gern als E-Mail mit PDF-Anhang) an:

Ferber-Software GmbH
Frau Elke Hinz
Erwitter Str. 105
59557 Lippstadt
bewerbung@ferber-software.de
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
www.ferber-software.de.

