

Ingenico Payment Services ist der einzige Anbieter in Europa, der alle Verkaufskanäle für bargeldloses Bezahlen aus einer Hand bedienen kann. Mit mehr als 150 lokalen und internationalen Bezahlverfahren und perfekt aufeinander abgestimmten Prozessen helfen wir Händlern dabei, kanalübergreifende Zahlungen zu verarbeiten, einzuziehen und abzusichern sowie digitale Transaktionen gegen Betrug zu schützen.

In Deutschland ist Ingenico Payment Services der wichtigste Partner für den Handel, wenn es um innovative Technologien und clevere Mehrwert-Services rund um das bargeldlose Bezahlen geht. Zwei Drittel des Umsatzes erwirtschaften wir mit unseren Payment-Lösungen allein am größten und wichtigsten Markt Europas. Auf unsere Stärke und Leistungsfähigkeit vertrauen bereits ca. 100.000 Kunden in Deutschland.

Ingenico Payment Services ist Teil der Ingenico Group (Euronext: FR0000125346 - ING), dem Weltmarktführer für integrierte Payment-Lösungen über alle Zahlungskanäle hinweg.

Weitere Informationen unter:
www.payment-services.ingenico.com

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie in einem stark expandierenden Unternehmen mitarbeiten möchten, richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung an die unten angegebene Adresse:



DI Deutsche Ingenico Holding GmbH
Human Resources
Frau Anja Eubel
Am Gierath 20
40885 Ratingen
Personal-Eubel@ingenico.com
www.ingenico.com

Für unsere Tochtergesellschaft Ingenico Payment Services GmbH am Standort **Ratingen** suchen wir zum **01. August 2015** eine/einen

Auszubildende / Auszubildenden zur/zum Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung

IHRE AUFGABEN

- Sie beschäftigen sich mit der Entwicklung von Programmen sowie der Programmierung von Lösungen/Applikationen im Rahmen von Projekten
- Sie planen, analysieren, modifizieren, testen und dokumentieren IT-Anwendungen
- Sie setzen betriebswirtschaftliche und fachliche Bedingungen in Software-Anwendungen um
- Im Support stehen Sie Benutzern für fachliche Beratung, Betreuung und Schulung zur Verfügung

IHR PROFIL

- Sie haben Fachhochschulreife oder Abitur mit guten Noten abgeschlossen
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in Deutsch, Englisch und Mathematik
- Sie haben ein gutes technisches Verständnis und dazu noch Spaß am Umgang mit Computern
- Sie sind freundlich, arbeiten sorgfältig und sind verantwortungsbewusst
- Organisationsgeschick sowie eine ausgeprägte Teamfähigkeit gehören zu Ihren Stärken