

Die proMX GmbH ist ein IT-Dienstleister mit Sitz in Nürnberg. Unsere Geschäftsbereiche sind Microsoft Dynamics CRM, Prozessberatung, Software-Applikationen und IT-Infrastruktur-Management. Als junges und dynamisches Unternehmen betreuen wir national und international tätige Kunden. Unser Fokus liegt auf der Microsoft Plattform.

Wir suchen ab sofort zur Unterstützung im Bereich Microsoft Dynamics CRM

Softwareentwickler (m/w) - Microsoft Dynamics CRM

Zu Ihrem Tagesgeschäft gehört die Konzeption und Umsetzung von Microsoft Dynamics CRM Erweiterungen. Sie entwickeln Webanwendungen, Windowsprogramme und Serviceorientierte Anwendungen. Sie schreiben Konzepte, dokumentieren und kommunizieren die Ergebnisse mit dem Kunden und in unserem Entwicklungsteam. Sie arbeiten mit den neusten Microsoft Entwicklungstechnologien wie Team Foundation Server, Visual Studio, SQL-Server und IIS.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Informatik, des (Wirtschafts-) Ingenieurwesens, oder eines vergleichbaren Studiengangs bzw. vergleichbare berufliche Erfahrungen
- Mehrjährige Berufserfahrungen als Softwareentwickler im Microsoft Umfeld, idealer Weise Microsoft Dynamics CRM
- Erfahrung in der Umsetzung und Programmierung betriebswirtschaftlicher Prozesse
- Gute Englischkenntnisse
- Teamplayer
- Reisebereitschaft
- Professionelles Auftreten mit ausgeprägter Kundenorientierung

Spezielle Qualifikationen:

- Microsoft .Net Umfeld (ASP.Net, Silverlight, WF)
- Erfahrungen mit Visual Studio 2008
- Microsoft Reporting Services
- Webtechnologien (JS, HTML, CSS)

Zusätzliche Informationen:

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Ihr persönliches Anschreiben, Ihren Lebenslauf Ihre relevanten Zeugnisse, sowie Gehaltsvorstellungen enthält.



Falls Sie Fragen zu diesem Stellenangebot haben, wenden Sie sich bitte an:

proMX GmbH
Christian Otto

Personal / Stichwort: SE-2010-02

Nordring 100
D-90409 Nürnberg

Tel.: +49 (9 11) 2 39 80 4-0
E-Mail: kontakt@proMX.net
Internet: <http://www.proMX.net>