

Stellenausschreibung: Softwareentwickler (m/w/d)

Art der Beschäftigung: Vollzeit

Beginn: August / September 2025

Über uns:

Wir sind ein Geoinformations-Dienstleister aus Kiel, der vor allem in der Pflege und Verarbeitung von Geodaten im Bereich der Wasserwirtschaft und des Umweltschutzes, speziell des Küstenschutzes, tätig ist.

Im Rahmen unserer kontinuierlichen Weiterentwicklung suchen wir eine engagierte Softwareentwicklerin oder einen Softwareentwickler zur Unterstützung unseres Teams bei der Umsetzung und Administration anspruchsvoller, laufender Projekte.

Ihre Aufgaben:

Softwareentwicklung

- Entwicklung und Wartung von bestehenden Applikationen (Fat Clients), die mit **.Net 4.6, WinForms** und **C#** realisiert sind.
- Portierung eines bestehenden Clients zu einer Webanwendung unter Verwendung von **NET 8, Blazor Server** und **C#**.
- Pflege, Weiterentwicklung und Integration von GIS-Komponenten für das Mapping von Geodaten in den o.g. Applikationen.
- Erstellung und Pflege von Dokumentationen sowie Unterstützung der Nutzer bei technischen Anfragen (Hotline, Fernwartung).
- Verantwortung für die Qualitätssicherung und das Testen neuer Funktionen und Features.
- Mitwirkung bei der Konzeption und Anpassung der Software gemäß den Anforderungen der Auftraggeber.

Serverbetrieb

- Verwaltung eines cloudbasierten virtuellen Servers (Windows Server 2022).
- Verwaltung eines MS SQL Servers mit produktiven Datenbanken, einschließlich der Einrichtung und Pflege von Zugriffs- und Backupregimes.
- Verwaltung eines MS IIS-Servers für das Hosting von Projektwebseiten, Webressourcen und Webservices zur Kommunikation des Clients mit dem Server und seinen Datenbanken.
- Sicherstellung des stabilen Betriebs und der Skalierbarkeit von Serverumgebungen und Webanwendungen.
- Überwachung der Serverleistung und Durchführung von Wartungs- und Optimierungsmaßnahmen.

Ihr Profil:

Technische Kenntnisse

- Sehr gute Kenntnisse in der Softwareentwicklung mit C#, .NET und WinForms.
- Gute Kenntnisse in der Entwicklung von Webservices und der Anwendung von Webtechnologien (insb. Blazor Server).
- Gute Kenntnisse in der Arbeit mit relationalen Datenbanken, insbesondere MS SQL Server und SQLite.
- Erfahrung in der Verwaltung von cloudbasierten Serverumgebungen und MS IIS-Servern

Fähigkeiten und Kompetenzen

- Master-Abschluss in Informatik, Geo-Informatik oder vergleichbaren Studiengängen
- Erfahrung in der selbständigen Entwicklung und Pflege von Software sowie der Verwaltung von Softwareprojekten.
- Fachliches Einfühlungsvermögen und Interesse an den Aufgaben bzw. Bedürfnissen der Nutzer unserer Software.
- Zielorientierte Arbeitsweise und die Bereitschaft zur engen Zusammenarbeit mit den Auftraggebern.
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und vorhandene Sprachkenntnisse in Englisch.

- Vertrauen in die eigenen Fähigkeiten und Freude an schöpferischer Arbeit.

Vorteilhaft

- Erfahrung in der Arbeit mit geodatenbasierten Anwendungen und der Verwaltung von Daten im GIS-Bereich
- Erfahrung im Umgang mit eingebetteten GIS-Technologien für die Cliententwicklung, z.B. ArcGIS Engine, Blue Marble GeoMapper SDK, TatukGIS Developer Kernel, ThinkGeo Desktop Maps, ThinkGeo Web Maps o.Ä.
- Erfahrung in der Erstellung und Pflege von Dokumentationen und Benutzerhandbüchern.
- Kenntnisse in der Erstellung von öffentlichen Webseiten und Materialien für die Öffentlichkeitsarbeit.

Wir bieten Ihnen:

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem soliden Unternehmen mit flachen Hierarchien.
- Die Möglichkeit, an einer spannenden Portierung eines bestehenden Fat Clients ins Web zu arbeiten.
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitsorte (Büro, Homeoffice) und ein angenehmes Arbeitsklima.
- Neben 30 Tagen Erholungsurlaub pro Jahr und einer attraktiven Vergütung bieten wir Zusatzleistungen wie Weihnachtsgeld und das Deutschland-Jobticket mit 100% Arbeitgeberzuschuss.
- Fortbildungsmöglichkeiten im Rahmen der persönlichen beruflichen Weiterentwicklung bei planiglobe.

Ihre vollständige Bewerbung mit Anschreiben und Lebenslauf senden Sie bitte an Michael Bilger in einer pdf-Datei an info@planiglobe.com.