

C#.NET Softwareentwickler (gn)

(11095)

📍 Standort: Erlangen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Sei ein wichtiger Teil unseres Teams! Wir suchen eine/n C#.NET **Softwareentwickler (gn)** für unseren Kunden, ein führendes Unternehmen im Bereich der **Energietechnik**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Entwicklung einer firmeninternen Engineering-Software mit C#.NET, ASP und Angular
- Betreuung und Instandhaltung von Tool-Sets für verschiedene Projekte, einschließlich Anwendungen für offene Punkte sowie Konfigurations- und Anforderungsmanagement
- Kundenanforderungsmanagement für neue Softwareversionen
- Eigenständige Entwicklung und Erweiterung von Funktionen der Software-Tools

Was Dich für den Job auszeichnet

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Elektrotechnik oder ähnlichen Fachrichtungen, ergänzt durch mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von C#.NET- und .NET Core-basierten Anwendungen.
- Nachweisbare Erfahrung in der Entwicklung und Wartung von SQL-Datenbanken sowie in Ado.NET Entity Framework und Angular-basierter Webentwicklung.
- Fließende Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung BAP-Tarifvertrag mit Option auf **übertarifliche Zulagen, Urlaubs-/ Weihnachtsgeld, betriebliche Altersvorsorge**
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" bis zu **400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Online-Shops

Bist Du neugierig geworden?

Viktoria Iwanowa

Personalmanagement

[Tel: +49 911 998955-18](tel:+4991199895518)

PAMEC PAPP GmbH

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

E-Mail: bewerbung-nuernberg@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: VI

[Impressum](#)