



Hinter jeder sportlichen Leistung stehen Jahre des Trainings und der Selbstüberwindung. Hinter jedem Ergebnis steht Wissen, Erfahrung, Hochtechnologie und die Präzision von SWISS TIMING. Als Tochterunternehmen von SWISS TIMING realisiert die ST SPORTSERVICE GmbH seit mehr als 25 Jahren den Service bei internationalen Sportgroßveranstaltungen. Wenn Sie sport- und technologie-interessiert sind und künftig an den Entwicklungen im Sport mitarbeiten möchten, bewerben Sie sich bei uns. Wir agieren auf höchstem Niveau in einem einzigartigen Umfeld. Um unsere Lösungen und Produkte weiter zu entwickeln, suchen wir ständig motivierte und innovative Mitarbeiter. Als Partner des Internationalen Olympischen Komitees werden wir den Zeitnahme-, TV-Grafik- und Datenservice in vollem Umfang bis ins Jahr 2032 und darüber hinaus realisieren. Dazu brauchen wir Sie!

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Standort in Leipzig:

Softwareentwickler (m/w) C#/ .Net

Wir entwickeln für unsere Dienstleistungsabteilung und externe Kunden Applikationen zur echtzeitnahen Bild- und Videoverarbeitung. Diese Applikationen nutzen speziell integrierte PC - Systeme, die entsprechenden Video- und Grafikschnitte mit Live und Analysecharakter generieren. Die Darstellung erfolgt auf Anzeigetafeln, Videowänden oder bei TV-Produktion im Endbild. Während Sportwettkämpfen werden diese Systeme von unseren Operatoren bzw. durch unsere Kunden bedient.

Stellenprofil

Für die Softwareentwicklung suchen wir einen erfahrenen C# Entwickler (m/w) mit fundierten Kenntnissen in objekt-orientierter Programmierung. Sie wirken als Entwickler bei der Umsetzung von Frontends für die Steuerung von Live-Grafiken und Datenvisualisierungssystemen im TV/Broadcast-Bereich mit, die bei Sport-Großveranstaltungen eingesetzt werden. Sie entwerfen, implementieren und testen Funktionalitäten der Systeme und optimieren das Echtzeitverhalten des Gesamtsystems.

Ihre Aufgaben umfassen:

- Die Konzeption und Implementierung anspruchsvoller Software-Lösungen
- Die Analyse von Kundenanforderungen und die Steuerung der ganzheitlichen Umsetzung
- Die Mitarbeit bei Architektur- und Technologie-Evaluierung
- Die Technische und fachliche Ausarbeitung neuer Produktideen
- Engagement bei der kontinuierlichen Verbesserung des Entwicklungsprozesses



Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Informatikstudium (oder eine vergleichbare Qualifikation)
- Ausgezeichnete Kenntnisse in der Entwicklung mit Visual Studio, C# und .Net
- Erfahrung mit serviceorientierten Architekturen, relationalen Datenbanken und OR Mapping sowie testgetriebener Entwicklung
- Sehr gute Kenntnisse in Data Modeling, Design Patterns, Business Logic, API, MVC/ MVVM, UI/ UX
- Fundierte Kenntnisse des State-of-the-Art Technology-Stacks
- Sicherer Umgang mit modernen Modellierungswerkzeugen (bspw. UML- und Mockup-Tools)
- Sehr gute Fähigkeiten bei Problemlösung, Aufgabenbeschreibung, Aneignung neuer Fertigkeiten sowie der Kommunikation mit Kollegen
- Gute Englischkenntnisse und sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in den genannten Bereichen

Kenntnisse und Erfahrungen in folgenden Themengebieten sind wünschenswert

- Leidenschaft für sauberes Coding und durchdachte Software-Architekturen
- Erfahrungen mit agiler Entwicklungsmethodik/ Scrum
- Kenntnisse und praktische Erfahrung mit Scriptsprachen (bspw. VBScript, Lua, PHP)
- Erfahrungen mit relationalen Datenbanken (speziell MS SQL SERVER)
- Erfahrung mit (P)LINQ, IoC, PRISM
- Erfahrungen im UI Design, UI Frameworks (e.g. DevExpress, Telerik)
- Full-Stack-Erfahrung im Web-Bereich
- Erfahrung mit Angular/ REACT
- Umgang mit Bildverarbeitungs- und Videohardware aus dem professionellen und semi-professionellen Bereich
- Erfahrungen auf den Gebieten 2D/3D Design (Photoshop, 3DMax, Blender, Maya)

Persönliche Fähigkeiten

- Zielstrebig, ergebnisorientierter und selbständiger Arbeitsstil
- Hohes Qualitätsbewusstsein und ausgeprägter Anspruch an die eigene Arbeit
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Fähigkeit, Anforderungen präzise zu formulieren und umzusetzen
- Eigenständigkeit bei der Aneignung neuer Kenntnisse auf dem Gebiet der modernen Software-Entwicklung
- Begeisterung für das Geschäftsfeld Sport

Contact human-resources@st-sportservice.com



Was erwartet Sie:

- Moderne Software-Entwicklung im Scrum-Team
- Windows-basierte Entwicklung in moderner Umgebung (.Net 4.6, VS2017, ReSharper, Team Foundation Server/ TeamCity, NUnit, Git, VMWare, MSDN Subscription)

Freuen Sie sich auf:

- Ein junges, dynamisches und agil arbeitendes Team
- Anspruchsvolle Aufgaben in einer offenen und kreativen Unternehmenskultur
- Aktive Mitarbeit & Mitgestaltung sowohl an Konzepten als auch der Umsetzung neuer Ideen
- Reisetätigkeit zu internationalen Sportveranstaltungen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten und Sozialleistungen
- Leistungsorientierte Vergütung
- Überstundenausgleich

Konnten wir Ihr Interesse wecken?

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe von Gehaltsvorstellung und nächstmöglichem Arbeitsbeginn per E-Mail an human-resources@st-sportservice.com

Für weitere Informationen können Sie gerne unsere Homepage www.swisstiming.com besuchen.

Ihre Ansprechpartnerin:

ST Sportservice GmbH
Frau Karin Grünh
Wiesenring 11
04159 Leipzig