

Die Vision der Erwin Hymer Group ist es, Menschen weltweit einzigartige Freizeit- und Mobilitätserlebnisse zu ermöglichen. Als internationale Unternehmensgruppe vereinen wir zahlreiche Caravan- und Reisemobilhersteller, Zubehörspezialisten sowie Miet- und Finanzierungsservices unter einem Dach. Mit Leidenschaft und Know-how bringen rund 8.900 Beschäftigte an unseren Standorten in Deutschland, Frankreich, Italien, UK und China stetig wegweisende Innovationen hervor. Gemeinsam mit unserer Muttergesellschaft Thor Industries bilden wir den weltweit führenden Hersteller von Freizeitfahrzeugen mit über 31.000 Mitarbeitenden und bieten spannende Karriereperspektiven.

Als IoT Solution Architect (m/w/d) spielen Sie eine zentrale Rolle bei der Einführung neuer Technologien und tragen zur Digitalisierungsstrategie der ERWIN HYMER GROUP bei. Als Teil des Teams wirken Sie aktiv bei der Weiterentwicklung des mobilen Smarthomes mit und treiben das digitale Reiseerlebnis aller Reisemobil-Marken innerhalb der Gruppe voran. Im Sinne unserer Vision schaffen Sie einzigartige Freizeit- und Mobilitätserlebnisse für unsere Kunden.

Smart Home Solution Architect (m/w/d)

IHRE AUFGABEN

- Planung und Erweiterung unseres bestehenden Eco-Systems (Edge-Devices, Sensoren, mobilen Apps, Cloud/ Analytics) rund um das mobile Smarthome und das digitale Reiseerlebnis
- Unterstützung bei der Anforderungsanalyse sowie Koordination und Abstimmung systemübergreifender Anforderungen
- Untersuchung, Evaluierung und Empfehlung einzusetzender Technologien
- Beurteilung von Entwicklungsentscheidungen hinsichtlich Architektur- und Sicherheitsvorgaben
- Entwicklung einer Lösung zur automatisierten Analyse und Verarbeitung von IoT-Daten für smarte Szenarien
- Überprüfung und Optimierung der IoT-Landschaft entlang aktueller Best Practices und Trends
- Zusammenarbeit mit internen/externen Dienstleistern bei der technischen Realisierung des IoT Eco-Systems
- Koordinierung Mentoring und Führung externer Entwicklerteams im internationalen Umfeld

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Informatik-Studium oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Software Engineering im kommerziellen Umfeld
- Praktische Erfahrung in Planung und Entwicklung einer IoT Plattform
- Gute Kenntnisse im Microsoft Cloud Ökosystem mit Schwerpunkt Azure
- Verständnis von Design- und Architekturmustern, Schnittstellendesign, Unit Testing und Continuous Integration
- Programmiersprachen-Kenntnisse wie Java, C#,
 Python, JavaScript und Embedded-Entwicklung in C
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gelegentliche Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands und Europas
- Neugier und Interesse an der persönlichen Weiterentwicklung sowie Freude an neuen Technologien
- Analytische Denkweise, Teamgeist und Engagement

ERWIN HYMER GROUP

WIR BIETEN

- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben mit viel Gestaltungsspielraum in einer internationalen Unternehmensgruppe
- · Ein motiviertes Team, vertrauensvolle Zusammenarbeit, flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- · Vielfältige individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten an unserer internen EHG Academy
- Vertrauensarbeitszeit mit Homeoffice-Möglichkeiten, Kinderbetreuung, Fahrzeugmiete zu Mitarbeiterkonditionen, Teilnahme am Jobrad und weitere Angebote
- Leistungsgerechte Vergütung sowie Arbeitgeberzuschüsse zu sozialen Leistungen wie betriebliche Altersvorsorge

Interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre aussagefähige Onlinebewerbung über unser Bewerbungsportal mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Für Fragen steht Ihnen Laura Mencner unter Laura. Mencner@erwinhymergroup.com gerne zur Verfügung. Gestalten Sie aktive die Faszination des mobilen Reisens mit und lassen Sie Urlaubsträume wahr werden. Steigen Sie ein!