



INNOVATIONSMETROPOLE WIEN: TTTECH SETZT AUF INTERXIONS RECHENZENTRUMSCAMPUS

TTTech

HERAUSFORDERUNG:

- Lokalen Rechenzentrums-Partner finden
- Bereitstellung einer sicheren und hochverfügbaren Infrastruktur
- Möglichkeit zur raschen Skalierung

LÖSUNG:

- Housing der Infrastruktur bei Interxion

VORTEILE:

- Serverstandort in Wien
- Lückenlose Verfügbarkeit für einen unterbrechungsfreien Betrieb
- Skalierbare Systeme für steigende Anforderungen
- Höchster Schutz und maximale Sicherheit aller Daten und Services

Wien ist das österreichische Zentrum für Forschung und Entwicklung, im EU-Vergleich ist die Bundeshauptstadt sogar jene Region mit dem dritthöchsten Anteil an Beschäftigten in diesem Sektor. Hochwertige Lösungen und Produkte aus Wien genießen weltweit ein ausgezeichnetes Renommee. Dazu gehören seit mehr als 20 Jahren auch die Echtzeit-Netzwerkplattformen und Sicherheitssteuerungen der TTTech Group, die im Zeitalter intelligenter digitaler Maschinen immer bedeutender werden. Um den damit verbundenen hohen, stetig wachsenden Anforderungen an seine IT-Infrastruktur gerecht zu werden, setzt das Wiener Pionierunternehmen auf Colocation bei Interxion Österreich.

TTTech wurde 1998 als Spin-off der Technischen Universität Wien gegründet und ist auf die Entwicklung von Software- und Netzwerkplattformen für die Bereiche Luft- und Raumfahrt, Automotive, mobile Maschinen, Windkraft und Industrie spezialisiert. Ziel des -Unternehmens, das weltweit 2300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zählt, ist es, zukunftsweisende Technologien wie autonomes Fahren oder das Industrial Internet of Things – ganz im Sinne der Unternehmensvision „Advancing safe technologies, improving human lives“ – auf sichere Beine zu stellen und damit Realität werden zu lassen. Denn mit seinen Lösungen trägt TTTech maßgeblich zur Verbesserung der Sicherheit und Zuverlässigkeit elektronischer Systeme bei, die in hochsensiblen Szenarien zur Anwendung kommen und keinesfalls ausfallen dürfen. Dazu gehört etwa jene eigens entwickelte Technologie, die inzwischen als Standard für die internen Datennetze moderner Raumfahrzeuge gilt und bereits in der Orion-Raumkapsel verbaut und nun auch bei anderen Bestandteilen der Artemis-Mission zum Einsatz kommt. Für Sicherheit auf den Straßen der Erde sorgt die TTTech Group durch ihr Tochterunternehmen TTTech Auto mit der seriener-

Über TTTech

Die TTTech Group ist ein führender Anbieter von sicheren vernetzten Rechnerplattformen, die Megatrends wie das Internet der Dinge oder autonome Mobilität Wirklichkeit werden lassen. Unsere Lösungen finden Anwendung in der Automobilindustrie, in mobilen Maschinen, in der Luft- und Raumfahrt, der smarten Fertigung und Automatisierung.

Etwa 2.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus mehr als 60 Nationen arbeiten an 20 Standorten in 14 Ländern für die Unternehmen der TTTech Group und stellen so die Nähe zum internationalen Kundenstamm, sowie zu ihren wertvollen Partnern rund um den Globus sicher. Mit ihren führenden Technologielösungen gewährleisten die Unternehmen der TTTech Group Sicherheit und elektronische Robustheit für eine vernetzte, automatisierte und nachhaltige Welt.

Weitere Informationen über TTTech finden Sie unter www.tttech.com

Über Interxion: A Digital Realty Company

Interxion: A Digital Realty Company ist ein führender Anbieter von Carrier- und Cloud-neutralen Rechenzentrumsdienstleistungen in ganz EMEA. Mit mehr als 700 Connectivity-Providern in über 100 Rechenzentren in 13 europäischen Ländern bietet Interxion Communities für Connectivity-, Cloud- und Content-Hubs. Als Teil von Digital Realty haben Kunden nun Zugang zu 47 Metropolen auf sechs Kontinenten.

Weitere Informationen über Interxion finden Sie unter www.interxion.at

proben Plattform MotionWise. MotionWise wurde speziell für das automatisierte Fahren entwickelt und ist unter anderem in Fahrzeugen der Volkswagen-Gruppe im Einsatz. Auf dieser Softwareplattform werden sicherheitsrelevante Daten sicher und verlässlich in Echtzeit verarbeitet, die von Sensoren in den Autos generiert werden.

Da es sich hierbei um kontinuierliche Rechenprozesse handelt, von denen im Ernstfall Menschenleben abhängen können, hat sich TTTech dazu entschlossen, seine IT-Infrastruktur in die sicheren Hände eines Profis zu legen. Die Wahl fiel dabei auf Interxion Österreich. Die wichtigsten Entscheidungskriterien waren die physische Nähe zum Wiener Rechenzentrums-campus, die Möglichkeit zur raschen und flexiblen Skalierbarkeit, die zertifizierte physische Sicherheit des Campus nach ISO-27001 und ISO-22301 sowie die durch entsprechende SLAs abgesicherte, höchste Verfügbarkeit von 99,999 Prozent. Mit kontinuierlichen Investitionen in den Ausbau sowie die Optimierung seines Wiener Rechenzentrums-campus ist Interxion somit der ideale Partner für innovative, wachsende Unternehmen wie TTTech.

Pioniere made in Vienna

„Mit unseren Lösungen und Services möchten wir in erster Linie ein sicheres Fundament für die vernetzte, automatisierte Zukunft legen und arbeiten daher laufend an der Entwicklung branchenspezifischer Standards. Aufgrund unseres Wachstums sowie der sensiblen Natur unseres Kerngeschäftes brauchen wir Partner an unserer Seite, die absolute Profis in ihrer Branche sind. Mit Interxion haben wir einen solchen Partner gefunden, der uns darüber hinaus mit Kommunikation auf Augenhöhe sowie proaktiver Unterstützung begegnet und die für uns erforderlichen Kapazitäten bei Bedarf innerhalb von Minuten erhöhen kann. Die Nähe zum Wiener Rechenzentrums-campus ist zudem ein wichtiger Vorteil für uns, damit unsere Expertinnen und Experten jederzeit Zugang zu unserer Infrastruktur haben.“

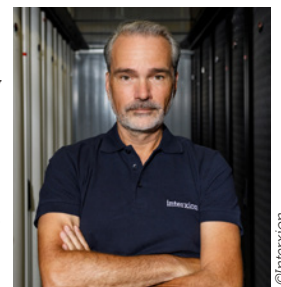
Günther Fischer
Director IT bei TTTech



©Günther Fischer

„Wir brennen für Technologie und begreifen uns als Innovations-Enabler, der die Bedürfnisse und Anforderungen seiner Partner versteht und sie aktiv auf ihrem Erfolgsweg begleitet. Wir möchten an unserem Standort Menschen, Unternehmen und Technologien vernetzen, damit etwas Großes entstehen kann. Aus diesem Grund sind wir besonders stolz darauf, ein Pionierunternehmen wie TTTech zu unseren Kunden zählen zu dürfen, das die hohe Innovationskraft Wiens in die ganze Welt hinausträgt. Mit dem bevorstehenden Ausbau unseres Wiener Rechenzentrums-campus möchten wir den Wirtschaftsstandort stärken und eine stabile Basis für den fortschreitenden digitalen Wandel legen.“

Martin Madlo
Managing Director bei Interxion Österreich



©Interxion

 www.interxion.at
vienna.info@interxion.com



InterXion Österreich GmbH
Tel: +43 (0) 1 290 36 36 0
Email: vienna.info@interxion.com

European Customer Service Centre (ECSC)
kostenlos aus Europa: + 800 00 999 222
kostenlos aus den USA: 185 55 999 222
Email: customer.services@interxion.com

Gründungsmitglied: Uptime Institute EMEA chapter. Gründungsmitglied: European Data Centre Association. Mitglied: European Internet Exchange Association. Mitglied: The Green Grid, aktiv im Technical Committee und im Advisory Council. Mitglied: Gemeinsamer Forschungsausschuss der Europäischen Kommission zur Nachhaltigkeit. Mitglied: EuroCloud.

Alle europäischen Geschäftsbereiche von Interxion entsprechen dem international anerkannten ISO/IEC-27001-Zertifikat für Informationssicherheits-Management-Systeme und dem ISO22301-Zertifikat für Business-Continuity-Management. © Copyright 2021 Interxion.