

Sicherer Boden für Cloud Systeme

Für den Ausbau seiner Cloud-basierten Services benötigte Thales einen sicheren Colocation-Standort mit herausragender Internet-Connectivity. Das Unternehmen mietete bei Interxion in Wien entsprechende Rechenzentrumsflächen an, um von hier aus seine hochverfügbare und nach Bedarf nutzbare Plattform für Kunden-Applikationen in der Cloud zu betreiben.

Die Herausforderung

Das Internet spielte schon immer eine tragende Rolle für das Leistungsangebot von Thales – aus diesem Grund vertraut das Unternehmen bereits seit 2009 auf die Colocation-Services von Interxion. Thales übernimmt als IT-Partner Verantwortung für die Planung, Implementierung und Verfügbarkeit von geschäftskritischen IT-Systemen seiner Kunden. Dazu zählen etwa der Zahlungsverkehr, der Aufbau interner Handelssysteme oder die Verarbeitung sensibler Kundendaten.

Da immer mehr Kundenlösungen auf Basis eines Cloud-Modells entwickelt werden, suchte Thales nach einem Anbieter mit entsprechender Infrastruktur, der eine neue Generation hochflexibler und skalierbarer, latenzsensibler Anwendungen unterstützt bzw. ermöglicht.

Die Lösung

Glücklicherweise erwies sich Interxion Österreich – mit einer der am weitesten entwickelten Cloud-Communities Europas – als ideal aufgestellt, um diese Anwendungen zu ermöglichen. Interxions Cloud-Hubs sind hochverfügbare, perfekt angebundene Rechenzentren und befinden sich an den Standorten wichtiger Wirtschaftszentren mit hoher Bevölkerungsdichte. Für Unternehmen wie Thales, die Cloud-Services mit einfachem Zugang zu neuen Märkten betreiben möchten, liefert Interxion eine Anwendungsinfrastruktur in unmittelbarer Nähe zu Geschäftskunden und Endverbrauchern. Dabei schafft Interxion Zugang zu einer riesigen Gemeinschaft an Connectivity-, Peering- und Service-Providern. Gemäß international zertifizierten Sicherheitsverfahren bietet Interxion Verfügbarkeiten von bis zu 99,999 %. Im Wiener Rechenzentrum können sich Kunden mit mehr als 90 Carriern und ISPs sowie über den Vienna Internet Exchange verbinden.

Thales verdreifachte seinen Flächenbedarf bei Interxion.



Qcloudwise
think cloud

ein Produkt von **THALES**

Über Thales...

Thales Information Systems, Teil der international operierenden Thalesgroup, bietet professionelle Planung, Installation und Wartung von komplexen IT-Umgebungen bietet sowie dessen Monitoring und Administration. Eine weitere Kernkompetenz liegt in der Bereitstellung von dynamischen Cloud Computing Services. Thales hat mit "Qcloudwise" eine komplett virtualisierte Plattform geschaffen, die es ermöglicht IT Infrastruktur "On-Demand" zur Verfügung zu stellen. www.thalesgroup.com

Das bietet Interxion...

- Best-in-class equipment housing mit Option, die Fläche jederzeit zu erweitern und zu rekonfigurieren
- Direkter Zugang zu mehr als 90 Carrier/ISPs inklusive dem VIX (Vienna Internet Exchange)
- Multiple physische Sicherheitszonen und 24-Stunden Sicherheitsservice mit 24/7 kontrollierten Zugangskontrollen
- Garantierte Stromverfügbarkeit bis zu 99,999 % mit N+1 Backup Generatoren und Kühlung und 2N UPS
- Redundante Kühlausüstung mit Free und Cold-Aisle Kühlung
- ISO 27001-zertifiziertes Informationssicherheitsmanagementsystem
- BS 25999 Business Continuity

Über uns

“Unsere Aufgabe als IT-Partner ist es, die wesentlichen Parameter für eine leistungsfähige Cloud-Plattform zu erfüllen. Dazu gehören Sicherheit, beste Connectivity und On-demand-Verfügbarkeit”, erklärt Arthur de Pauw, Operations Manager bei der österreichischen Thales IS GmbH. “Interxion liefert die ideale Umgebung zur Erfüllung dieser Anforderungen – und damit kann der Kunde seine Applikationen ganz einfach integrieren.”

“Interxion beherrscht sein Kerngeschäft perfekt, und ein bedeutender Teil dieses Kerngeschäfts ist heutzutage, die Cloud zu ermöglichen”, so de Pauw. “Zudem befindet sich Interxion an einem exzellenten strategischen Standort. Dies ermöglicht uns einen einfachen Zugang zu unseren Anlagen und eine effektive Kundenreichweite. Zudem verfügt das Unternehmen über eine eindrucksvolle Expertise und einen hervorragenden Kundendienst. So habe ich bei Interxion einen lokalen Ansprechpartner, der in allen Fragen der Sicherheit und Zertifizierung kompetent ist – gestützt durch ein hocheffizientes ISO-zertifiziertes internationales Network Operation Center (NOC).”

Unsere Kunden

Über 1.200 Organisationen, von globalen Netzbetreibern und ISPs bis hin zu führenden Content-Inhabern, Service Provider und Unternehmen hause ihre Infrastruktur bei Interxion. Zu ihnen zählen:

- Akamai
- BT
- Cable & Wireless
- Coca Cola
- Fortis
- HP
- IBM
- Level3
- Nasdaq OMX
- Real Networks
- RTL Interactive
- Sage Software
- Siemens
- SunGard

Quality of Service

Neben den Experten vor Ort bietet das European Customer Service Center (ECSC) von Interxion einen Kundendienst in fünf Sprachen. Darüber hinaus ist es auch für die Überwachung von Kundensystemen zuständig und ist 24 Stunden am Tag und 7 Tage in der Woche innerhalb kürzester Antwortzeiten erreichbar. Strengste internationale Standards zeichnen Interxion mit Zertifikaten für ISO-27001-akkreditierten Informations-Sicherheits-Management-Systeme sowie Business Continuity aus.

Kontakt

Gerne stehen wir Ihnen mit weiteren Informationen zu Interxion, unseren Rechenzentren und Services zur Verfügung. Bitte kontaktieren Sie uns unter:

InterXion Österreich GmbH
Louis-Häfliger-Gasse 10
A-1210 Wien

Tel: +43 (0) 1 290 36 36 0
Fax: +43 (0) 1 290 36 36 380
E-Mail: vienna.info@interxion.com
Web: www.interxion.com

Zertifizierungen & Mitgliedschaften

Uptime Institute™

Gründungsmitglied EMEA Chapter



the green grid™
member

Aktives Mitglied



ISO-27001-Zertifizierung für Informations-Sicherheits-Management-Systeme & Business Continuity Systeme



Europäische Kommission: Mitgliedschaft beim Joint Research Centre on Sustainability



Förderer der European Internet Exchange Association

© May 2011 Interxion.