



Status e-shelter Zürich mit Ausblick 2017

Olivier Honold & Frits van der Graaff, e-shelter

e-shelter's Beitrag

Wir setzen unsere leistungsfähige Datacenter-Plattform gezielt für Sicherheit und Service für unsere Kunden ein



- Infrastruktur höchster Qualität – Zuverlässigkeit
- Skalierbarkeit – Zukunftssicherheit
- Auf den Betrieb als RZ optimiert – Preis/Leistung
- Hoher Automatisierungsgrad – Standardisierte Prozesse (Betrieb & Sicherheit)
- Hoher Zertifizierungsgrad – Compliance-Themen bereits gelöst
- Hohe Servicequalität – Betriebssicherheit
- e-shelter 4.0 – Umsetzung der Ablauforganisation in gelebte, effiziente Prozesse

Zertifizierungen für das Data Center Zürich

Die e-shelter Rechenzentren entsprechen den gängigen Richtlinien und Normen und verfügen über zahlreiche Zertifizierungen

- **DIN EN ISO 9001**

„Technisches Facility Management für hochverfügbare Rechenzentren“
Bestandteil der Zertifizierung sind die Leistungsprozesse des RZ spezifischen technischen Gebäudemanagement gemäss QM Betriebshandbuch.

- **DIN EN BSI/ISO 27001**

Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschutz
Techn. Facility Management für hochverfügbare Datacenter
Standort: Rümlang

- **FINMA/Finanzmarktaufsicht der Schweiz**

Die Übereinstimmung des e-shelter Datacenters mit dem FINMA Rundschreiben 08/7 wurde im BDO Revisionsbericht (Sep. 2011) bestätigt.

- **LEED™ „Platinum“ pre-certification**

Höchste ökologische Standards, LEED (Leadership in Energy an Environmental Design) Platin-Vorzertifizierung vom US Green Building Council

- **Tier III, Uptime Institute™**

e-shelter ist Mitglied beim Uptime Institute™ und Gründungsmitglied der EMEA Group 2. Des Weiteren beschäftigt e-shelter durch Uptime Institute™ zertifizierte Mitarbeiter.

- **ISAE 3000**



e-shelter Zürich in der europäischen e-shelter Gruppe

Die strategische Präsenz in Europa und Expansionspläne

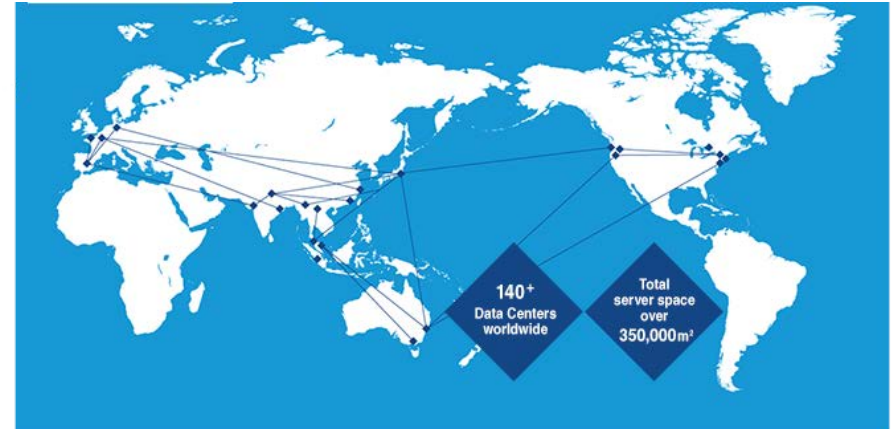
- Frankfurt 1,2,3 – in Betrieb
- Berlin 1 – in Betrieb
- Hamburg 1 & München 1 – in Betrieb
- Zürich 1 – in Betrieb
- Wien 1 – in Betrieb
- München 2 – vor 3 Wochen eröffnet
- Bonn 1 (Rhein /Ruhr) – kurz vor Eröffnung
- Amsterdam – vor Errichtung
- Madrid – vor Errichtung
- London 1,2 – via Gyron
- Paris – geplant
- Mailand – geplant
- ...



e-shelter Zürich im NTT Nexcenter Data Center Verbund

Mit einer Gesamtfläche von über 350'000 m² haben wir weltweit Zugriff auf 140 Rechenzentren

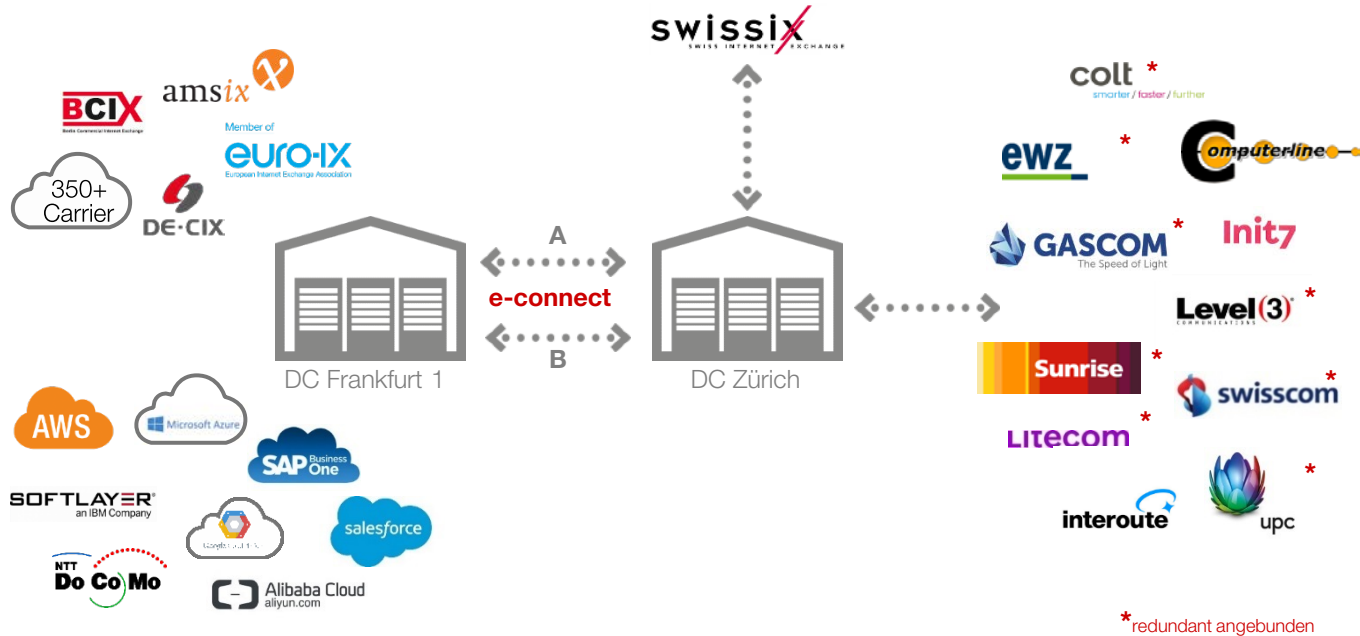
- 140+ Datacenter weltweit (Asia Pacific / EMEA / USA)
- 350'000+ m² Rechenzentrumsfläche
- Tier III/Tier IV zertifiziert
- International bestens vernetzt
- Hybrid Cloud Link – virtueller Marktplatz der weltweiten Cloud



Quelle: NTT Communciations, Mai 2016

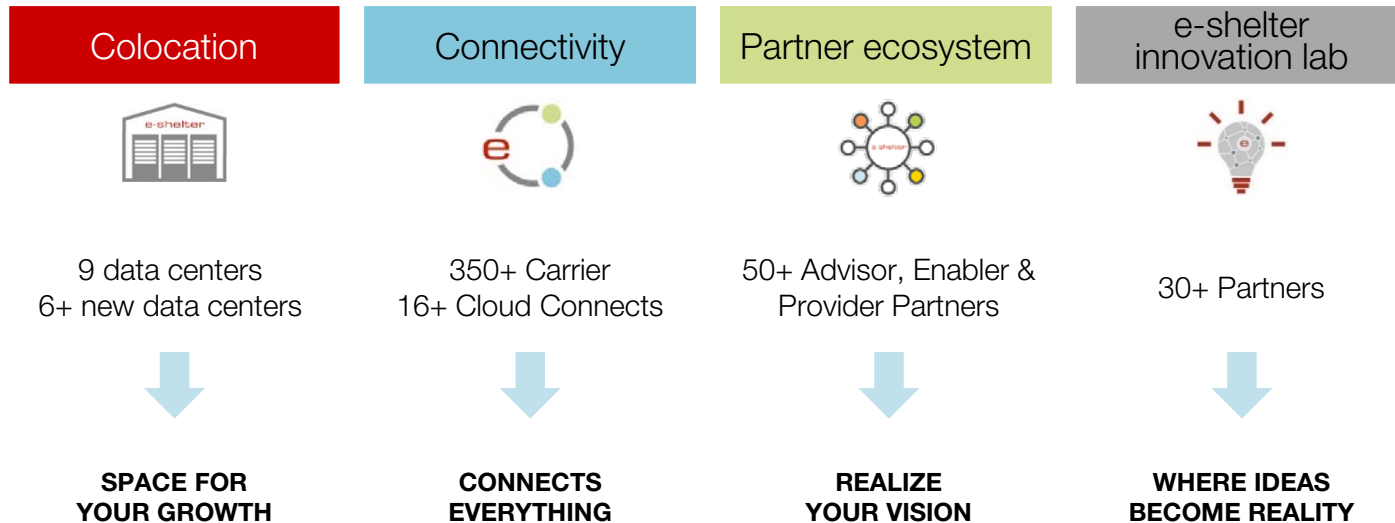
Connectivity

Eine redundante Carrier-Anbindung gewährleistet maximale Ausfallsicherheit



Home to the Cloud

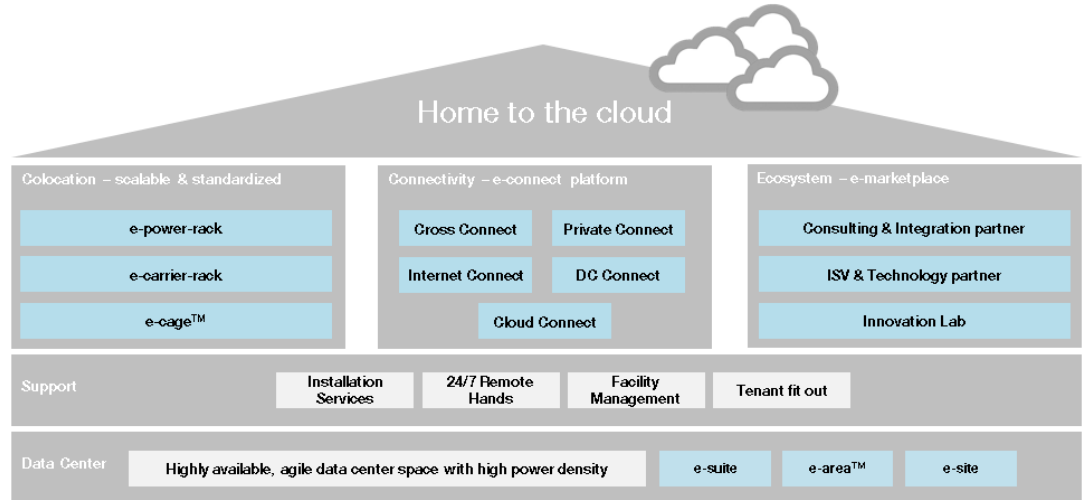
Home is e-shelter



Home to the Cloud

Best in class Datacenter Services und die direkte Verbindung in die Cloud

- Breite Auswahl an Carrier Zugängen und Cloud Services. Direkter Zugang in die Cloud
- „Best-of-breed“ Auswahl der Cloud Services für die Anwender und “competition” der Provider
- Optimale Wachstumsmöglichkeiten in Bezug auf Flächen- und Energie Verfügbarkeit
- System Integratoren und Cloud Services Anbieter nutzen eine leistungsfähige Plattform, um Ihren Anwendern Hybrid Cloud, Public Cloud oder traditionelle RZ Lösungen anbieten zu können





Olivier Honold
Head of Region Switzerland



Frits van der Graaff
Sales Director

Vielen Dank!

www.e-shelter.ch

Das genutzte Bildmaterial ist urheberrechtlich geschützt. Kopieren oder Reproduzieren oder jede Art der Wiedergabe oder Verwendung der auf diesen Webseiten verfügbaren Bilder bzw. Informationen nur mit schriftlicher Genehmigung von e-shelter und unter Nennung der Quelle.