

maincubes one Rechenzentrum in zweiter Baustufe

Frankfurt, 17. November 2016 – Das neue Rechenzentrum maincubes one im Zentrum des Rhein/Main-Gebiets hat die zweite Baustufe erreicht. Seit der Grundsteinlegung am 30. August 2016 wurden die Baumaßnahmen für das neue Hochleistungsrechenzentrum unter Hochdruck vorangetrieben, um auch das letzte, dritte Stockwerk noch vor dem Wintereinbruch fertig zu stellen. Damit ist maincubes im Zeitplan und wird voraussichtlich ab Mitte Januar 2017 mit den ersten Arbeiten am Innenausbau beginnen.

Besondere Architektur und innovative Technologie sorgen für hohe Effizienz

Das Tier III Rechenzentrum wird im Laufe 2017 fertiggestellt sein und garantiert eine sehr hohe Energieeffizienz, was durch ein neues Raumdesign in Verbindung mit innovativer Technologie realisiert wird. Auf der voll nutzbaren Fläche von 4.200 qm pro Einheit, die ohne störende Stützpfeiler, Wände oder klimatisch ungünstigen Bereiche auskommt, kann aufgrund der speziellen Architektur eine überdurchschnittliche Dichte erreicht werden. Das Resultat sind geringere Flächenkosten bei höherer Leistung. Die durchschnittliche Flächenlast von 2 kW/qm geht weit über die Grenzen heute üblicher Rechenzentren hinaus. Durch modernste Kühlsysteme erreicht maincubes one eine Power Usage Effectiveness (PUE) kleiner als 1,30. Diese Werte sind Kunden garantiert und sparen Budget, sowohl bei der Flächennutzung als auch energetisch.

Ein Foto vom aktuellen Baustand steht zum Download bereit unter:

http://www.tc-communications.de/presse_lounge/maincubes-one.html

Über maincubes one

Die maincubes one GmbH ist ein deutsches Rechenzentrumsunternehmen und hat seinen Hauptsitz in Frankfurt. maincubes steht für die neue Rechenzentrumsgeneration, bei der Leistung und Wirtschaftlichkeit in einem deutlich verbesserten Verhältnis als üblich zueinander stehen. Mit maincubes werden Flächenkosten und Betriebskosten eingespart und zugleich das Niveau an Betriebssicherheit, Rechtssicherheit und technischer Sicherheit auf ein neues Niveau gebracht. Zudem garantiert maincubes höchste Energieeffizienz durch ein neuartiges Raumdesign in Verbindung mit innovativer Technologie. Neben Wirtschaftlichkeit, Sicherheit und Effizienz steht maincubes auch für Nachhaltigkeit und einen ökologischen Betrieb durch ein neues und zukunftsorientiertes Design. www.maincubes.com



Pressekontakt:

maincubes one GmbH
Gunter Papenberg
Strategy & Marketing Director
Tel: +49 69 3487991-50
Mail: gunter.papenberg@maincubes.com
Web: www.maincubes.com

TC Communications
Thilo Christ
Tel: +49 8081 95 46 17
Mail: t.christ@tc-communications.de
Web: www.tc-communications.de
Web: http://www.tc-communications.de/presse_lounge/