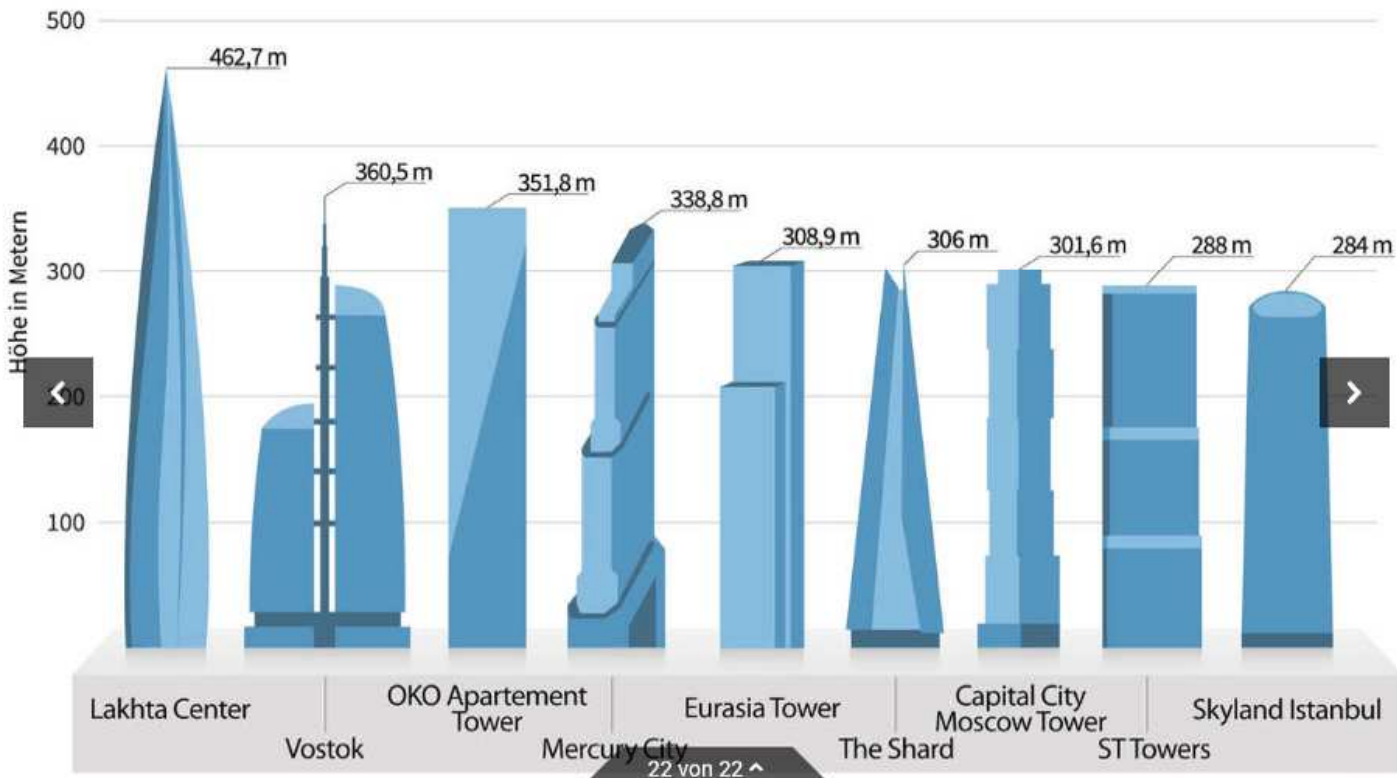


- 1
- 0
FACEBOOK
- 0
TWITTER
- 0
GOOGLE+
-

Europa auf Aufwärtkurs

Top 10: Das sind die höchsten Wolkenkratzer Europas im Bau

Aktualisiert: 11.09.2014 - 13:37



In St. Petersburg wird mit dem Lakhta Center der zukünftig höchste Wolkenkratzer Europas gebaut. Auch in anderen Metropolen des Kontinents entstehen derzeit Super-Hochhäuser. Wir zeigen Ihnen die zehn höchsten europäischen Wolkenkratzer im Bau.

Hoch, höher Russland: Neben St. Petersburg wächst auch Moskau derzeit in den Himmel. Gleich fünf der zehn höchsten Wolkenkratzer Europas stehen in der russischen Hauptstadt, darunter auch der europäische Spitzenreiter Mercury City mit einer Höhe von 339 Metern. Bereits in zwei Jahren, nach der voraussichtlichen Fertigstellung von Vostok (361 Meter), wird Moskau die Top Ten der höchsten Gebäude auf dem Kontinent mit ganzen sieben Hochhäusern dominieren.

* MagentaMobil M Business mit Top-Handy: Monatlicher Grundpreis 50,37 € netto; bei Online-Abschluss eines Neuvertrages wird der monatliche Grundpreis für die ersten 12 Monate um 10% reduziert. Bereitstellungspreis 25,17 € netto. Mindestlaufzeit 24 Monate. Im monatlichen Grundpreis sind eine Telefon- und eine SMS-Flatrate in alle dt. Netze enthalten. Ab einem Datenvolumen von 1,5 GB wird die Bandbreite im jeweiligen Monat auf max. 64 kBit/s (Download) und 16 kBit/s (Upload) beschränkt.

Doch auch in Istanbul wird kräftig gebaut. Neben den beiden 284 Meter hohen Skyland Towers steht auch The Metropol Tower in den Startlöchern, der mit 250 Metern Platz zehnte der höchsten Gebäude im Bau belegt. Alle drei Projekte sollen ab 2016 die Skyline der Bosphorus-Metropole bereichern. Wir stellen Ihnen die höchsten Wolkenkratzer vor, die gerade in Europa entstehen.