

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



STG_Beikirch_Grand_Tower
_01.jpg

Im Zuge des Sky scraper-Booms stiegen auch die Anforderungen an den baulichen Brandschutz.

Foto: gsp Städtebau, Berlin



STG_Beikirch_Grand_Tower
_02.jpg

Deutschlands derzeit höchster Residential Tower in Frankfurt am Main mit 172 Meter Höhe und 47 Geschossen.

Foto: gsp Städtebau, Berlin



STG_Beikirch_Grand_Tower
_03.jpg

Mit seinem zukunftsweisenden RDA-Konzept setzt der Hersteller Kingspan STG BEIKIRCH einen neuen Meilenstein für die optimale Umsetzung komplexer Anforderungen an RDA-Systeme in Hochhäusern.

Foto: gsp Städtebau, Berlin



STG_Beikirch_Grand_Tower
_04.jpg

Damit die Treppenhäuser und Feuerwehraufzüge zur Evakuierung und den Löschgriff im Falle eines Brandes genutzt werden können, mussten alle dazu erforderlichen sicherheitstechnischen Vorkehrungen bereits bei der Planung bedacht werden.

Foto: gsp Städtebau, Berlin



STG_Beikirch_Grand_Tower
_05.jpg

Aufgrund der Größe und Komplexität der benötigten Systeme wurde ein eigenständiges Visualisierungssystem der Gebäudeleittechnik für die RDA's im Gebäude installiert.

Foto: gsp Städtebau, Berlin



STG_Beikirch_Grand_Tower
_06.jpg

Aus allen Richtungen und zu jeder Tageszeit bietet der Grand Tower spektakuläre Ausblicke über die Stadt und die grünen Hänge des Taunus.

Foto: gsp Städtebau, Berlin