

Works Reference

Events (Burj Khalifa Tower)

Leistungen	Aufstellung von Abschußstellen für Feuerwerke in großer Höhe
Ort	Burg Kalifa Turm Dubaï/ Qatar Asian Cup
Herausforderungen	3 Fernseh-Liveübertragung : Neues Jahr/ Einweihung der Fußball-Asienmeisterschaft
Auftraggeber	Grupe F für Vereinigte Arabische Emirat
Datum	2010 / 2011
Menschlichen Mitteln	1 CQP3 zertifizierten Techniker
Technische Mitteln	PSA
Baustelle Referenznummer	2230
Einzelheiten	Einbezug der atmosphärischen Druckänderung für jede Lager (Gewitter, Wind...), um jede Abschußstelle aufzusetzen
Besonderheit(en)	Höchste Turm der Welt (828 Meter Höhe) , spezifische Arbeitsbedingungen von Nahen Osten, Direktsendung Bedingungen



Kontakt	Yves Frédéric Schneider +33(0)6 72 05 57 79
---------	---

Référence Travaux

Événementiel (Burj Khalifa Tower)

Opération	Mise en place de points de tirs de feux d'artifice à très grande hauteur
Lieu	Tour Burj Khalifa Dubaï / Asian Cup au Qatar
Enjeu(x)	3 Re transmissions télévisuelles en direct : Nouvel An / Inauguration de l'Asian Cup Qatar
Client	Groupe F pour les Emirats Arabes Unis
Date	2010 / 2011
Moyens Humains	1 technicien CQP3
Moyens Techniques	EPI
Référence Chantier	2230
Détails	Prise en compte des changements de pression atmosphérique à chaque palier de pose (orages, vent...) pour poser chaque point de tir
Particularité(s)	<i>Tour la plus haute du monde (828 mètres de hauteur), conditions de travail spécifiques au Moyen Orient, conditions du direct télévisuel</i>

