



# William F. Baker

## BURJ KHALIFA: A NEW PARADIGM

Mit 828 m Höhe und über 160 Stockwerken übertrifft der Neubau des „Burj Khalifa“ in Dubai alle vorhergehenden Rekorde im Hochhausbau und ist seit seiner Eröffnung Anfang 2010 das höchste Gebäude der Erde. Mit seinem Vortrag wird William F. Baker als federführender Ingenieur des mit dem Entwurf und Umsetzung beauftragten Architektur- und Ingenieurbüros „Skidmore, Owings & Merrill LLP“ (Chicago) von der Planung und Ausführung dieses anspruchsvollen und außergewöhnlichen Bauwerks berichten.

### **VORTRAG**

9. Juni 2011

Beginn 18.00 Uhr

Aula (EG) | Oskar von Miller Forum | München

Der Vortrag wird auf Englisch gehalten.



Oskar von Miller  
Forum