



#### 4 ALLEMAGNE

### L'architecture mise en lumière

À Offenbach, un nouveau quartier est en train de prendre forme. L'île Portuaire (Hafeninsel), située entre Francfort et Offenbach au milieu de la rivière Main doit, à terme, accueillir une nouvelle zone de logements de haute qualité et de bureaux de luxe. Pour l'heure, le projet concerne un pont routier, une passerelle piétonne, les berges et une esplanade conçue comme un lieu de détente. La lumière y joue un rôle primordial et ce sont les équipements Led de **LEC**, conçus sur mesure, qui ont été intégrés pour répondre à la modernité de l'architecture et aux exigences d'un environnement haut de gamme.



#### 5 MAROC

### La pierre naturelle pour relier passé et présent

Bal al-Bahr constitue un projet phare de la capitale marocaine. À Rabat, ce programme immobilier compte 530 000 m<sup>2</sup> de plancher sur 30 hectares dédiés à des unités résidentielles, hôtelières et tertiaires, ainsi que des pôles d'animation et de loisirs, dont la Cité des Arts et des Métiers. Conçu par l'architecte Taoufik el-Oufir, cette réalisation devait s'insérer « dans les murailles ancestrales ». La gamme Profils Systèmes et la pierre naturelle ont

été choisies afin d'« éviter la présence de peinture ». 750 millions de dollars auront été investis dans l'ensemble de ce projet, qui comprend également la réalisation d'infrastructures, telles que le nouveau pont Moulay el-Hassan, le tramway et le tunnel des Oudayas.



#### 6 SUISSE

### Technique de prédalle pour l'érection d'une tour

Le projet de l'Andresturm à Zürich-Oerlikon a officiellement été lancé. Cet immeuble de 80 m de hauteur accueillera des bureaux, des espaces commerciaux et de restauration sur ses 22 étages. Sous la houlette de Implenia, les travaux seront menés selon la méthode de construction sous dalle. Un process qui permet de réaliser simultanément, à partir de la dalle de béton du 2<sup>e</sup> sous-sol, les niveaux inférieurs situés en sous-sol et les étages hors sol. Ce nouveau point culminant de Zürich devrait être livré en mai 2018.