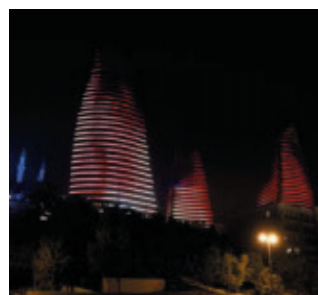




Photography© Florian Licht, Licht und Soehne

# SHOWCASE

## Flame Towers - Baku, Azerbaijan



バクーフレームタワーはバクーの水平線に出現した新しい建造物です。バクー湾から遠くカスピ海を望む丘の上に建造された3つのタワーは古より火を重んじるアゼルバイジャン人の歴史を彷彿させられる外観を持ち、さながら現代のバクーの街を照らす永遠の炎のようです。プロジェクトの目標は決められた建築にフィットした形で低解像度のメディアファサードによるビデオ映像の再生でした。TRAXON は、建物のガラス背面 50mm 以内に設置可能な建物を覆うリボン状の器具を新たに開発しました。課題は様々な窓のサイズが存在することでしたが、我々のプロジェクトチームは非常にフレキシブルな設置金具を開発することにより、各灯体の長さの違いを 16 種類にまで削減しプロジェクトを実現しました。3 つのタワーの照明は emotion ソフトウェアが動作する、e:cue Lighting Control Engine FX (LCE-fx) および Video Micro Converter (VMC) により制御されています。主に炎が立ち上るイメージを再生していますが、2012 ユーロビジョンコンテストなどのスペシャルイベントの際には、追加のアニメーションや、グラフィック、シンプルなカラーエフェクト等が再生可能です。

### 採用製品



Façade Panel

### 制御デバイス



VMC



LCE-fx

### プロジェクト詳細

分類: Architectural  
ロケーション: Baku, Azerbaijan  
クライアント: DIA Holding  
照明設計: Francis Krahe & Associates Inc  
(Francis Krahe, Le Nguyen)  
建築設計: HOK International  
販売パートナー: Vetaş Electric & Lighting  
竣工: May 2012

## Traxon Technologies Ltd.

FLEXIBILITY, SIMPLICITY & INNOVATION IN LIGHTING SOLUTIONS & SERVICES

For more information, please visit [WWW.TRAXONTECHNOLOGIES.COM](http://WWW.TRAXONTECHNOLOGIES.COM)

Or contact us: Traxon Asia Pacific E: [marketing@traxontechnologies.com](mailto:marketing@traxontechnologies.com)