

# stampa

Settembre 2017

Light + Building  
Fiera leader mondiale dell'illuminazione e dell'edilizia intelligente  
Francoforte sul Meno, 18 - 23 marzo 2018

Aleksandra Götz  
Tel. +49 69 75 75-6144  
Aleksandra.Goetz@messefrankfurt.com  
www.messefrankfurt.com  
www.light-building.messefrankfurt.com  
5L+B-2018\_Rahpro\_kurz\_de

## **Format rinnovato e nuovi contenuti per il programma di eventi collaterali di Light + Building 2018.**

Nel 2018 Light + Building sarà l'evento di riferimento internazionale del settore dell'illuminazione e dell'edilizia intelligente. All'insegna del motto "In rete – sicuro – comodo", tutti i rappresentanti del comparto si daranno appuntamento a Francoforte sul Meno dal 18 al 23 marzo 2018. Oltre alle novità presentate dai circa 2.600 espositori, la fiera leader mondiale offre un ricco programma di eventi collaterali che riflette gli attuali sviluppi del settore. Conferenze specializzate con esempi di best practice, mostre speciali, tavole rotonde, concorsi e visite guidate consentiranno ai visitatori di informarsi, confrontarsi e allacciare nuovi contatti.

Una novità di Light + Building 2018 è il rinnovato format del programma di eventi collaterali. Grazie alla suddivisione nelle categorie Emotion, Skills, Career e Selection, per i visitatori sarà più semplice orientarsi all'interno della fiera in base alle proprie aree di interesse e partecipare agli eventi collaterali a seconda degli obiettivi ricercati in fiera.

Nella categoria **Emotion @ Light + Building** saranno proposte mostre ed esposizioni che offriranno suggerimenti e consigli professionali concretamente sperimentabili grazie ad un approccio interattivo. **Skills @ Light + Building** riunisce tutte le iniziative di Light + Building volte allo sviluppo e alla specializzazione professionale. Questa nuova categoria permetterà ai visitatori di informarsi e confrontarsi su tematiche d'attualità del settore dell'illuminazione e dei sistemi integrati per edifici nell'ambito di seminari e conferenze. La promozione dei giovani sarà invece il tema centrale di **Career @ Light + Building**. La categoria **Selection @ Light + Building** riunirà i progetti che consentiranno ai visitatori di ottenere una breve panoramica. Visite guidate, concorsi e premiazioni offriranno una visuale predefinita per temi o criteri obiettivi dell'ampia offerta globale degli espositori.

Per ulteriori informazioni su Light+Building e sulle singole categorie del programma di eventi collaterali consultare il sito: [www.light-building.com](http://www.light-building.com)

Messe Frankfurt Exhibition GmbH  
Ludwig-Erhard-Anlage 1  
60327 Frankfurt am Main

### **Informazioni essenziali su Messe Frankfurt**

Messe Frankfurt è il più grande operatore al mondo specializzato nell'organizzazione di fiere, congressi ed eventi dotato di un proprio polo fieristico. Con oltre 2.300 collaboratori dislocati in 30 sedi consegue un fatturato annuo di circa 647 milioni di euro. Messe Frankfurt ricorre a una profonda interconnessione con i vari settori e a una rete di distribuzione internazionale per servire in maniera efficiente gli interessi commerciali dei suoi clienti. Un'ampia gamma di servizi, onsite e online, garantisce ai clienti in tutto il mondo un livello di qualità costantemente elevato e flessibilità nella pianificazione, organizzazione e realizzazione della loro manifestazione. Il ventaglio di servizi offerti spazia dall'affitto del polo fieristico all'allestimento degli stand, dai servizi di marketing al personale e alla ristorazione.

La sede principale della Società è a Francoforte sul Meno. Gli azionisti sono la Città di Francoforte, che detiene il 60 per cento, e il Land Assia con il 40 per cento. La sede principale della Società è a Francoforte sul Meno. Gli azionisti sono la Città di Francoforte, che detiene il 60 per cento, e il Land Assia con il 40 per cento.

Per ulteriori informazioni:

[www.messefrankfurt.com](http://www.messefrankfurt.com) | [www.congressfrankfurt.de](http://www.congressfrankfurt.de) | [www.festhalle.de](http://www.festhalle.de)