

La fiera leader mondiale del settore guarda con slancio al 2026: più forte, più internazionale e più innovativa che mai.

Francoforte sul Meno, 30 settembre 2025. Tra sei mesi prenderà il via a Francoforte la fiera leader mondiale dell'illuminazione e dell'edilizia intelligente. Dal 8 al 13 marzo 2026 il settore si darà appuntamento a Light + Building. Circa 2.000 aziende nazionali e internazionali hanno già confermato la loro partecipazione. Presenti numerosi leader di mercato, fornitori specializzati e innovativi newcomers. La gamma degli espositori spazia da grandi global player a creative start-up, che porteranno nuovi impulsi al settore dell'illuminazione e della tecnologia degli edifici intelligenti.

Il settore è in fase di trasformazione: efficienza energetica, digitalizzazione e sostenibilità caratterizzano l'agenda, mentre le aziende devono al contempo reagire con flessibilità ai cambiamenti del mercato, come l'aumento dei costi di costruzione ed energia o i conflitti commerciali internazionali. È proprio qui che entra in gioco Light + Building: riunisce i temi centrali del settore, offre orientamento e crea il contesto per lo scambio e il confronto internazionale.

“Light + Building 2026 sta registrando una crescita significativa. Siamo lieti della forte presenza di molti leader di mercato e dell'ampio consenso del settore. In particolare, la partecipazione internazionale, pari a circa il 70 per cento, dimostra che la fiera è considerata un appuntamento imprescindibile a livello mondiale. Questa fiducia ci rende ottimisti: anche in un contesto difficile, Light + Building rappresenta un punto di riferimento stabile e un generatore di impulsi per il futuro del settore”, spiega Steffen Larbig, direttore di Light + Building.

Tecnologie smart per l'edilizia di domani.

Il motto di Light + Building 2026 “Be Electrified – Electrifying Places. Illuminating Spaces.” sottolinea il duplice punto di forza dell'evento internazionale del settore: infrastrutture energetiche intelligenti e soluzioni di illuminazione di alto livello. Electrifying Places è sinonimo di edifici interconnessi, gestione intelligente dell'energia ed efficienza energetica; Illuminating Spaces mette in risalto la forza creativa della luce.

A questo si ricollegano anche i tre temi centrali della fiera: “Sustainable Transformation”, “Smart Connectivity” e “Living Light”, che riflettono i principali sviluppi del settore. “Sustainable Transformation” mostra la via verso un'edilizia a basso impatto climatico – dall'integrazione delle energie rinnovabili alla gestione intelligente dell'energia, fino alla progettazione di prodotti a basso consumo di risorse e all'uso di materiali sostenibili. “Smart Connectivity” mette in luce la trasformazione digitale: sistemi interconnessi, controllo basato sui dati e interfacce che aumentano l'efficienza, la sicurezza e il comfort. “Living Light” si concentra sulla dimensione emotiva e creativa della luce come elemento

determinante per l'identità, il benessere e la percezione esperenziale dello spazio abitativo.

Le soluzioni offerte dagli espositori su questi temi potranno essere ammirate in aree espositive ben definite e organizzate in modo tematico all'interno dei padiglioni della fiera. Nel settore dell'illuminazione, la gamma spazia dagli apparecchi di illuminazione tecnici per ambienti di lavoro, edifici scolastici, applicazioni industriali e spazi urbani, fino agli apparecchi di illuminazione di design che arredano gli ambienti e creano atmosfera. I padiglioni 3.0, 5.1 e il Forum saranno dedicati all'illuminotecnica, mentre il padiglione 3.1 si focalizzerà sull'illuminazione decorativa e di design. Il padiglione 4.0 ospiterà l'illuminazione urbana e il padiglione 4.1 presenterà le soluzioni più avanzate in materia di illuminazione di emergenza e di sicurezza e dispositivi speciali. Tutte le ultime novità dell'illuminazione decorativa per ambienti domestici, ma anche per il settore alberghiero e della ristorazione, saranno presentate nel padiglione 6, mentre il padiglione 8 offrirà una piattaforma per componenti, sistemi di controllo della luce e interfacce smart. L'ampia selezione presentata nell'area espositiva Asia Selection, padiglioni 10.1, 10.2 e 10.3, arricchirà ulteriormente l'offerta della fiera.

Numerosi key player hanno già confermato la loro partecipazione a Light + Building 2026, tra questi figurano AEC Illuminazione, Bega, Bender + Wirth, BJB, Carandini, Casambi, 3F Filippi / Targetti, Inotec, Kreon, Ledvance, LedsC4, Lichtwerk, Linea Light, Opple, Osram, Prolicht, Ridi, RZB, Schmitz Wila, Schuch, Signify, Simes, Trilux, XAL, Zumtobel.

A Light + Building, la tecnologia degli edifici intelligenti mostrerà come energia, comfort e sicurezza possano essere integrati in un sistema globale ad alte prestazioni. L'elettrificazione e la digitalizzazione costituiscono la base per l'edilizia di domani. Consentono l'integrazione delle energie rinnovabili, aumentano l'efficienza e aprono nuove possibilità per gli smart building. I padiglioni 12.0 e 12.1 si concentreranno sulle soluzioni per installazioni elettriche, infrastrutture di ricarica, gestione dell'energia, approvvigionamento decentralizzato, nonché interruttori, cavi e componenti fotovoltaici. I padiglioni 11.0 e 11.1 saranno dedicati a piattaforme di automazione, sistemi di controllo e distribuzione energetica connessa alla rete. Infine, nel padiglione 9.0 si troveranno l'elettrotecnica, la domotica e l'automazione degli edifici, nonché le tecnologie e i sistemi di sicurezza.

Anche in questo settore numerosi leader di mercato hanno confermato la loro presenza a Light + Building 2026: ABB, Busch-Jaeger, Doepke, Gira, Hager, Hensel, Jung, Kaiser, KNX, Legrand, Mennekes, Niedax, OBO Bettermann, Phoenix Contact, Schneider Electric, Siemens, Spelsberg, Theben, Wago.

Informazioni aggiornate sugli espositori e la mappa dei padiglioni della fiera sono disponibili online all'indirizzo:

www.light-building.com



Vivere la luce a Light + Building: focus su design e tecnologia degli edifici intelligenti. Fonte: Messe Frankfurt Exhibition GmbH / Pietro Sutera

Più di una fiera: dove competenza e ispirazione si incontrano.

Oltre alla presentazione di innovazioni all'avanguardia, Light + Building 2026 proporrà un ricco programma di eventi con focus sulle attuali tendenze, gli sviluppi tecnologici e gli stimoli creativi. In tutto il quartiere fieristico forum, dibattiti e format interattivi inviteranno allo scambio e al confronto professionale. Con conferenze, tavole rotonde e mostre speciali dedicate al tema del lighting design, la Design Plaza (pad. 3.1) rappresenterà un polo d'attrazione fondamentale, soprattutto per interior designer, architetti, designer e progettisti illuminotecnici. Qui Messe Frankfurt, insieme a Stylepark, conferirà i Designplus Awards powered by Light + Building a prodotti che combinano in modo convincente qualità del design, innovazione tecnologica e sostenibilità. Il premio sarà assegnato in diverse categorie nell'ambito di una cerimonia ufficiale; questo riconoscimento è sinonimo di eccellenza progettuale e tecnologica e gode di grande visibilità internazionale. Il programma della Design Plaza comprende inoltre le conferenze sulle tendenze 2026/27 per il mondo della luce a cura del team di designer dell'agenzia bora.herke.palmisano, che per Light + Building individua i trend destinati a caratterizzare il mercato dell'illuminazione nella prossima stagione.

Per la prima volta, Light + Building ospiterà anche gli IALD International Lighting Design Awards, che premiano progetti di illuminazione d'eccellenza a livello mondiale. La Giornata degli Architetti offrirà spunti interessanti, affrontando in modo mirato le prospettive e le esigenze delle professioni legate alla progettazione.

Nella Werkstattstraße l'approccio sarà pratico e orientato al dialogo, con dimostrazioni dal vivo dedicate agli elettricisti – presentazioni chiare, orientate alle soluzioni e vicine alla pratica professionale quotidiana. Anche la community dei social media avrà nuovamente a disposizione un proprio palcoscenico a Light + Building: i riusciti Power Creator Days continueranno a mettere in contatto content creator del settore illuminazione e della tecnologia degli edifici con pubblico professionale ed espositori.

Piattaforme centrali per il confronto e l'aggiornamento professionale nel settore della tecnologia degli edifici intelligenti saranno il Forum Tecnologico a cura della ZVEI (Associazione dell'Industria Elettrotecnica e Digitale) e la E-Haus realizzata dalla ZVEH (Associazione tedesca dei periti elettrotecnici e dei tecnici informatici), una smart home visitabile che mostrerà scenari applicativi concreti. Il programma sarà arricchito inoltre da

due Exhibitor Stage, dove gli espositori potranno presentare le loro soluzioni in modo compatto e pratico. Ulteriori eventi sono già in programma – tra cui contributi della BTGA (Associazione industriale dei costruttori tedeschi di impianti tecnici per edifici), il Congresso House of Energy, il Congresso IEECB nel Portalhaus e un evento della REHVA – Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Associations.

Light + Building – fiera leader mondiale dell'illuminazione e dell'edilizia intelligente. La manifestazione fieristica si svolgerà dall'8 al 13 marzo 2026.

www.light-building.com

Building. Technology. Solutions.

Know-how di settore 24/7 – una piattaforma, tutte le tendenze. Cogli nuovi impulsi dal mondo delle tecnologie smart per l'edilizia. Soluzioni rilevanti, sostenibili, personalizzabili:

[Building. Technology. Solutions.](http://Building.Technology.Solutions)

Comunicati stampa e materiale fotografico:

www.light-building.com/presse

Light + Building è in rete:

www.light-building.com/facebook

www.light-building.com/youtube

www.light-building.com/linkedin

www.light-building.com/instagram

[Building. Technology. Solutions. LinkedIn](http://Building.Technology.Solutions.Linkedin)



Contatto stampa:

Stefanie Weitz

tel.: +49 69 75 75-5188

stefanie.weitz@messefrankfurt.com

Messe Frankfurt Exhibition GmbH

Ludwig-Erhard-Anlage 1

60327 Frankfurt am Main

www.messefrankfurt.com

Informazioni generali Messe Frankfurt

www.messefrankfurt.com/hintergrundinformationen

Messe Frankfurt e la sostenibilità

www.messefrankfurt.com/nachhaltigkeit-information