

infos +++ Light + Building
Du 8 au 13 mars 2026



Le Salon leader met le cap sur 2026 – fort, international, innovant

Francfort-sur-le-Main, le 30 septembre 2025. Le Salon phare mondial dédié à la lumière et à la technique des bâtiments commence dans six mois à Francfort-sur-le-Main et la branche professionnelle s'y donne rendez-vous du 8 au 13 mars 2026 pour Light + Building. Près de 2.000 entreprises allemandes et étrangères ont actuellement annoncé leur participation et on note parmi elles de nombreux champions du marché, des fournisseurs particuliers et des nouveaux-venus innovants. L'éventail d'offre s'étend des chefs de file du marché global jusqu'aux startups créatives qui diffusent de nouvelles impulsions dans les techniques de l'éclairage et des bâtiments.

Le secteur est en mutation : efficacité énergétique, numérisation et développement durable, tels sont les mots clés qui jalonnent l'agenda tandis les entreprises réagissent dans le même temps avec souplesse aux changements qui impactent le marché comme les coûts élevés de la construction et de l'énergie ou les conflits commerciaux internationaux. C'est là précisément qu'intervient Light + Building : il fédère les principaux thèmes, dessine une orientation et plante le cadre pour un échange international.

"Light + Building 2026 prend de la vitesse, c'est sensible et nous nous réjouissons de la présence corroborée des nombreux leaders du marché tout comme du puissant écho de la branche. La participation internationale de quelque 70 pour cent atteste en particulier que le Salon est considéré comme un rendez-vous mondial incontournable. Cette confiance nous rend optimistes : même dans un contexte difficile, Light + Building est un point d'ancrage stable qui génère des impulsions pour l'avenir de la branche," explique Steffen Larbig, directeur de Light + Building.

Les technologies pour le monde construit de demain

"Be Electrified – Electrifying Places. Illuminating Spaces.", telle est la devise de Light + Building 2026. Elle souligne la double prégnance du rendez-vous international de la filière : une infrastructure énergétique intelligente et des solutions d'éclairage ambitieuses. Tandis que "Electrifying Places" représente les bâtiments connectés, les commandes intelligentes et l'efficacité énergétique, "Illuminating Spaces" positionne la vocation créatrice de la lumière au cœur de l'attention.

Et les trois thèmes vedettes "Sustainable Transformation", "Smart Connectivity" et "Living Light" s'y articulent, reflétant les grands développements dans les différents domaines. "Sustainable Transformation" montre les moyens de réduire l'impact climatique du bâtiment – par les énergies renouvelables, une gestion énergétique intelligente et des matériaux préservant les ressources. "Smart Connectivity" met en lumière la mutation numérique : des systèmes connectés, des commandes sur bases de données et des interfaces qui augmentent l'efficacité, la sécurité et le confort. La dimension émotionnelle

et ornementale de la lumière est au premier plan de "Living Light" – en tant qu'élément marquant l'identité, le bien-être et la perception des espaces.

Dans les divers groupes de produits, on vit d'emblée les réponses thématiques proposées par les exposants. Dans la lumière, l'éventail s'étend de l'éclairage fonctionnel pour le travail, la sphère éducative, l'industrie et les espaces publics jusqu'aux luminaires design qui reformulent les espaces et créent des ambiances. Les halls 3.0, 5.1 et le forum constituent le point fort des éclairages techniques tandis que la lumière axée sur le design est au centre du hall 3.1. Le hall 4.0 est consacré aux éclairages extérieurs urbains et le hall 4.1 réservé aux éclairages de secours et de sécurité ainsi qu'aux luminaires spécifiques. Les lumières décoratives pour les espaces d'habitation privés mais aussi pour l'hôtellerie et la restauration s'affichent dans le hall 6 tandis que la plate-forme du hall 8 héberge les composants, les systèmes de commande et les interfaces intelligentes. Cette offre est complétée par Asia Selection dans les halls 10.1, 10.2 et 10.3.

De nombreux acteurs clés ont d'ores et déjà confirmé leur participation, parmi lesquels AEC Illuminazione, Bega, Bender + Wirth, BJB, Carandini, Casambi, 3F Filippi / Targetti, Inotec, Kreon, Ledvance, LedsC4, Lichtwerk, Linea Light, Opplé, Osram, Prolicht, Ridi, RZB, Schmitz Wila, Schuch, Signify, Simes, Trilux, XAL, Zumtobel.

À Light + Building, la technique des bâtiments démontre comment l'énergie, le confort et la sécurité fusionnent en un système intégral performant. L'électrification et la digitalisation sont ici la base du monde construit de demain. Elles permettent d'intégrer les énergies renouvelables, amplifient l'efficacité et ouvrent de nouvelles opportunités pour les bâtiments intelligents. Dans les halls 12.0 et 12.1, la focale est placée sur les résultats tout autour de l'installation électrique, de l'infrastructure de recharge, de la gestion énergétique, de l'alimentation décentralisée ainsi que des appareils de commutation et des composants pour les câbles et la photovoltaïque. Les halls 11.0 et 11.1 accueillent les plates-formes d'automatisation, les dispositifs de contrôle et la distribution énergétique connectée. Enfin, le hall 9.0 regroupe l'électrotechnique, la domotique et l'automatisation des bâtiments de même que l'ingénierie de la sécurité.

Dans ces segments aussi, de multiples entreprises de tout premier plan ont annoncé leur présence – entre autres : ABB, Busch-Jaeger, Doepke, Gira, Hager, Hensel, Jung, Kaiser, KNX, Legrand, Mennekes, Niedax, OBO Bettermann, Phoenix Contact, Schneider Electric, Siemens, Spelsberg, Theben, Wago.

Des informations actuelles portant sur les exposants et le plan des halls peuvent être consultées en ligne sur le site : www.light-building.com



Vivre la lumière à Light + Building: pleins feux sur le design et la technique des bâtiments. Source : Messe Frankfurt Exhibition GmbH / Pietro Sutura

Plus qu'un Salon : le rendez-vous de l'expertise et de l'inspiration

Outre le déroulé classique du Salon, Light + Building 2026 convie à un programme événementiel très diversifié qui met en avant les tendances actuelles, les développements technologiques et les impulsions créatrices. Partout dans le Parc des Expositions, des forums, des scènes et des formats interactifs invitent aux échanges interprofessionnels.

Dans le hall 3.1, Design Plaza est un moment vedette central dont le thème se concentre sur la conception de l'éclairage et s'illustre dans les exposés, les tables rondes et les formats élaborés – elle s'adresse en particulier aux architectes d'intérieur, aux architectes, aux designers et aux concepteurs lumière. En collaboration avec Stylepark, Messe Frankfurt y décerne les prix Designplus Awards powered by Light + Building aux produits qui convainquent en conjuguant qualité du design, innovation technologique et développement durable. Cette distinction est octroyée dans plusieurs catégories lors de la remise solennelle des prix et, bénéficiant d'une visibilité internationale, ce label est synonyme d'excellence créatrice et technologique. Le programme de Design Plaza inclut par ailleurs des exposés sur les tendances de l'éclairage 2025/2026 mises en scène par l'atelier de style bora.herke.palmisano. Ces designers explorent pour Light + Building les courants créatifs qui ponctueront la prochaine saison dans le segment de la lumière.

Pour la première fois, la remise des prix IALD International Lighting Design Awards va également avoir lieu à Light + Building : ils récompensent des projets d'éclairage hors pair au niveau mondial. La Journée des architectes impulse des élans technologiques : elle cible résolument les perspectives et les exigences des professions de la planification.

Au boulevard des ateliers, l'ambiance est axée sur la pratique et le dialogue. Les démonstrations sur site et en application directe sont ici au cœur de l'événement destiné aux artisans électriciens – accessible, orienté sur les solutions et en phase avec la pratique professionnelle quotidienne. De même, la communauté des réseaux sociaux dispose à nouveau de sa propre scène : les performantes journées Power Creator Days sont rééditées pour assurer le contact entre les créateurs de contenus dans l'éclairage et la technique des bâtiments d'une part et le public professionnel et les exposants d'autre part.

Au sein de la technique des bâtiments, deux plates-formes essentielles pour les échanges sont le Forum de la technologie organisé par l'Association allemande de l'industrie électrotechnique et numérique (Verband der Elektro- und Digitalindustrie – ZVEI) ainsi que la maison informatisée de l'Association allemande des entrepreneurs en électricité et télématique (Zentralverband der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke – ZVEH) qu'on visite pour assister à des scénarios d'applications pratiques. Ce programme est complété par deux scènes gérées par les exposants où ils ont loisir de présenter leurs produits compacts et pratiques. D'autres formats sont dès à présent en préparation – entre autres une contribution de l'Association allemande des équipements techniques des bâtiments (Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V. – BTGA), le Congrès de House of Energie, la Conférence internationale pour une efficacité énergétique optimisée dans les immeubles commerciaux (International Conference on Improving Energy Efficiency in Commercial Buildings – IEECB) qui se tient dans la Portalhaus ainsi qu'un point du programme de la Fédération des associations européennes du chauffage, de la ventilation et de la climatisation (Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning – REHVA).

Light + Building – le Salon phare mondial dédié à la lumière et à la technique des bâtiments.

La manifestation Light + Building se tient du 8 au 13 mars 2026.

www.light-building.com

Building. Technology. Solutions.

Les savoirs du secteur 24/7 – une plate-forme, toutes les tendances. Venez trouver des inspirations nouvelles dans l'univers de la technique intelligente des bâtiments.

Pertinente. Neutre. Personnalisable : [Building. Technology. Solutions.](http://Building.Technology.Solutions)

Information presse & photo :

www.light-building.com/press

Liens vers des sites web :

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)



Votre contact:

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

Informations à propos de Messe Frankfurt

www.messefrankfurt.com/hintergrundinformationen

Durabilité à Messe Frankfurt

www.messefrankfurt.com/nachhaltigkeit-information