

Communiqué de presse

Building Award 2025 – Les ingénieures et ingénieurs récompensés

Des projets primés impressionnants et un hommage au chantier du siècle

Lucerne, 1^{er} juillet 2025. **Les gagnantes et gagnants du Building Award 2025 sont désormais connus. La remise des prix s'est tenue le 24 juin 2025 lors d'une cérémonie somptueuse, dans le cadre prestigieux du Centre de culture et de congrès de Lucerne. Des réalisations exceptionnelles en ingénierie de la construction, réparties en six catégories, ont été récompensées et mises à l'honneur. Plus de 800 invités ont été accompagnés tout au long de la soirée par Christa Rigozzi, journaliste, ancienne Miss Suisse et fidèle animatrice de l'événement. Le duo Elea Nick (violon) et Richard Octaviano Kogima (piano) a ponctué la soirée de belles parenthèses musicales.**

La distinction suisse saluant des prestations remarquables en ingénierie de la construction célèbre cette année sa sixième édition. Un jury indépendant de haut vol, composé de représentants issus de l'industrie, de la planification, de la recherche, du développement ainsi que de l'administration fédérale, a décerné les prix dans chaque catégorie. La présidence du jury était assurée par le prof. Viktor Sigrist, directeur de la Haute école de Lucerne – Technique et architecture, également responsable du Département de recherche de cet établissement.

La satisfaction de Urs von Arx, président de la fondation *building* et initiateur du Building Award, était palpable: l'édition 2025 a affiché complet, avec, pour la première fois, une liste d'attente. Il s'est réjoui de voir le Building Award renforcer encore sa position de rendez-vous incontournable du secteur de la construction.

Projets lauréats

Catégorie «Génie civil / Bâtiment»

WAM Planer und Ingenieure AG, Berne: Gare centrale de Zurich – Rénovation générale de l'aile sud

Catégorie «Infrastructure et environnement»

Conzett Bronzini Partner AG, Coire: Pont Punt, Bondo (GR)

Catégorie «Systèmes énergétiques et technique du bâtiment»

Plan K AG, Suhr: Rénovation Giacomettistrasse 4, Berne

Catégorie «Recherche, développement, start-up»

Empa, département Béton et asphalte, Dübendorf: Le béton, sauveur inattendu du climat

Catégorie «Jeunes professionnels»

Pascal Joos, LÜCHINGER MEYER PARTNER AG, Zurich: Jardin botanique – Petites serres de l'Université de Berne

Catégorie «Promotion de la relève dans le domaine de la technique»

Haute école spécialisée de la Suisse italienne (SUPSI), Manno: Projet «Promtec SUPSI-SAMT»

Toutes les informations relatives aux projets lauréats sont disponibles sur building-award.ch.

NLFA: un projet du siècle présenté par l'ancien conseiller fédéral Adolf Ogi

La Nouvelle ligne ferroviaire à travers les Alpes (NLFA) est bien plus qu'un ensemble de trois ouvrages d'art. Il s'agit d'une œuvre phare pour la Suisse, qui a mobilisé la société, le monde politique et l'économie depuis le début des années 1990 – et continuera de marquer l'histoire pendant longtemps encore. Son importance dépasse largement les seuls tunnels de base du Gothard, du Lötschberg et du Ceneri: elle incarne à la fois le progrès en matière d'infrastructures de transport et l'interconnexion en Europe.

La prestigieuse cérémonie de remise du Building Award 2025 fournissait le contexte parfait pour rendre hommage à l'apport déterminant des ingénieurs à ce chantier hors norme. «Ce projet titanesque est un chef-d'œuvre de planification, de technique et de réalisation», a souligné Adolf Ogi, figure clé de la NLFA. Et de saluer les défis immenses relevés et l'ingéniosité remarquable déployée par des centaines d'acteurs de l'ingénierie mobilisés dans cette aventure collective unique. S'adressant à plus d'une centaine d'ingénieurs et d'ingénieures présents dans la salle et impliqués dans le projet NLFA, l'ancien conseiller fédéral a salué leurs compétences professionnelles et leur esprit pionnier, conjugués à une prise de risque assumée et à une persévérance sans faille – autant de qualités qui ont, selon lui, indubitablement compté parmi les facteurs de réussite les plus fiables du projet.

Building Matura Award: une distinction pour révéler de jeunes talents de l'ingénierie

En 2024, la fondation bilding a lancé le Building Matura Award. Cette distinction récompense non seulement des travaux de maturité particulièrement aboutis dans le domaine de l'ingénierie, mais met également en lumière la diversité, la créativité et la pertinence de l'engagement de ces gymnasiennes et gymnasiens en faveur de la vie et de l'environnement. Le Building Matura Award est décerné dans le cadre du Building Award. Les lauréates des éditions 2024 et 2025 ont ainsi reçu leur prix le 24 juin dernier, en reconnaissance de leurs réalisations et en encouragement à poursuivre leur parcours dans cette voie.

Lauréate 2024, Lena Tanner (Winterthour) a été distinguée pour son travail de maturité intitulé «Climat urbain à Winterthour – L'impact du changement climatique sur la ville comme cadre de vie». Dans son éloge, Oliver Bachofen a relevé la solidité scientifique et la qualité conceptuelle de ce projet, y voyant un exemple emblématique de pensée et d'action interdisciplinaires.

Pour le travail intitulé «Comparaison entre tiny house et maison individuelle», réalisé par la **lauréate 2025** Alea Stalder (Macolin), Oliver Bachofen a également exprimé son admiration. Il a mis en avant l'esprit de recherche de l'élève, sa capacité à se plonger dans un sujet complexe, à interpréter correctement des modèles mathématiques et à faire preuve d'une réflexion critique. Selon lui, cette contribution est exemplaire d'une pensée rigoureuse et d'une analyse responsable.

Mise à l'honneur dans le livre *L'art des ingénieurs suisses*

Le tout dernier tome de *L'art des ingénieurs suisses* est paru juste à temps pour la remise du Building Award 2025. L'ouvrage et le prix ont en commun de valoriser des projets d'ingénierie d'exception et de les faire connaître à un large public. Cette année, le livre offre une vitrine à toutes les candidatures. La cérémonie de remise des prix a également fait office de vernissage exclusif.

La fondation bilding et des partenaires impliqués

Chargée de l'organisation et de la mise en œuvre du Building Award, la fondation bilding s'engage en faveur de la relève dans le domaine de l'ingénierie de la construction. Le prix est soutenu par Infra Suisse, la Société suisse des entrepreneurs (SSE) et l'Union suisse des sociétés d'ingénieurs-conseils suisse.ing. Par ailleurs, de nombreuses entreprises, organisations et associations suisses de renom s'investissent en tant que partenaires.

building

Fondation suisse pour la promotion
de la relève des ingénieurs de la construction

building, la Fondation suisse pour la promotion de la relève des ingénieurs de la construction, est l'organisatrice du Building Award. Entité d'utilité publique, elle a pour objectif principal de soutenir et de promouvoir la relève dans les professions d'ingénieur de la construction, en particulier dans les disciplines du génie civil, du génie électrique et du génie CVCS (chauffage, ventilation, climatisation et sanitaire). En collaboration avec six associations de soutien – suisse.ing, Infra Suisse, la Société suisse des entrepreneurs (SSE), Swiss Engineering UTS, la Société suisse des ingénieurs et des architectes (SIA) et le Groupe de l'industrie suisse de la technique du bâtiment (GSIG) –, **building** vise à renforcer le nombre des apprentis ayant le potentiel pour des études d'ingénieur et celui des étudiants. Elle œuvre également à améliorer l'image des professions d'ingénieur et à encourager davantage de femmes à embrasser une carrière dans ce domaine.

Pour de plus amples renseignements:

Président de la fondation **building et initiateur du Building Award**

Urs von Arx, tél. direct: 058 520 40 20, courriel: Urs.vonArx@hbm.ch

****building** – Fondation suisse pour la promotion de la relève des ingénieurs de la construction**

Effingerstrasse 1, Case postale, 3001 Berne, info@building.ch, 031 970 08 83