

building

AWARD

Distinction pour
les ingénieurs
de la construction

24 juin 2025, Centre de culture et de congrès de Lucerne

Building Award 2025

Avis de concours



Le Building Award...

- est le prix suisse récompensant des prestations exceptionnelles d'ingénieurs de la construction ;
- rend tangible la valeur sociétale du travail des ingénieurs ;
- souligne la polyvalence et les excellentes perspectives de la profession ;
- déroule le tapis rouge aux ingénieurs et met à l'honneur des projets modèles ;
- pose des jalons positifs et durables pour la relève professionnelle.

Buts visés par les distinctions de la fondation *building*

Les ingénieurs de la construction sont des personnes clés. Grâce à eux, des toitures suspendues flottent en apesanteur, des tunnels ouvrent de nouvelles voies, des normes inédites en matière de technique et de développement durable voient le jour, ou encore des bâtiments séduisent par leur confort. L'art de l'ingénieur s'illustre très souvent au travers de solutions simples et logiques, mais fascinantes. Le Building Award dévoile aux yeux d'un large public les prestations des ingénieurs et fait émerger des réalisations d'exception. Présenter le travail d'ingénieur et sa valeur sociétale encourage la reconnaissance et la compréhension. Les efforts de la fondation *building* se concentrent sur la promotion de la relève professionnelle. Le Building Award peut, à cet égard, apporter une importante contribution et susciter des élans décisifs.

« Au titre de fondation indépendante, nous mettons en exergue, de concert avec les associations qui nous soutiennent, les multiples opportunités qu'offrent les professions d'ingénieur de la construction. Nous nous référons à cet effet à de captivants témoignages de réussites ou à des projets modèles. Notre démarche jette des ponts en faveur de la relève professionnelle et fait naître une identification. »

Urs von Arx, initiateur du Building Award et président de la fondation *building*



Avis de concours

Le 24 juin 2025 sera décerné pour la sixième fois le Building Award au Centre de culture et de congrès de Lucerne. Ce prix vise à évaluer et à récompenser des prestations d'ingénieurs de la construction, à la fois exceptionnelles, remarquables et novatrices. Les meilleurs candidats et leurs équipes seront honorés dans un cadre de choix. Les diverses disciplines de l'ingénierie marquent les ouvrages d'une empreinte déterminante, tant en termes de statique, de technique, de durabilité que de conception des formes. Les témoignages autour de réalisations ou émanant de réalisateurs sont passionnants, et les perspectives professionnelles excellentes. Le Building Award offre aux métiers d'ingénieur de la construction et à leurs représentants une plate-forme de visibilité et, partant, soulève l'attention à leur endroit. La couverture médiatique permet de faire connaître, au travers de projets modèles, la palette des possibilités offertes par ces professions. Tous les projets concurrents seront mis à l'honneur dans le prochain livre « L'art des ingénieurs suisses ».



Catégories de concours

- 1 Génie civil / Bâtiment
- 2 Infrastructure et environnement
- 3 Systèmes énergétiques et technique du bâtiment
- 4 Recherche, développement, start-up
- 5 Jeunes professionnels
- 6 Promotion de la relève dans le domaine de la technique

Informations relatives au concours

Les documents de mise au concours et d'autres informations figurent sur le site Internet www.building-award.ch.

Organisation

Building Award

p.a. Baukoma-Marketimpact AG
Case postale, CH-4562 Biberist
T +41 31 755 85 84
info@building-award.ch
www.building-award.ch



Jury

Président du jury



Prof. **Viktor Sigrist**
Dr. sc. techn. EPFZ,
ing. civil dipl. ETS/EPF,
directeur de la Haute école de
Lucerne – Technique et
architecture, Horw

Nominations et remise des prix

Dans chaque catégorie seront nominés au maximum cinq objets. Chaque candidat nominé recevra, pour deux représentants de son équipe, une invitation gratuite à la cérémonie de remise des prix. Toutes les nominations feront l'objet d'une présentation audiovisuelle au public.

Frais de participation

Les frais de participation par dépôt de dossier s'élèvent à 280.– CHF (hors TVA de 8,1%). Les catégories « Jeunes professionnels » et « Promotion de la relève dans le domaine de la technique » sont exemptées de frais d'inscription.

Calendrier

Publication de l'avis de concours :
septembre 2024

Ateliers :

29 octobre 2024 : « Réussir la soumission de projet »

6 mai 2025 : « La scène est à vous ! », Zurich

8 mai 2025 : « La scène est à vous ! », Lucerne

Délai de dépôt des dossiers :
10 janvier 2025

Délibérations du jury :
28 mars 2025

Remise des prix et lancement du livre
« L'art des ingénieurs suisses » :
24 juin 2025 au Centre de culture et de
congrès de Lucerne

Membres du jury



Prof. **Adrian Altenburger**
Directeur d'institut et de filière,
Technique du bâtiment et énergie,
Haute école de Lucerne –
Technique et architecture, Horw



Massimo Cereghetti
Ing. civil dipl. EPF/SIA, membre du
comité central de la Société suisse
des entrepreneurs (SSE), président
SSE section Tessin (SSIC-Ticino),
directeur des opérations de Gianini
& Colombo SA, Chiasso



Prof. Dr. **Eleni Chatzi**
Professeure ordinaire à la Chaire de
mécanique des structures et de
monitoring du Département de génie
civil, de l'environnement et de la
géomatique, École polytechnique
fédérale de Zurich (EPFZ)



Clemantine Hegner-van Rooden

Ing. civile dipl. EPF, journaliste spécialisée RP, rédactrice du site Internet de la Société pour l'art de l'ingénieur et chroniqueuse en art de l'ingénierie, Oberägeri/Zoug



Jürg Herzog

Country Head Smart Infrastructure, Siemens Suisse SA, Zurich



Dr. Patrick Hofer-Noser

Directeur général et propriétaire de 3S Swiss Solar Solutions AG, Thoune



Valentina Kumpusch (-Orsenigo)

Ing. dipl. EPF, vice-directrice et cheffe de la division Infrastructure routière Ouest, Office fédéral des routes (OFROU), Ittigen



Patrick Kutschera

Vice-directeur de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), chef de la division Efficacité énergétique et énergies renouvelables



Daniel Löhr

Président du groupement professionnel Carrière & Communication de Swiss Engineering UTS, copropriétaire/conseiller sénior de e-selection AG, Brugg



Prof. Urs Rieder

Chef de projet du campus, Haute école de Lucerne – Technique et architecture, Horw, membre du comité de la Société suisse des ingénieurs et des architectes (SIA)



Judit Solt

Arch. dipl. EPF/SIA, journaliste spécialisée RP, rédactrice en chef de TEC21 – Schweizerische Bauzeitung, Zurich



Cristina Zanini Barzaghi

Ing. civile dipl. EPF/SIA, Zanini Gozzi Sagl, Lugano



Susanne Zenker

Arch. dipl. EPF/SIA, présidente de la Société suisse des ingénieurs et des architectes (SIA)

Lauréats du Building Award 2023



Génie civil / Bâtiment : Réaffectation de l'hôpital Felix Platter, Bâle

Dr. Lüchinger+Meyer Bauingenieure AG, Zurich



Construction d'infrastructures :

Ouvrage de stabilisation de pente pour le bâtiment de recherche GLC de l'EPF, Zurich
Basler & Hofmann AG, Zurich



Systèmes énergétiques et technique du bâtiment : Expansion du réseau de chaleur sur le site de Tuwag, Wädenswil

Kalt+Halbeisen Ingenieurbüro AG, Zurich



Recherche et développement / Start-up :

Sonde géothermique textile
TTS INOVA AG, Thayngen



Jeunes professionnels :

Nouvel entrepôt central de ewz Herdern, 1^{re} étape, Zurich

Lea Bressan, Basler & Hofmann AG, Zurich



Promotion de la relève dans le domaine de la technique : Les filles participent à construire l'avenir!, Bâle

drumrum Raumschule & Queens of Structure Suisse, Bâle

building AWARD

Distinction pour
les ingénieurs
de la construction

Responsable du Building Award

building

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

Associations de soutien au Building Award

infra suisse

**SBV
SSE
SSIC** //

Schweizerischer Baumeisterverband
Société Suisse des Entrepreneurs
Società Svizzera degli Impresari-Costruttori
Societad Svizra dals Impresaris-Costrutors

suisse.ing

Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmen
Union Suisse des Sociétés d'Ingénieurs-Conseils
Unione Svizzera degli Studi Consulenti d'Ingegneria
Unìun svizra dals birois d'Inschigneria consultativs
Swiss Association of Consulting Engineers

Sponsors d'or

BASYS 

 **HHM**


**ziegel
industrie
schweiz**

Sponsors d'argent

 **macam**
INSURANCE SERVICES

WILLERS

 **planwelt**

BELIMO 

Sponsors des trophées

building **infra** suisse

**SBV
SSE
SSIC** //

suisse.ing

Organisation

Building Award

p.a. Baukoma-Marketimpact AG
Case postale, CH-4562 Biberist
T +41 31 755 85 84
info@building-award.ch
www.building-award.ch



Haute école partenaire

HSLU Hochschule
Luzern

Partenaire médiatique

espazium ≡

Der Verlag für Baukultur
Les éditions pour la culture du bâti
Edizioni per la cultura della costruzione



Donateurs et institutions de soutien à la fondation bilding

- AFRY Suisse SA, Zurich
- Amstein + Walthert Holding AG, Zurich
- B+S AG Ingenieure und Planer, Berne
- Bächtold & Moor AG, Berne
- Bänziger Partner AG, Baden
- Basler & Hofmann AG, Zurich
- BSB + Partner Ingenieure und Planer AG, Liebefeld
- Burkhalter Holding AG, Zurich
- dsp Ingenieure + Planer AG, Uster
- e+p management AG, Berne
- EBP Suisse SA, Zollikon
- F. Preisig AG, Zurich
- Fanzun AG, Coire
- Flückiger + Bosshard AG, Zurich
- Fondation suisse.ing, Baar
- Geoinfra Ingenieure AG, Immensee
- Groupe Emch+Berger
- Groupe Rapp, Bâle
- Gruner AG, Bâle
- Haute école de Lucerne – Technique et architecture, Horw
- HEFTI. HESS. MARTIGNONI.4U AG, Zoug
- HOLINGER AG, Berne
- Hunziker Betatech AG, Winterthur
- IBG Engineering AG, Saint-Gall
- IUB Engineering AG / IM Maggia Engineering AG, Berne
- Kalt + Halbeisen Ingenieurbüro AG, Zurich
- Kissling + Zbinden AG, Thoune
- Lanz Oensingen AG, Oensingen
- Marti Dienstleistungen AG, Moosseedorf
- Pini Groupe SA, Grono
- SCHERLER AG Solothurn, Soleure
- Siemens Suisse SA, Zurich
- suisseplan Ingenieure AG, Aarau
- TBF + Partner AG, Zurich
- Waldhauser + Hermann AG, Münchenstein