



12 mai au 9 juin 2025

Place Ada Lovelace, École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

QUEENS OF STRUCTURE

Signatures d'ingenieures civiles

12 mai au 9 juin 2025, Place Ada Lovelace, École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

Connaissez-vous l'importance cruciale des ingénieur-es civil-es dans le développement et la transformation de notre environnement? Saviez-vous que le pont de Brooklyn à New York, la tour Saint-Jacques à Bâle ou le *Rolex Learning Center* à l'École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL) ont été conçus et réalisés sous la direction de femmes? Ces professionnelles jouent un rôle essentiel dans la conception, la construction et la maintenance de bâtiments, de ponts et de barrages, mais également dans la conservation des monuments historiques, ainsi que la mise en œuvre d'infrastructures pour la mobilité douce. L'exposition *Queens of Structure* vous invite à découvrir la diversité du métier d'ingénieur-e civil-e à travers les portraits et projets de 18 femmes, les *Queens*.

L'EPFL est desservie par le métro m1.

EPFL, Salle SG1

19 mai 2025 — Conférence et vernissage

- 16h30 Visite libre de l'exposition sur la place Ada Lovelace (devant Archizoom), en présence du comité de Queens of Structure Suisse Romande
- 18h30 *Un défi structural*, conférence de Prof. Dr. Agnes Weilandt, associée du bureau d'études Bollinger+Grohmann, professeure à la Fachhochschule Frankfurt et *Queen*

La conférence sera suivie d'une table ronde et d'un apéritif.

« Un bâtiment ne devient intéressant que s'il réussit à associer une structure parfaite d'un point de vue statique et une architecture optimale. »

Prof. Dr. Agnes Weilandt

Autres dates d'exposition au printemps 2025: 10 au 27 avril 2025

Parc des Bastions, Genève

11 juin au 6 juillet 2025 Campus Energypolis, Sion

Un projet de

QUEENS OF STRUCTURE Suisse Romande Partenaires principaux

sia

netzwerk frau und sia réseau femme et sia rete donna e sia network woman and sia Soutenu par



