

## ONU, Palais des nations Bâtiment H



### BRÈVE DESCRIPTION

Construction d'un nouveau bâtiment administratif au sein du Palais des Nations.

### LE PROJET

Programme de 6 étages pour les bureaux, les salles de réunion, les espaces de restauration rapide. Le nouveau bâtiment peut accueillir environ 1'500 collaborateurs et soutient pleinement les stratégies visant à créer des espaces de travail flexibles dans un environnement qui favorise le bien-être des employés. Les technologies les plus récentes, telles que les solutions bureautiques informatiques modernes, les systèmes de vidéoconférence et les systèmes de réservation des salles de réunion, garantissent un lieu de travail efficace et performant.

### LES SERVICES EN DÉTAIL

Le bâtiment H a été conçu comme un bâtiment durable, sain, hautement efficace et économique. En réduisant les déchets et en économisant l'énergie, le bâtiment ne profite pas seulement à ses occupants, mais aussi à l'ensemble de la communauté mondiale. Le bâtiment a été conçu pour atteindre un niveau de performance équivalent à la norme LEED Gold. LEED est le système d'évaluation le plus utilisé au monde pour les bâtiments écologiques et un symbole de durabilité réussie reconnu dans le monde entier, qui offre un cadre solide pour l'optimisation continue de l'infrastructure et des besoins énergétiques du bâtiment. Le bâtiment est constitué d'une structure composite bois-béton et utilise la masse thermique des sols en béton pour le chauffage et le refroidissement. Il s'agit d'une "dalle active" qui stocke l'énergie et réduit ainsi les besoins énergétiques de pointe pour le chauffage et le refroidissement. Le bâtiment H se "connecte" efficacement au chauffage central existant du Palais des Nations et utilise le système de refroidissement par eau Genilac du lac Léman pour refroidir le bâtiment.

Volume de construction : 120'000 m<sup>3</sup>

## FACTS

---

<b>Site</b>	Parc de l'Ariana - 8, Av. de la Paix 14, 1211 , Genève , Suisse
<b>Statut</b>	Terminé
<b>Début de la construction</b>	Juin 2018
<b>Réalisation finale</b>	Juin 2021
<b>Architecte</b>	SOM / Burckhardt+Partner

## DÉVELOPPEMENT DURABLE

---



LEED Gold Certified

## PRESTATIONS

---

Construction neuves



---

<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/onu-palais-des-nations-batiment-h/>

Creation: 14.02.2026 01:13