



AMSTEIN + WALTHERT

**Rapport de durabilité
Version abrégée**

2025



Dans un contexte géopolitique instable, il est plus important que jamais de rester fidèle à ses valeurs et de les défendre avec cohérence et clairvoyance.

Nos décisions s'inscrivent dans une stratégie à long terme responsable et innovante, qui garantit la stabilité et nous prépare l'avenir.

Nos objectifs ambitieux comprennent la promotion de la responsabilité sociale et nos engagements en matière de préservation des ressources et réduction des émissions de CO₂. Pour y parvenir, nous misons sur l'innovation, la rentabilité et le courage d'explorer de nouvelles voies – à vos côtés.

↳ Christian Appert
Group CEO



Notre engagement

La durabilité consiste pour nous à gérer l'entreprise à la fois dans un esprit de responsabilité sociale et environnementale et dans un objectif de performance économique. Notre responsabilité d'entreprise s'illustre par notre engagement en faveur de ces trois dimensions. Un grand nombre de nos disciplines contribuent à cet élan indispensable, offrent un potentiel d'efficacité élevé et permet-

tent de trouver des solutions respectueuses de l'environnement. Notre engagement est présenté dans un rapport sur le développement durable, établi avec référence aux directives de la Global Reporting Initiative (GRI). Notre rapport de durabilité englobe toutes nos entreprises du groupe Amstein + Walthert en Suisse et en France.

Économie

- ↳ Performance économique
- ↳ Présence sur le marché
- ↳ Produits et services
- ↳ Sécurité des données
- ↳ Concurrence

Environnement

- ↳ Énergie
- ↳ Eau
- ↳ Émissions
- ↳ Eaux usées et déchets
- ↳ Mobilité
- ↳ Conformité

Société

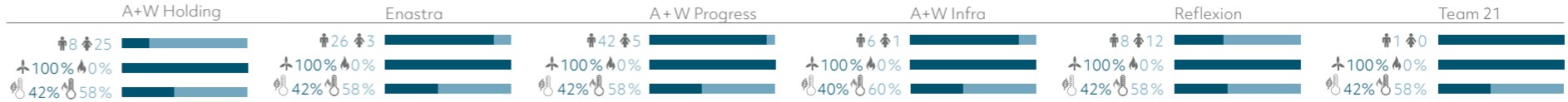
- ↳ Emploi
- ↳ Sécurité du travail
- ↳ Formation et formation continue
- ↳ Égalité des chances
- ↳ Relation employé-employeur

Faits marquants

Grâce à notre engagement en faveur du développement durable, nous avons pu enregistrer de nombreux faits marquants en 2025 :

- Mise en œuvre de notre campagne « [La durabilité en action](#) », axée sur l'environnement
- Une nouvelle directive sur les achats durables pour l'ensemble du groupe est entrée en vigueur
- Pour la troisième fois, toutes les sociétés de A+W ont obtenu le certificat de durabilité esg2go
- Organisation de la première édition de l'événement « Alumni » des anciens collaborateurs-trices de A+W
- Mise en place de nouveaux pôles de compétences en SIG/ analyse de données, technique du froid et pompes à chaleur industrielles, ainsi qu'en hydrogène
- La succursale A+W Lausanne a été doublement récompensée pour son engagement social, avec le [Prix des entreprises formatrices](#) de la ville de Lausanne, ainsi que le label [Entreprise partenaire](#) de l'assurance-invalidité du canton de Vaud pour son engagement exemplaire en matière de réadaptation et de réinsertion professionnelle

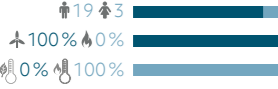
En un coup d'œil



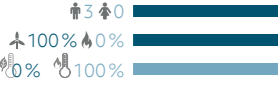
A+W Bâle | Schnyder Ing. Bâle



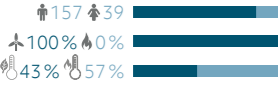
A+W Sicherheit



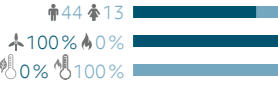
Schnyder Ing. BE



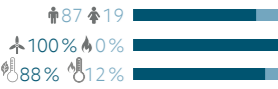
A+W Berne



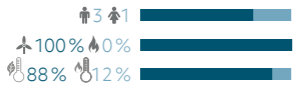
A+W Lausanne



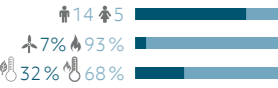
A+W Genève



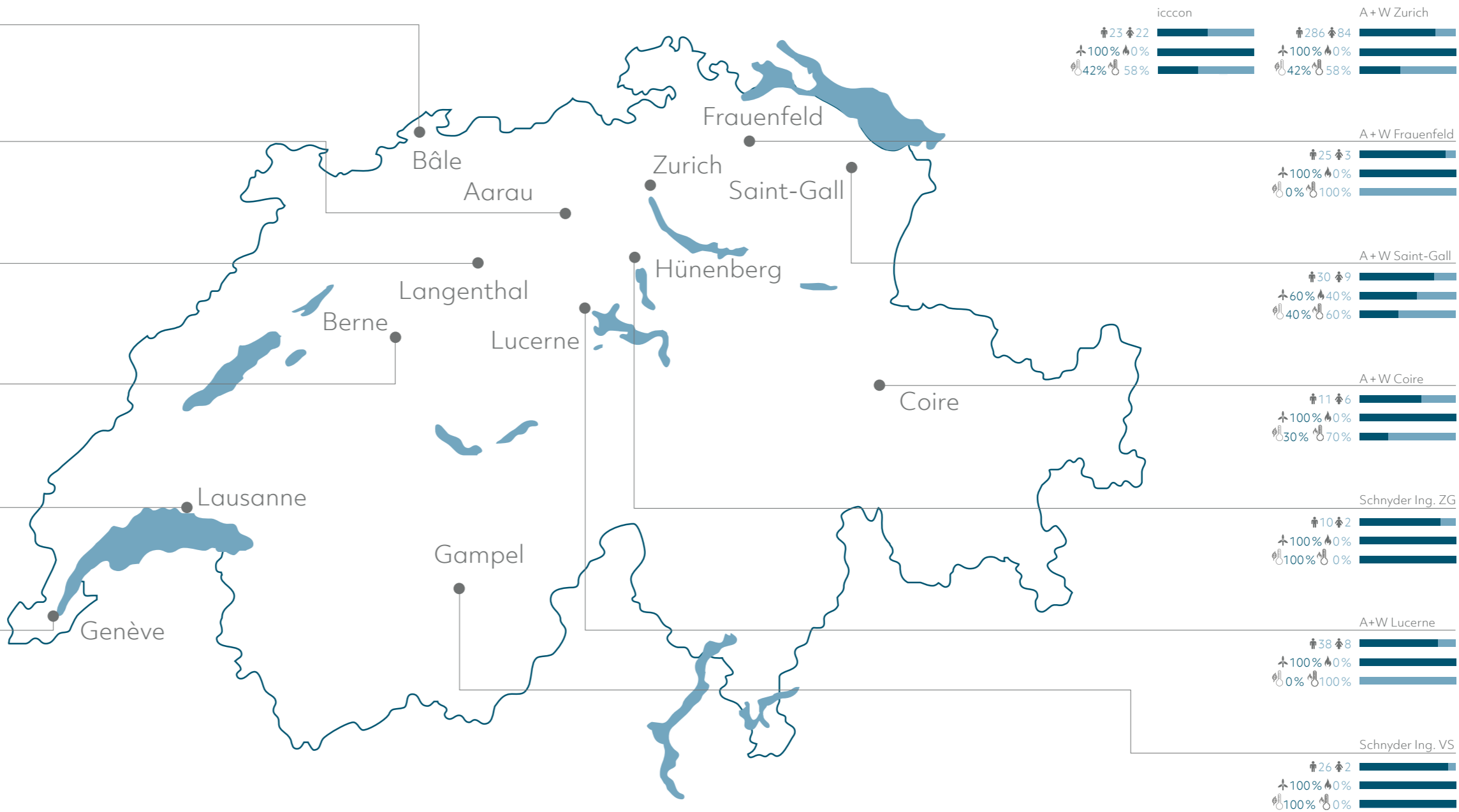
Alweol



A+W France



Lyon



Les indicateurs clés du groupe A+W

Collaborateurs

Effectifs Hommes et Femmes

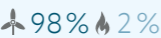
Au 31 décembre 2025, le groupe Amstein + Walthert employait 1'159 collaborateurs et collaboratrices. La part des femmes s'élevait à 23 %.



Électricité des bâtiments

Part de la consommation électrique issue de sources d'énergies renouvelables (%)

En 2025, nos bâtiments ont consommé l'équivalent de 650 MWh d'électricité. Cette énergie est issue à 98 % de sources renouvelables.



Chaleur des bâtiments

Part de la consommation en chaleur issue de sources d'énergies renouvelables (%)

Pour l'exploitation de nos bureaux loués, nous avons eu besoin en 2025 de 1 004 MWh de chaleur. Cette énergie provient à 35 % de sources renouvelables.



Légende

- # Effectifs Hommes et Femmes
- % Part de la consommation d'électricité renouvelable / fossile
- % Part de la consommation de chaleur renouvelable / fossile



Amstein + Walthert est un acteur incontournable dans l'approvisionnement énergétique suisse.