

Évolution stable des activités de Siemens en Suisse

Au cours de l'exercice 2025 (du 1^{er} octobre 2024 au 30 septembre 2025), Siemens a maintenu un chiffre d'affaires élevé en Suisse. Le total des ventes réalisées par les sociétés du groupe dans le pays atteint 3,093 milliards de francs, un résultat quasi identique à celui de l'année précédente (3,129 milliards de francs). L'unité commerciale mondiale Siemens Smart Infrastructure, basée à Zoug, poursuit sa croissance et a réalisé, au cours du dernier exercice, un chiffre d'affaires mondial de 22,989 milliards d'euros (+ 9%). Siemens, qui compte parmi les principaux groupes technologiques mondiaux, employait 5933 personnes en Suisse à la fin de l'exercice. Présente sur une vingtaine de sites dans tout le pays, l'entreprise dispose de plusieurs centres de développement et de production.

«Les solutions technologiques de Siemens continuent de susciter une forte demande et nous avons pu concrétiser au cours du dernier exercice de nombreux projets clients porteurs d'avenir», souligne Gerd Scheller, Country CEO de Siemens Suisse. Parmi les exemples marquants, citons l'ouverture fin février du nouvel hôpital cantonal de Baden (KSB). En collaboration avec Siemens, le KSB est devenu l'une des cliniques les plus modernes de Suisse et d'Europe, grâce à la mise en œuvre de solutions telles qu'une plateforme IoT ouverte issue du portefeuille Siemens Xcelerator, un système de navigation basé sur une application et la technologie du bâtiment de Siemens.

BLS Netz AG fait aussi confiance à Siemens pour la modernisation de son réseau ferroviaire. En juin dernier, les deux partenaires ont signé un contrat-cadre portant sur la mise à niveau de la technologie de signalisation et de sécurité selon les dernières normes du système européen de contrôle des trains (ETCS-2). Ce projet jette les bases d'une augmentation future des capacités dans le trafic ferroviaire régional.

De plus en plus d'entreprises de distribution d'énergie optent par ailleurs pour la gamme blueGIS de Siemens. Ces équipements de commutation innovants fonctionnent sans hexafluorure de soufre (SF6), un gaz nocif pour le climat, et garantissent une alimentation électrique sûre, propre et fiable.

Autre projet marquant: l'inauguration, au printemps dernier, de l'AI Startup Center au Technopark Zurich. Dans cet écosystème d'innovation, start-up et entreprises collaborent au développement de solutions en intelligence artificielle. En tant que partenaire stratégique, Siemens met son savoir-faire technologique au service du développement de la Suisse comme pôle d'IA.

Basée à Zoug, l'unité commerciale mondiale Siemens Smart Infrastructure poursuit sa forte dynamique de croissance et de rentabilité. Son chiffre d'affaires a progressé de 9% pour atteindre 22,989 milliards d'euros et la marge bénéficiaire est passée de 17,3% à 19,6%. «La demande pour nos solutions innovantes et durables reste particulièrement forte dans les domaines des centres de données et de l'énergie, en Suisse comme à l'international», déclare Matthias Rebellius, membre du conseil d'administration de Siemens AG et CEO de Siemens Smart Infrastructure

En Suisse, Siemens occupe une position solide sur les marchés de la technique du bâtiment et de la distribution d'énergie, ainsi que dans le domaine de la technique industrielle et des entraînements. L'entreprise est également un acteur de premier plan dans la technologie ferroviaire. Siemens est par ailleurs l'actionnaire majoritaire de Siemens Healthineers, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de technologies médicales, fortement implanté en Suisse. Siemens Energy est une société indépendante, spécialisée dans le transport et la production d'énergie, et présente elle aussi sur le marché suisse. Siemens détient une participation minoritaire dans Siemens Energy.

Les résultats du groupe Siemens sont disponibles sur press.siemens.com/global/de

Interlocuteur pour les journalistes:

Benno Estermann

Tél.: +41 79 333 42 89; e-mail: benno.estermann@siemens.com