

COMMUNIQUÉ DE PRESSE | Zurich, 1^{er} juillet 2022

suissetec campus : un projet phare pour la technique du bâtiment

La demande de permis de construire pour l'agrandissement du centre de formation de Lostorf (SO) et l'installation d'un bâtiment provisoire a été signée le 29 juin 2022. Sous le nouveau nom « suissetec campus », le site de Lostorf accueillera un complexe innovant pour la formation initiale et continue en technique du bâtiment, d'abord avec la construction d'une annexe, puis avec la rénovation des bâtiments existants.

L'actuel centre de Lostorf constitue une plateforme importante pour la formation initiale et continue dans les métiers de la technique et de l'enveloppe du bâtiment. En plus des formations professionnelles supérieures et des offres de formation non formelle qui y sont proposées, il accueille également les cours interentreprises (CIE) du canton de Soleure. A la suite de la décision prise en 2020 de prolonger l'apprentissage à quatre ans pour les métiers manuels (installateur/trice sanitaire CFC, installateur/trice en chauffage CFC et ferblantier/ère CFC, soit un total d'env. 350 apprentis par année à Lostorf) et de la concentration de contenus CIE spécifiques (p. ex. solaire) en un seul lieu, le centre de formation a atteint les limites de ses capacités.

Coup d'envoi avec le permis de construire

En tant que centre de compétences de la technique et de l'enveloppe du bâtiment pour les apprentis et les professionnels de toute la Suisse alémanique, le site de Lostorf sera transformé ces prochaines années en un pôle de formation initiale et continue moderne aux allures de campus. Cette évolution se reflète aussi dans le nouveau nom.

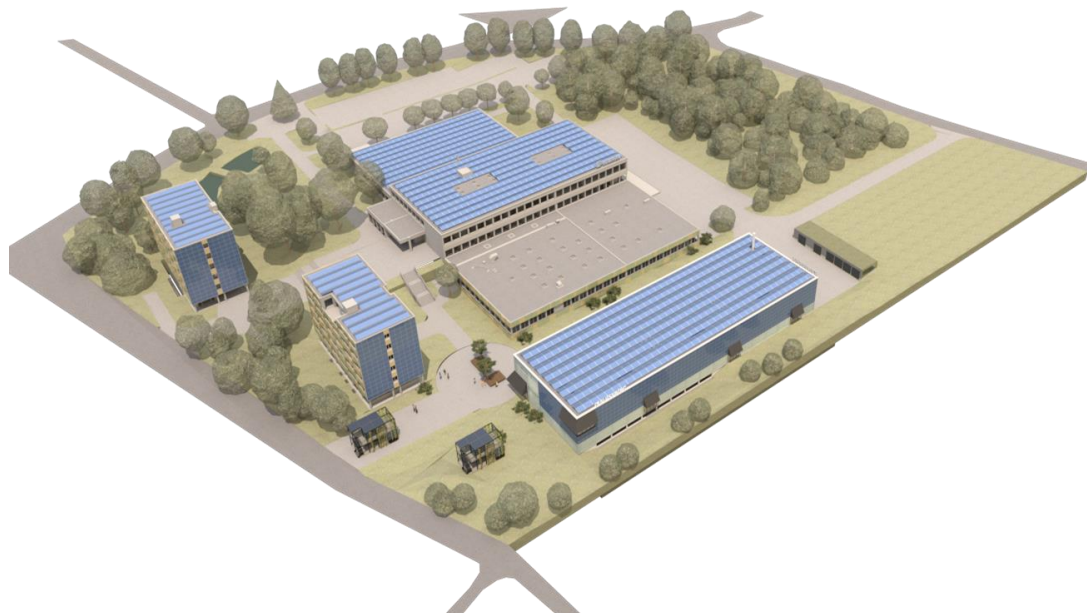
suissetec investit plusieurs millions dans l'agrandissement et la rénovation des bâtiments existants. Après plusieurs mois de préparatifs et une séance d'information pour les riverains, la demande officielle de permis de construire pour la nouvelle annexe et le bâtiment provisoire a été déposée cette semaine.

Un lieu pour la formation et les échanges

La nouvelle annexe au sud devrait être achevée d'ici deux ans. D'une surface d'environ 1800 m², ce bâtiment supplémentaire de deux étages comprendra des ateliers, des laboratoires, des salles de classe et des zones de rencontre. Durant les travaux, un bâtiment provisoire sera installé afin de permettre la conduite de CIE intercantonaux. Avec les futurs espaces de travail extérieurs, un coin barbecue ainsi que diverses possibilités de loisirs, le site sera nettement revalorisé et invitera aussi à la détente.

La rénovation des bâtiments existants datant des années 80 – soit l'actuel bâtiment principal comprenant des salles de classe et de conférence, les ateliers et laboratoires ainsi que l'hôtel – interviendra dans un second temps.





suissetec campus : visualisation des bâtiments actuels et de la nouvelle annexe au sud (devant, à droite).

Un concept énergétique exemplaire

En considérant le bilan annuel, le suissetec campus constituera aussi une référence sur le plan énergétique, avec un auto-approvisionnement entièrement neutre en CO₂ : grâce à un concept énergétique jusqu'ici unique en Suisse ainsi qu'à une importante installation photovoltaïque sur le toit et les façades, l'ensemble de l'énergie nécessaire sera produite de manière locale et renouvelable. Des stations de recharge pour les vélos et les voitures électriques ainsi qu'un plan de mobilité compléteront l'offre.

Christoph Schaer, directeur de suissetec, est très enthousiaste : « Avec le suissetec campus, nous proposons une infrastructure de premier ordre pour la formation, et fixons de nouveaux standards en matière de durabilité et d'approvisionnement électrique hivernal. En tant que techniciens du bâtiment, nous voulons être un exemple. » Un objectif qui se traduit en actes : l'association construit le campus selon la certification « Site 2000 watts en transformation ». « La manière dont nous construisons aujourd'hui à Lostorf sera la norme partout demain », conclut Christoph Schaer.



Faits et chiffres

- Somme d'investissement totale : env. 27 millions de francs
- Somme d'investissement nouvelle annexe : env. 12 millions de francs
- Surface de plancher / volume nouvelle annexe : env. 4000 m² / 22 000 m³
- Rendement énergétique attendu installation PV : env. 271 000 kWh/an

- Bâtiment provisoire : dès début septembre 2022
- Fin des travaux et prise de possession nouvelle annexe : mi-2024
- Rénovation des bâtiments existants : mi-2024 à 2027

- Architecte : Architektur Curcio GmbH, Viège
- Planification générale : S+B Baumanagement AG, Olten

Plus d'informations

Christian Brogli, responsable Marketing et communication
+41 43 244 73 13, christian.brogli@suissetec.ch

Alois Gartmann, responsable de la formation et directeur suppléant
+41 43 244 73 48, alois.gartmann@suissetec.ch

suissetec

L'Association suisse et liechtensteinoise de la technique du bâtiment (suissetec) est l'association de branches et d'employeurs de la technique et de l'enveloppe du bâtiment. Comptant 26 sections et quelque 3500 entreprises membres, suissetec est l'interlocutrice numéro un dans toutes les régions linguistiques. L'association fournit des prestations de pointe pour les fabricants, fournisseurs, projeteurs et installateurs des domaines sanitaire | eau | gaz, chauffage, ventilation et ferblanterie | enveloppe du bâtiment.

suissetec joue aussi un rôle de premier plan dans les énergies renouvelables et le développement durable, et représente les intérêts de la branche auprès des acteurs politiques, des autorités et des organisations faitières.
