

## Développement du nouveau Campus Schindler

**Ebikon/Lucerne, le 22.10.2018. Les architectes de Burckhardt+Partner SA poursuivent la transformation du site historique Schindler situé à Ebikon près de Lucerne en un campus moderne. Les améliorations et la conception de l'ensemble urbanistique comprennent le remplacement et la rénovation de bâtiments existants, des constructions nouvelles ainsi que l'optimisation de la circulation et un nouvel aménagement de l'environnement. L'obtention de la certification LEED Gold est convoitée pour cette transformation.**

Depuis plus de seize ans le siège principal de Schindler, fabricant d'ascenseurs et de trottoirs roulants, est implanté à Ebikon. La première usine y fut inaugurée en 1957. Depuis lors, le site s'est étendu et ses installations ont été adaptées. Les améliorations urbanistiques et la conception d'ensemble du site de l'entreprise proposées par Burckhardt+Partner SA ne sont pas uniquement fondées sur le désir de modernisation du maître de l'ouvrage, elles tiennent également compte de l'hétérogénéité des structures urbaines existantes d'Ebikon.

Le site de Schindler s'étend à environ un kilomètre au nord du centre d'Ebikon, entre les voies de chemin de fer et la Zugerstrasse. Le long de cet axe routier majeur, sur un terrain longiligne, se dressent l'actuel immeuble de bureaux avec la saisissante tour de test conçue par Roland Rohn en 1953, ainsi que le hall de production occupant toute la profondeur de la parcelle. La conception uniforme de la façade permet d'intégrer les nouveaux bâtiments (centre des visiteurs, restaurant du personnel, auditorium) et le bâtiment du management, dans un nouvel ensemble. Le socle, avec son hall d'accueil et son restaurant, sert de lien entre les nouvelles constructions et le bâtiment du management actuel.

Surplombant la Zugerstrasse, le centre des visiteurs fait écho au rythme de la cage d'escalier, construite en saillie du bâtiment existant, et à la tour du centre de tests. Toutes les parties du bâtiment sont accessibles depuis l'entrée principale et son hall d'accueil ; sauf le restaurant du personnel dont l'accès se trouve en dessous du centre d'accueil. Le nouvel aménagement des espaces extérieurs évoquant un parc confère une homogénéité à l'ensemble du campus. Un élément du nouveau concept de transport, qui comprend notamment le rond-point de Feldmatt comme nouvel axe d'accès majeur à la zone, prévoit de séparer les passages pour piétons du trafic motorisé ; cela signifie une amélioration de la sécurité des piétons et des cyclistes. Parallèlement, les espaces extérieurs deviennent plus attractifs.

## burckhardtpartner

Katharina Marchal  
T +41 61 361 8776  
km@katharina-marchal.ch  
www.katharina-marchal.ch

2 pages

Les concepteurs du Campus Schindler convoitent le niveau or de la certification LEED (Leadership in Energy and Environmental Design). Ce label de durabilité, axé sur l'énergie et l'écologie, promeut l'utilisation durable et rationnelle des ressources.

La première étape de ce projet à long terme, la rénovation et le réaménagement du bâtiment du management et de l'entrée principale, sera complété au cours du mois de décembre 2018. Le campus Schindler devrait être achevé à l'automne 2019.

### **Au sujet de Burckhardt+Partner**

Leader sur le plan international, Burckhardt+Partner est une société à la pointe de la technologie. Fondée en 1951 à Bâle, la société est en perpétuel développement. Burckhardt+Partner a non seulement influencé au cours des 65 dernières années, l'architecture de manière significative en Suisse, elle a aussi réussi à s'imposer dans l'environnement international. Actuellement la société dispose de cinq sites en Suisse et trois en Allemagne. Pour plus d'informations : [www.burckhardtpartner.com](http://www.burckhardtpartner.com)