

Association Des panneaux annoncent le projet de construction à l'angle de la Bahnhofstrasse et de la Sonnenhügelstrasse: les travaux avancent.

Centre de compétence «Enveloppe des bâtiments» visé

Texte: Chantal Huser | Photo: Enveloppe des bâtiments Suisse

La demande de permis de construire a été déposée mi-mai et depuis fin mai, les écrans sont en place à l'angle de la Bahnhofstrasse et de la Sonnenhügelstrasse à Uzwil. C'est ici que sera construit le nouveau bâtiment destiné à la formation et à l'administration dans le domaine professionnel de l'enveloppe des bâtiments. À partir de l'année scolaire 2029/2030, les professionnels de l'enveloppe des bâtiments seront formés sur ce site.

Marathon de signatures

La signature des documents pour la demande a mobilisé le directeur général André Schreyer, le président du comité central Arthur Müggler et le CEO Reto Brunner de RLC architectes AG Rheineck, mais aussi les stylos, et a donné lieu à un marathon de signatures dans toute notre salle de réunion. Il y avait énormément de plans et de documents.



Au cours d'un après-midi du mois de mai, de nombreux plans et documents ont été signés, puis remis à la commune d'Uzwil pour la demande de permis de construire.

Ceux-ci ont ensuite été déposés dans une boîte prévue à cet effet à la commune d'Uzwil pour la demande de permis de construire.

Oui à Uzwil

Le nouveau centre de compétences pour l'enveloppe des bâtiments permet d'une part de remédier au manque de place dû à la croissance et constitue d'autre part un projet phare et un investissement dans l'avenir pour les parties prenantes. La demande de permis de construire a été déposée, les objectifs sont fixés et la procédure d'octroi du permis a été lancée. Le maître d'ouvrage est la Fondation Polybat, l'association professionnelle Enveloppe des bâtiments Suisse et le centre de formation Polybat s'y installeront.

Dans l'air du temps

Walter Bisig, président de la Commission de construction, commente: «Pour le centre de formation Polybat et l'association professionnelle Enveloppe des bâtiments Suisse, le nouveau bâtiment offre des infrastructures parfaites et des processus de travail optimaux. Pour les collaborateurs, le futur bâtiment est synonyme d'un nouvel environnement de travail, d'espaces de communication de premier ordre et de trajets courts pour faciliter les échanges et le transfert d'expérience. Pour les enseignants, la nouvelle école permet de transmettre les connaissances à l'aide des technologies les plus récentes et d'outils modernes dans un environnement convivial. Les élèves bénéficient de nouvelles salles

de classe, de salles de sport et de récréation agréables, de trajets courts et d'une ambiance propice à l'apprentissage. Le lancement du concours a été un franc succès, le projet lauréat répond à nos exigences pour le nouveau bâtiment et, autre facteur décisif, nous sommes parfaitement dans les temps.»

Durable

Le nouveau centre de compétences est construit selon une méthode durable à base d'éléments en bois. Il réutilise une partie du bâtiment existant situé à l'angle de la Bahnhofstrasse et de la Sonnenhügelstrasse, préservant ainsi les ressources dans une optique de durabilité. Cela a également un effet positif sur le volume d'investissement. Le bâtiment tire son énergie de panneaux solaires et de sondes géothermiques et dispose d'un système de chauffage efficace avec accumulation de glace. Il en résulte un bâtiment à énergie positive exemplaire, comme il se doit pour les professionnels de l'enveloppe du bâtiment. Environ 20 millions de francs suisses sont investis dans ce projet sur le site d'Uzwil.



INFO

Une projet phare pour Uzwil
Plus d'informations

