

DEMAIN  
LA SUISSE



CONSTRUIRE

Savognin



L'usine Uffer à Savognin combine le bois et l'énergie solaire.



La grande halle permet d'assembler des pièces de toute taille.



La Bever Lodge est faite de modules préfabriqués en bois.

# Enrico Uffer, le bâtisseur grison qui sort du bois

L'entrepreneur de Savognin multiplie les projets inédits, en pionnier de l'événementiel durable

Matthieu Chenal Texte  
Patrick Martin Photos

En 2005, quand Enrico Uffer a repris l'entreprise de son père, fondée par son arrière-grand-père en 1902, il y avait une dizaine d'employés. Il y en a 100 aujourd'hui. La petite menuiserie artisanale est devenue l'un des plus gros employeurs de la vallée de Savognin et s'est progressivement transformée en centre de compétence régional sur la construction durable et l'énergie. «La croissance n'était pas prévue ni forcément souhaitée, assure l'entrepreneur grison, mais elle est venue progressivement avec l'arrivée de nouveaux projets et l'envie de toujours faire mieux.»

Les conditions-cadres pour le développement de l'entreprise ont été posées en 2009 en déménageant l'usine à l'extérieur du village. Le bâtiment impressionnant par sa taille: 70 m de long, 15 de haut, avec déjà une seconde halle en construction. Labellisé Minergie P, le bâtiment est chauffé par les déchets de bois de la production et son toit héberge l'une des plus grandes installations solaires du canton: 1200 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques produisant l'équivalent de la consommation de 60 ménages. L'entreprise n'en utilise que les 60%.

Plus original, le bâtiment administratif accolé au centre de fabrication héberge non seulement les bureaux techniques de l'entreprise, mais accueille les autres partenaires du site. Il y a ewz, fournisseur d'électricité de la vallée, qui offre des conseils en énergie à la population; la haute école technique ibW de Coire, qui vient ici pour les travaux de diplôme et dispose de salles de cours (et bientôt d'un mini-campus); enfin «ela energiewelt», le centre d'information de la Région-Energie du parc naturel Ela regroupant cinq communes (Albula/Alvra, Filisur, Lantsch/Lenz, Schmiten et Surses), une région labellisée Cité de l'énergie en 2016. L'association intercommunale présente une exposition didactique et grand public sur la construction et la rénovation durables, la production d'énergie renouvelable et les économies d'énergie. «En accueillant ces partenaires ici, l'idée était de construire un lieu ouvert, un lieu de vie, argumente Enrico Uffer, pas simplement une entreprise en vase clos. L'intérêt est de pouvoir mélanger nos ingénieurs qui planifient nos projets, les spécialistes en énergie, et les étudiants qui mettent en pratique ce qu'ils ont appris. Nous sommes ainsi toujours à la pointe de l'innovation.»



Enrico Uffer est l'un des plus gros employeurs de Savognin. La tour qu'il construit au col du Julier pour le Festival Origen est le projet le plus fou de sa vie.

Et l'innovation, Uffer AG l'applique avec brio dans la construction en bois, une branche qui a dû se réinventer suite à l'acceptation en 2012 de l'initiative de Franz Weber. «La vallée compte déjà plus de 70% de résidences secondaires, détaille le directeur. Du jour au lendemain, nos principaux clients, des propriétaires habitant en plaine qui voulaient construire leur chalet en montagne, ne pouvaient plus le faire. On fait beaucoup de rénovation de bâtiments existants. Mais finalement, le nouveau marché que nous avons investi, c'est celui de l'événementiel, des manifestations culturelles ou sportives temporaires.» Le point de départ était né de l'idée de créer un village olympique durable et local pour les Jeux de 2022 aux Grisons. Le refus de la candidature par le peuple a poussé l'entre-

neur à trouver d'autres débouchés. Avec un succès réjouissant.

## Innovant, flexible, durable

Pour répondre à la demande grandissante des organisateurs de manifestations, Enrico Uffer a décidé de préfabriquer intégralement sur son site de production des modules en épicea, verre et polycarbonate intitulés Quadrin (carré en romanche), tout équipés, produits et chauffés aux énergies renouvelables: «Nous les louons et les livrons clés en main pour créer des billetteries, des bars, des centres de presse, des loges VIP, etc. Le bois apporte une image écologique très appréciée. Et surtout, le concept de la tente chauffée au mazout a vécu.» Ces modules légers et confortables, empilables comme des briques de Lego, donnent l'impression

d'être permanents. Ils sont aujourd'hui demandés aux quatre coins du pays, des championnats de biathlon au Festival Moon & Stars de Locarno, en passant par le Montreux Jazz et le Salon de l'auto. Mais ils peuvent tout aussi bien se prêter à des habitations permanentes, comme le nouvel Hôtel Bever Lodge en Engadine. D'après les calculs de Uffer, la forêt grisonne produit en 15 minutes le bois nécessaire pour une chambre.

En ce moment, la halle principale de l'usine accueille les gigantesques colonnes de la tour commandée par le Festival Origen et dont Uffer AG a piloté la conception, la fabrication, le transport et le montage à 2284 m (*lire l'édition de demain*). Les 40 pentagones de 8 mètres pesant entre 6 et 10 tonnes chacun ont été calibrés au centimètre près pour pouvoir pas-

ser à travers les villages étroits de Mulegns et Bivio. Le transport nocturne des éléments, supervisé personnellement par Enrico Uffer, le met autant en joie que sous pression: «Un projet aussi fou, on n'en fait qu'un dans sa vie! Mais c'est ce qui nous fait avancer. Nous vivons trop dans nos habitudes et nos schémas de pensée. Les nouvelles opportunités s'ouvrent seulement si nous pensons l'impensable et tentons de réaliser l'inconnu. C'est aussi une question de survie.»

**Demain:** La tour de Babel pousse au Julier

Retrouvez tous les articles de «Demain la Suisse» sur [dls.24heures.ch](http://dls.24heures.ch)

AVEC LE SOUTIEN DE:

