

Références

Hôtels, restaurants et maisons de montagne



Restaurant provisoire "time out" Hôpital cantonal, Aarau

Le nouveau restaurant du personnel "time out" de l'hôpital cantonal d'Aarau a été construit en seulement huit mois. La planification en 3D et une bonne gestion de projet ont permis de construire rapidement., Aarau



Transformation du restaurant Hirschenbad, Langenthal

Là où les habitants de Langenthal prenaient autrefois un bain dans les baignoires en étain, la famille Burch vous régale aujourd'hui au restaurant Hirschenbad. Timbatec a pu accompagner le projet de rénovation, de l'analyse de l'état à la direction des travaux., Langenthal



Hôtel Glacier, Grindelwald

L'Hôtel Glacier à Grindelwald est plus qu'un hôtel. C'est une maison pour tous les sens. Lors de la rénovation totale en 2018, Timbatec a développé un concept de protection incendie spécifique à l'objet en étroite collaboration avec l'AIB., Grindelwald



Maisons d'appartements Wolf et Edelweiss, Andermatt

Après l'hôtel The Chedi, Timbatec a eu le plaisir d'exécuter une nouvelle commande dans le village de vacances Andermatt Reuss. Pour les deux immeubles d'appartements Wolf et Edelweiss, les ingénieurs en construction bois étaient responsables de la statique de la construction du toit ainsi que de la protection incendie de la façade en bardeaux de l'un des immeubles d'habitation., Andermatt



Extension de la Lämmerenhütte, Gemmi

La cabane Lämmeren du CAS a été rallongée de cinq mètres. Les matériaux de construction ont été acheminés par hélicoptère jusqu'à la cabane., Gemmi



Vieux Tobelhof, Zürich

C'est une institution à Zurich : l'"Alte Tobelhof", où un restaurant accueille depuis plus de cinquante ans des clients de toute la région. Comme l'établissement ne répondait plus aux exigences actuelles, la ville de Zurich, en tant que propriétaire, a fait procéder à une rénovation complète de cette cour classée monument historique., Zürich



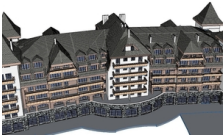
Hôtel The Chedi, Andermatt

"Andermatt Swiss Alps" est une destination de vacances à l'année qui voit le jour au cœur des Alpes suisses. Le projet comprendra à terme six hôtels de 4 et 5 étoiles, environ 500 appartements répartis dans 42 bâtiments, 25 chalets exclusifs., Andermatt



Rénovation de la piscine couverte de l'hôtel Märchen, Braunwald

Dans le cadre de la rénovation de la structure porteuse du toit de la piscine couverte de l'hôtel Bellevue à Braunwald, il s'agissait de trouver une solution esthétique pour des poutres (à l'origine) trop petites. La solution s'est présentée sous la forme d'une sous-tension en acier chromé authentique., Braunwald



Nouvelle construction Grand Hotel Alpina, Gstaad

La démolition de l'ancien hôtel Alpina en 1995 a marqué le début de l'histoire du nouveau Grandhotel Alpina à Gstaad., Gstaad



Extension de l'hôtel Belalp, Belalp

L'hôtel Belalp devait être modernisé et rendu plus attrayant. Une salle panoramique spacieuse avec vue sur le glacier d'Aletsch a été la réponse., Belalp



Extension de la cabane Dossen CAS, Innertkirchen

La cabane Dossen (CAS), vieille de 111 ans, se trouve sur un éperon rocheux entre Engelhörnern et Dossenhorn dans l'Oberland bernois, à 2663 mètres d'altitude., Innertkirchen



Construction de remplacement Murmeli, Hasliberg-Wasserwendi

Dans le beau Hasliberg se trouve une nouvelle construction de remplacement, un immeuble collectif de huit appartements sur trois étages., Hasliberg-Wasserwendi



Nouvelle construction de l'auberge de montagne Glacier Gate Kleines Matterhorn, Klein Matterhorn Zermatt

La société Zermatt Bergbahnen AG souhaitait augmenter l'attractivité du petit Cervin. Diverses mesures de construction ont ainsi été commandées - comme par exemple la réalisation d'un nouveau bâtiment à la sortie sud du tunnel., Klein Matterhorn Zermatt



Nouvelle construction Maison de vacances Pardiell, Pizol

Le bâtiment Minergie en bois Casa Muntaluna est à la fois une maison de vacances et une maison de rêve, au cœur du domaine skiable de Pizol. La maison de vacances est située à 1'600 m d'altitude dans le Pardiell, au-dessus de Bad Ragaz., Pizol



Rénovation de Höchhus, Steffisburg

Cet objet à Steffisburg appartient à la fondation Höchhus et est classé monument historique. Le Höchhus est l'un des plus anciens bâtiments du village., Steffisburg



Nouvelle construction MFH Silberhorn, Beatenberg

La société Beaten GmbH prévoyait de construire un ensemble de quatre immeubles sur le site de l'ancien hôtel Silberhorn. Les bâtiments sont construits exclusivement en bois, à l'exception d'un noyau de desserte massif., Beatenberg



Nouvelle construction Berghaus Hohsaas, Saas-Grund

Le bureau d'architectes plattform bw1 de Viège a remporté au printemps 2005, avec son projet "kristallklar", le concours pour la construction d'un nouveau restaurant de montagne avec hébergement touristique à une altitude de 3 200 m. Timbatec a participé au concours dès le début., Saas-Grund



Nouvelle construction Berghaus Morenia, Saas-Fee

Le nouveau bâtiment du restaurant de montagne Morenia à Saas-Fee se situe à une altitude de 2'570 m et mesure environ 43 x 21 m. Il est composé de deux étages., Saas-Fee



Surélévation Appaloosa, Spiez

Une surélévation de deux étages a été prévue sur le bâtiment existant d'environ 20 x 25 m en plan. Le bâtiment existant - un objet d'environ 30 ans avec un toit plat - était composé de piliers en béton armé avec une trame de 3 x 5 m et de poutres en bois lamellé-collé posées par-dessus., Spiez



Transformation-rénovation de la grange de la dîme, Grundbachareal, Thun

La grange aux dîmes était l'un des plus anciens bâtiments conservés de la ville de Thoun. Après un incendie en 1999, elle a dû être rénovée en collaboration avec le service des monuments historiques du canton de Berne., Thun



Construction d'un nouveau kiosque à la piscine Wolfensberg, Winterthur

Le kiosque de la piscine "Wolfi" à Winterthur a été remplacé par un nouveau bâtiment moderne. Timbatec a planifié la dalle de sol, le mur de soutènement, la construction en bois et les mesures de protection contre les incendies., Winterthur