



Promouvoir les matériaux recyclés dans la construction des routes

La préservation des ressources naturelles est au centre des préoccupations de la politique bernoise en matière de gestion des déchets. L'utilisation de matières premières primaires pour la construction n'est pas toujours indispensable. L'OPC promeut depuis un certain temps déjà l'utilisation de matériaux recyclés, notamment pour les couches de revêtement routier. L'objectif est d'augmenter le taux de recyclage des matériaux de construction.

[en savoir plus >](#)

Réfection de la traversée d'Ipsach



Le long de la rive droite du lac de Biemme, le trafic de transit domine. Le canton a pour stratégie de développer la circulation de manière plus harmonieuse et plus sûre dans le centre des localités afin d'améliorer la qualité de vie, à l'instar de la route traversant Ipsach, qui sera refaite et réaménagée durant l'été 2021.

[en savoir plus >](#)

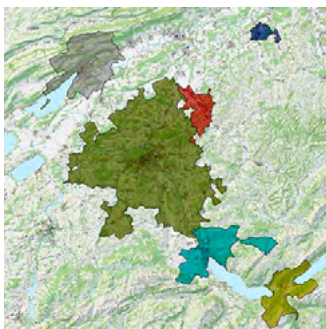
Contournement de Wilderswil: bientôt le début des travaux



Le village de Wilderswil dans l'Oberland bernois devrait à l'avenir être délesté du trafic de transit. La construction de la route de contournement permettra aussi de desservir un important pôle de développement et facilitera l'accès aux vallées de la Lütschine importantes sur le plan touristique. L'ouverture est prévue pour fin 2023. Les travaux préparatoires ont débuté à l'été 2019. Les travaux principaux commenceront quant à eux prochainement et seront réalisés par étapes: rapport intermédiaire.

[en savoir plus](#) >

Un logiciel pour les CRTU et les projets d'agglomération



Le canton de Berne s'est récemment doté d'un logiciel, le portail CRTU, pour gérer et contrôler les mesures découlant des conceptions régionales des transports et de l'urbanisation et des projets d'agglomération.

[en savoir plus](#) >

Tous les matériaux sont recyclables



Discussion sur les matériaux de récupération avec Adrian Meer, vice-président de l'Association cantonale bernoise des entrepreneurs et directeur de KIBAG Bauleistungen AG à Langenthal, et Roger Schibler, ingénieur en chef de l'arrondissement AIC IV Haute-Argovie/Emmental. L'ingénieur et le spécialiste du secteur de la construction sont d'accord sur un point: les matériaux de construction ne seront plus un fardeau pour les générations futures.

[en savoir plus](#) >

Spotlight



Le 21 avril, deux véhicules électriques ont été livrés à l'Inspection des routes Oberland Est. Destinés aux centres d'entretien d'Interlaken et d'Innertkirchen, ils sont agréables à conduire et très écologiques! Leur autonomie est de 350 km. Pendant la nuit, les batteries sont rechargées sur secteur et bientôt via les stations de recharge rapide.



L'Office des ponts et chaussées fait partie des meilleures entreprises de formation du pays et a reçu la certification «Great Place to Work®». Il forme une vingtaine de jeunes au métier d'agent-e-s d'exploitation et d'employée-e-s de commerce.

[voir la vidéo \(Youtube\)](#) >

www.bve.be.ch/OPC_update

