

Rubrique: Construction, territoire, énergie et transports
Sous-rubrique: Mise en consultation publique des plans
Date de publication: KABVS 14.03.2025
Visible par le public jusqu'au: 14.03.2026
Numéro de publication: BA-VS10-0000000785

Entité de publication

Canton du Valais - Service de la mobilité, Kanton Wallis - Dienststelle für Mobilität, Rue des Creusets 5, 1950 Sion

Mise en consultation publique des plans – Projet d'exécution relatif à la réhabilitation du chemin communal de l'Eglise aux Evouettes, Port-Valais

Titre de la mise à l'enquête publique

Projet d'exécution relatif à la réhabilitation du chemin communal de l'Eglise aux Evouettes

Entité responsable

Département de la mobilité, du territoire et de l'environnement

Description du projet

Le Service de la mobilité soumet à l'enquête publique, d'entente et en collaboration avec la commune de Port-Valais, **le projet d'exécution relatif à la réhabilitation du chemin communal de l'Eglise aux Evouettes**, sur le territoire de la commune de Port-Valais, pendant **trente** jours, conformément aux articles 39 et suivants de la loi sur les routes du 3 septembre 1965 (LR).

Visa

Franz Ruppen, conseiller d'Etat

Date de publication

Le 14 mars 2025

Moyen de droit / Consultation

Les plans peuvent être consultés pendant le délai de trente jours à l'Administration communale de Port-Valais, au Service de la mobilité, Bâtiment Mutua, rue des Creusets 5, à Sion ainsi qu'au Service de la mobilité, arrondissement 3 – Bas-Valais, Rue du Léman 29 bis, à Martigny.

Les oppositions éventuelles doivent être motivées et adressées par écrit, sous pli recommandé, au Conseil municipal de la commune de situation dans le délai de trente jours à compter de la parution de la présente mise à l'enquête publique.

Point de contact

Canton du Valais - Service de la mobilité, Kanton Wallis - Dienststelle für Mobilität
Rue des Creusets 5
1950 Sion

Délai à compter de la parution de la présente mise à l'enquête publique

30 jours

Franz Ruppen

Staatsrat
Conseiller d'Etat