

Maître d'ouvrage

Commune d'Estavayer - Service Eaux et
Domaine Public

Chef de projet : Julian Achipiz

Personne de contact :

M. Pedro Ferreira, 026 664 80 56

But :

Relevé d'état des routes et définition de scénarios d'investissement communaux en vue d'une planification des travaux à long terme.

Données de base :

Longueur du réseau : 92 km

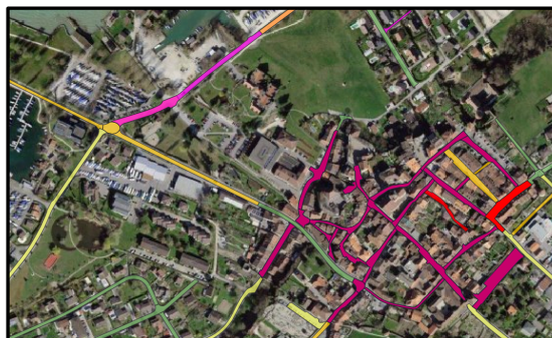
Mode de relevé : visuel, indice I1, selon la norme VSS-40925b

Prestations effectuées :

Recensement et relevé des routes. Calcul des indices d'état des chaussées. Mise en place d'un squelette de données. Acquisition des données sur le terrain au moyen d'une tablette (QField) et gestion au moyen d'une base de données GPKG. Représentation graphique sur le logiciel de représentation QGIS. Extraction des données, analyse, définition des scénarios d'entretien en fonction des besoins d'entretien et des budgets communaux.

Résultats :

Scénarios d'entretien définis selon les besoins communaux. Programme de travaux à réaliser avec une vision à 10-20 ans. Mise en place des fiches d'entretien courant par tronçon relevé (atlas) avec préconisations des mesures d'entretien à court-terme.



Commune de Estavayer
Relevé d'état des chaussées selon la norme
SN 40 925b

 **JMJ**

Fiche de relevé - Indice d'état I1

Renseignements généraux

Numéro de tronçon : 9
Rue :
Surface: 964.38
Type revêtement: Bitume
Classe de trafic : T2
Date de relevé : 2022-05-20
Nom opérateur: [% "NOM_OPERAT"
%]



Données sur l'état

Indice d'état: 2.1
Etat selon norme : SUFFISANT
Type d'intervention: Réparations localisées
Delai intervention: Moyen terme 3-5 ans

Remarques

Chaussée :
Trottoir :

Entretien courant

Pontage de fissures: Fraisage omières : Reprise de fouille :
Comblir nids de poule : Reveler couvercles : Omières :

Photos

