

**COMMUNAUTE DE
COMMUNES DU PAYS DE
CRUSEILLES (74)**

**Réhabilitation du pont de DRILLOT entre les communes
de CERCIER et CERNEX**



CARACTERISTIQUES :

- Pont constitué d'une travée isostatique,
- Portée : 31 ml, largeur 5 m,
- Création de sommiers et de murs gardes-grèves sur culées existantes,
- Structure porteuse réalisée à partir de quatre poutres précontraintes en 'I' hauteur 1.30 m,
- Tablier en béton armé coulé en place supérieur des poutres,
- Elargissement des voies d'accès à l'aide de murs de soutènement et création d'une aire de stockage de véhicules

**Travaux de réhabilitation du Pont Drillot :
Ouvrages d'art**

- Suite au diagnostic de l'ouvrage, il a été proposé au Maître d'ouvrage de conserver les culées existantes et de changer le tablier et d'augmenter sa largeur de 1.50m

Détail de la mission

- Mission de diagnostic de la structure existante
- Mission de maîtrise d'œuvre Témoin et mission complémentaire EXE

Montant de la mission : 41 475 €HT

Montant des travaux :: 475 000 €HT

Personne à contacter :

C.C.PAYS DE CRUSEILLES - ST
04 50 08 16 16

Montmasson Ingénieurs Conseils

PAE les Glaisins - 12A rue du Pré Faucon - CS40435
74940 Annecy-le-Vieux Cedex
Tél : +33 (0)4 50 57 04 45
Fax : +33 (0)4 50 57 24 39
cabinet.montmasson@montmasson.fr