



DOMAINES D'INTERVENTIONS

► FONDATIONS

- . Pieux battus
- . Micropieux
- . Reprise en sous-œuvre
- . Jet Grouting

► SOUTÈNEMENTS

- . Berlinoises
- . Palplanches
- . Béton projeté
- . Tirants

► TRAVAUX FLUVIAUX ET MARITIMES

- . Battages, forages, injections
- . Pose de gabions
- . Enrochements
- . Dragages



Barrage du Grosbois (25) : renforcement du radier aval

Spécialiste Rhône-Alpin des travaux de fondations et de soutènements, MAÏA FONDATIONS fait également référence en matière de travaux fluviaux.



Vernaison (26) : confortement du viaduc SNCF sur l'Isère.
Dragages, mise en œuvre de gabions et enrochements

Ancrée à Lyon et récemment implantée à Amiens, MAÏA FONDATIONS vous apporte des solutions partout en France.

MAÏA FONDATIONS développe pour vous son socle d'expertise au travers de la **spécificité de son matériel, de l'innovation de ses technologies** et surtout de **l'expérience de ses équipes**.

Battages, forages..., injections, nos savoir-faire se conjuguent au service de la **technicité des chantiers** que MAÏA FONDATIONS réalise pour vous.

MAÏA FONDATIONS est une filiale de MAÏA SONNIER

www.maia-sonnier.fr



NOS CHANTIERS

MAÏA FONDATIONS



De haut en bas sur la gauche :

La Feyssine (69) : travaux de dragage du Rhône à Villeurbanne.

A gauche, Gières (38) : construction d'un pont-rail et d'un passage souterrain à la gare. Réalisation de batardeaux en palplanches et soutènement en berlinoises sous interruption de circulation ferrovière.

A droite, Givors (69) : confortement du pont des Fainéants. Ceinturage des piles sous l'ouvrage existant avec des palplanches, bétonnage de l'enceinte et injection séquentielle de coulis.

Culoz (01) : reconstruction du pont SNCF sur le Rhône. Réalisation de batardeaux sous l'ouvrage existant et de palées en amont et en aval nécessaires au lançage et ripage du nouveau pont et au dé-lançage de l'ancien.

En haut, à droite, La Feyssine (69) : Poussage du dalo de rejet de l'ouvrage de la Fessyne.

En bas, à droite, Chigy (89) : confortement des berges de la Vanne. Mise en œuvre de palplanches et dragage.

