

GLOSSAIRE TECHNIQUE

Maître d'œuvre (MO)

Génie civil

Le maître d'œuvre est la personne ou l'entreprise (architecte, bureau d'études...) chargée de la réalisation d'un ouvrage, principalement lors de chantiers dans le domaine de la construction.

Maître d'ouvrage (MOA)

Génie civil

C'est une personne physique (particulier, petit promoteur...) ou morale (administration, conseil général, gros entrepreneur, entreprise...) pour le compte de laquelle sont réalisés des travaux de construction (client).

Maître d'ouvrage délégué (MOAD)

Génie civil

Voir [maître d'ouvrage](#).

Masse volumique

Génie civil

La masse volumique ou masse spécifique est une grandeur physique qui représente la masse par unité de volume. Son unité légale dans le système international est le kg/m^3 .

Matérialisation

Topographie

Pose de bornes ou de repères définissant de façon durable les points de canevas et éventuellement des points de détail, et permettant toutes réutilisations ultérieures.

Midi-pelle

Génie civil

Engin

[Pelle hydraulique](#) sur chenilles ou sur roues dont le tonnage est compris entre 6 et 12 tonnes.

Mini-pelle

Génie civil

Engin

[Pelle hydraulique](#) sur chenilles ou sur roues dont le tonnage est inférieur à 6 tonnes.

Mise en forme d'un stockage

Génie civil
Terrassement

Action qui consiste à donner une forme définie aux matériaux stockés issus des terrassements.

Montant

Mobilier archéologique
Stockage

Partie verticale enserrant une travée sur chaque côté. Les montants (ou côtés) permettent de fixer les [tablettes](#).

Moto-basculeur

Génie civil
Engin

Petit engin de transport avec une charge utile de 1 à 6 tonnes, 2 ou 4 roues motrices, à châssis rigide ou articulé.