



INFORMATION

C'est quoi la trempe des métaux



La **trempe** ou **trempage** est un [traitement thermique](#) des [métaux](#). Cette opération consiste à plonger un matériau chaud dans un fluide plus froid afin de le doter de propriétés nouvelles. Elle est réalisée immédiatement après l'opération dite de mise en solution.

On parle aussi de trempe pour qualifier le processus de solidification brutale d'un [magma](#) en une [roche](#), par exemple par [exhumation](#) rapide dans l'eau de mer ou [éruption volcanique](#). Les roches obtenues par trempe sont des [roches volcaniques](#) partiellement cristallisées, avec des [textures](#) typiques.

M.V.E

MVE sarl 92 94 AVENUE JEAN JAURES 94110 ARCUEIL
SIRET 451 844 120 0001 – APE 515 C
TEL : (33) 0 149.124 955 // FAX : (33) 0 149.124.787

Copie interdite