

Vous allez être incollables sur les matériaux des passerelles

Novembre 2023

À vos marques, prêts, combinez !

Associez ces passerelles emblématiques à leurs matériaux respectifs

Besoin d'un coup de main ?



Un pont-passerelle en arc au-dessus de la Mayenne

Traversant majestueusement la vallée de la Mayenne, le nouveau viaduc en arc du contournement routier nord de Château-Gontier (53) se distingue par sa finesse et son élégance structurelles. Mais l...

Passerelle des Anges : technologies du futur pour site remarquable du patrimoine

Passerelle Nelson Mandela : un tablier ultramince

Journées du patrimoine 2022 : 1er pont en « ciment armé » au monde, le pont de Chazelet !

Le pont de Chazelet (Indre) est une passerelle d'une longueur de 13,80 m et d'une largeur de 4,25 m, construite en 1875, à la demande du châtelain de Chazelet, afin de franchir les douves du château...



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
[infociments.fr](#)**

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 18/02/2026 © infociments.fr