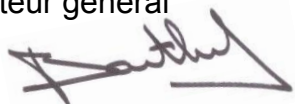


Les bâtiments anciens demandent une attention permanente pour veiller à leur conformité par rapport aux normes de sécurité actuelles. C'est le cas en particulier de l'aménagement de chemins d'évacuation ou d'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite.

Dans ce cadre, notre entreprise intervient pour adjoindre de nouvelles structures aux bâtiments existants.

Après un relevé précis de la géométrie en place, notre bureau d'étude modélise les nouvelles structures et, en collaboration étroite avec les autres lots, détermine le planning le moins contraignant pour nos clients. C'est ainsi que le choix se porte souvent sur la préfabrication de sous-ensembles ayant les plus grandes dimensions transportables en fonction du site de destination.

Pierre Barthel, directeur général




Mise en sécurité incendie du Lycée Goulden de Bischwiller – lot passerelle
Région Grand Est – Maître d'œuvre ARCHETYPE – OPC SRIG Ingénierie

Zoom sur ...

Le semi-remorque porte-engin est un outil de travail multifonctions...

Il sert autant à livrer nos ouvrages sur les chantiers de montage qu'à déplacer nos nacelles et chariots élévateurs des ateliers jusqu'au chantier.



S'il est trop grand pour certaines voies routières, qu'importe : il chargera une remorque qui, elle, permettra d'acheminer les ouvrages métalliques préfabriqués jusqu'à destination !



BARTHEL S.A. – Ouvrages métalliques, levage, manutention, location de grue et nacelles

52 rue de l'industrie, F-67160 WISSEBOURG

Tel : +33 (0)3 88 54 19 90 - Fax : +33 (0)3 88 54 19 99

<http://www.barthel-constructions.fr> - contact@barthel-constructions.fr

