

25 ans bgi sa ingénieurs civils

La simplicité d'exécution au service de l'harmonie depuis 25 ans

L'ingénieur civil, cet inconnu méconnu et invisible... Si tout le monde connaît le rôle de l'architecte, peu savent en quoi consiste celui d'ingénieur civil. Tout au plus

sait-on parfois qu'il supervise la construction de ponts et de routes. Or, de fait, l'ingénieur civil est au centre de toutes les réalisations, ouvrages d'arts, édifices et infrastructures qui

nécessitent une supervision pointue de leur construction, depuis l'évaluation technique du bâtiment - pont, plateforme, halle, parking, pylônes, canalisation, maison, tunnel ou charpentes, etc. - jusqu'à sa réalisation finale (choix des matériaux, sécurité et pérennité de la structure, simplicité de la mise en œuvre). On le dit cher, compliqué, rigide et proposant des solutions surdimensionnées voire lourdes.

l'efficacité des matériaux, la simplicité de réalisation et le coût moindre». Pour un résultat bluffant. Car même s'ils n'ont guère envie de faire leur propre article et ont le succès modeste, il suffit de quelques clics sur le site www.calcul.ch pour se faire une idée de ce que les deux hommes ont accompli en Suisse et de par le monde.



Nouveaux bureaux bgi SA à Aigle, toiture et avant-toits en BFUP

Joli panel de réalisations

Alors que, expliquent Dominique Géhin, fondateur du bureau d'ingénieurs civils bgi SA à Aigle, et Jörg Meyer, son associé, «nous travaillons de concert avec l'architecte avec qui nous cherchons l'économie de moyens,

bgi sa
ingénieurs civils

bgi sa ingénieurs civils
av. du Cloître 3
1860 Aigle
024 468 01 01
info@calcul.ch
www.calcul.ch