

BGS FLASH

BAU GUSS AG

Technique d'écoulement

EAU

ENERGIE

TELECOM



Cours d'eau d'Aarau

BGS Bau Guss AG – En avance sur tous les plans

Un partenariat d'avenir – nous le garantissons quotidiennement !

Le nom BGS est synonyme de qualité, précision, innovation, durabilité et transparence. Ces attributs caractérisent notre philosophie et notre engagement. Ils signifient également pour nos clients un partenariat fiable et appréciable dans l'avenir.

La gamme BGS est actuellement complétée par de nouveaux produits et innovations, de sorte que notre formule de solutions complètes apporte véritablement un plus à nos clients et partenaires. Parallèlement à la gamme très variée de recouvrements dans toutes les classes de charge, notre système de caniveaux d'écoulement est en cours d'extension.

Grâce à notre immense savoir-faire, nous sommes également en mesure de concevoir des projets individuels, tels que par

exemple la rénovation de la vieille ville d'Aarau, l'aménagement du tunnel AlpTransit de Gotthard et beaucoup d'autres solutions pour centrales électriques.

Notre attention se porte déjà sur les activités 2012, comme le salon de la construction et de l'immobilier « Swissbau » qui sera l'occasion de vous présenter nos innovations. Nous serons heureux de vous accueillir sur notre stand.

La fin de l'année approche à grands pas. Nous souhaitons vous remercier très chaleureusement pour votre excellente et importante collaboration.

L'équipe BGS vous souhaite de joyeuses fêtes de fin d'année et une excellente année 2012.



Cours d'eau d'Aarau

Après une collaboration intense entre l'équipe de projet et « BGS Bau Guss AG », la rénovation de la vieille ville qui a prévu l'exposition à l'air libre discontinuée du cours d'eau au moyen de caniveaux ouverts avec grilles partielles, et des éléments décoratifs sous forme de fontaines et de bancs, a été inaugurée le samedi 29 octobre 2011.

La rénovation de la vieille ville a fait l'objet d'un vaste programme comprenant plusieurs étapes. Le concept prévoyait une ré-affectation et un aménagement attrayant des ruelles de la vieille ville libérées en grande partie de la circulation routière. La vieille ville d'Aarau est ainsi devenue un lieu d'activités diverses de haute qualité et extrêmement attractif.

L'eau dont le cours d'origine est réapparu à la surface devait jouer un nouveau rôle enrichissant pour la vie de la ville. Il est très facile de passer sur ce cours d'eau et même de l'enjamber. Les caniveaux, ainsi que les fontaines et les bancs intégrés dans ce concept, forment un ensemble harmonieux dans le paysage de la vieille ville.

Grâce à notre grande expérience en solutions individuelles, nous avons pu apporter notre soutien compétent aux urbanistes et maîtres d'ouvrages. BGS a assuré la production et la livraison des éléments en béton préfabriqués avec châssis en fonte intégrés pour l'écoulement d'eau, ainsi que des grilles en fonte, des éléments de fontaine et des bancs également en fonte éprouvée.



Exemple : Projet de réfection de la tangente urbaine de Berne Projet partiel C6.2 Bethlehem-Neufeld, kilomètres concernés 160.2-165.4

Service clés en mains

Nous devons constamment faire face à des projets complexes, diversifiés et volumineux. La plupart du temps, leur exécution est confiée à ce que l'on appelle des groupes d'étude. Les responsables de ces groupes d'étude privilégient de plus en plus un nombre réduit d'interlocuteurs différents. Cette tendance nous conduit à proposer le maximum de services communs et à présenter l'ensemble de notre savoir-faire de façon compacte et condensée.

Le tronçon autoroutier au nord de la ville de Berne compte parmi les tronçons les plus fréquentés du réseau autoroutier de Suisse (100 000 véhicules par jour). Les travaux doivent durer de 2010 à 2013.

Travaux de construction :

Des travaux de réfection ont lieu entre autres sur le tronçon Neufeld-Brünnen. Les travaux résiduels s'étendront jusqu'en 2013.

Ces travaux incluent la réfection de l'ensemble de l'axe. Dans le cadre de ces travaux, toutes les canalisations industrielles, telles que les conduites d'assainissement, électriques et les lignes de transmission de données, etc. seront rénovées.

Les prestations de « BGS Bau Guss AG »

La production et la livraison des produits suivants de « BGS Bau Guss AG » sont incluses dans ce projet. L'écoulement des voies complet intégrant :

- des avaloirs et regards de contrôle
- l'écoulement des conduites au moyen des caniveaux à fentes en béton sur les terre-pleins traversés
- la création et la livraison de puits de câbles en béton pour toutes les canalisations industrielles aux dimensions 60 x 90 cm à 90 x 279 cm
- les recouvrements de surface en fonte avec des couvercles classe D400 vissés
- la création d'éléments de mur de soutènement coudés de 3,5 à 11,5 tonnes par élément (pour la Fédération des Architectes Suisses) pour les niches et salles extérieures



Niche avec puits de câble

Lors de la construction des nombreuses niches et salles aériennes dans les talus, de nouveaux murs de soutènement sont créés et des puits de câbles y sont intégrés. Le montant total de réfection du tronçon Bethlehem-Neufeld s'élève à environ 58,26 millions de Francs. L'objectif de ce nouveau tronçon de voie nationale est de pouvoir s'adapter aux contraintes à venir et de répondre aux exigences actuelles d'une voie rapide.

Les représentants du groupe d'étude profitent du fait qu'ils peuvent traiter toutes les prestations et livraisons avec un seul interlocuteur : « BGS Bau Guss AG ». La coordination et l'optimisation des transports, la fourniture ciblée des produits nécessaires, la production et les livraisons dans les délais des puits, des recouvrements spéciaux et des éléments de mur signifient que toute la responsabilité incombe pleinement à « BGS Bau Guss AG ».

Selon les déclarations des conducteurs de travaux responsables Urs Rothen et Christoph Nünlist de la société Astrada AG, le groupe d'étude est tout à fait satisfait des prestations réalisées par « BGS Bau Guss AG ». Ils mentionnent tout spécialement la livraison dans le respect des délais, la qualité supérieure et la fonctionnalité exceptionnelle des produits, ainsi que les conseils compétents.

A l'avenir, ils souhaitent attirer davantage l'attention sur les prestations de service clés en main, car celles-ci contribuent à une plus grande concentration des énergies, à un gain de temps des participants et à l'apport de ressources supplémentaires utilisables pour d'autres activités importantes. La tendance s'oriente clairement dans cette direction :



Recouvrement de surface avec puits de câbles en béton



Mur de soutènement et puits de câbles



Regard de contrôle

services clés en mains.

www.bgs.ch



swissbau

Basel 17-21|01|2012

BGS présent au salon « Swissbau » 2012

A l'occasion du salon de la construction et de l'immobilier « Swissbau » 2012 qui se déroulera du 17 au 21 janvier, la société « BGS Bau Guss AG » présentera de nouveaux produits innovants et différents articles standard de sa large gamme de produits.

Lors de ce salon 2012, vous pourrez également profiter de présentations de produits attractives et détaillées – le cadre idéal pour des débats captivants et des entretiens avec nos collaborateurs.

Naturellement, le stand BGS a également prévu la dégustation de spécialités culinaires – vous y êtes cordialement invités ! N'oubliez pas de déposer dans l'urne la carte de participation au concours ci-jointe dûment remplie. De magnifiques prix sont à gagner cette année encore !

Horaires d'ouverture « Swissbau » : du mardi 17 au samedi 21 janvier 2012, de 9 h 00 à 18 h 00, dernier jour jusqu'à 17 h 00. Pour nous trouver : **Halle 5.1, Stand B63**

Partout en action

- Tangente urbaine de Berne C6.2
- Tunnel Hausmatt Olten
- Transjuranne A16, tunnel de Graivery, Moutier
- Tramtunnel Schwamendingen, Zürich
- Tunnel Eggfluh, Grellingen
- Rénovation du centre de distribution Aldi, Schwarzenbach
- Rocade ERO Région Olten Los 1
- N1 Elargissement à 6 voies Härkingen-Wiggental Travaux préparatifs
- Bifurcation N3/N13 Sarganserland Axe pizol

Toujours près de vous.

Depuis avril 2011, Benoit Catelain est à votre disposition pour vous conseiller sur son secteur. Monsieur Benoit Catelain est votre interlocuteur compétent pour vous proposer des solutions de technique d'écoulement et pour répondre à vos demandes d'offres et de soumissions.



Benoit Catelain
Collaborateur service externe,
secteurs Vaud/Genève/Valais français



BGS Bau Guss AG

Lischmatt 7
CH-4624 Härkingen

Téléphone +41 (0)62 389 04 80

Fax +41 (0)62 389 04 81

E-mail info@bgs.ch

www.bgs.ch