Zeitschrift: Bulletin du ciment

Herausgeber: Service de Recherches et Conseils Techniques de l'Industrie Suisse du

Ciment (TFB AG)

Band: 65 (1997)

Heft: 10

Rubrik: TFB aktuell

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

TFB aktuell

Félicitations

hr. Le 17 septembre 1997, 40 professionnels du secteur principal de la construction ont reçu leur diplôme de contrôleur de matériaux de construction (béton et mortier) au centre de formation continue du TFB. A l'exception de trois d'entre eux, ils avaient tous suivi un des cours de technologie du béton du TFB, axé spécialement sur cette formation complémentaire. Les onze professionnels auxquels a été remis le diplôme de technologue du béton HTL Brugg-Windisch ont également suivi des cours du TFB les préparant à cet examen supplémentaire. Les collaborateurs du TFB félicitent vivement les nouveaux diplômés.

Et cela continue!

Le TFB propose l'année prochaine également des cours de préparation aux examens professionnels susmentionnés. Ces cours commencent le 12 janvier et se terminent fin avril 1998. Les examens auront probablement lieu en juin 1998. Le cours *Betontechnologie I* comprend 147 leçons. Il sert de préparation à l'examen professionnel de contrôleuse/contrôleur de matériaux de construction (béton et mortier). Le cours *Betontechnologie II* compte 65 leçons de plus, et il est

conseillé de le suivre pour se préparer à l'examen supplémentaire pour l'obtention du diplôme de technologue du béton HTL Brugg-Windisch. Seuls sont admis à l'examen de contrôleuse/contrôleur de matériaux de construction (béton et mortier) les candidats qui remplissent une des conditions suivantes:

- certificat de capacité dans une profession du secteur principal de la construction et au moins trois ans de pratique
- certificat de capacité dans une autre profession et au moins trois ans de pratique dans un laboratoire du béton ou quatre ans dans une centrale à béton
- au moins quatre ans de pratique dans la construction, dont au moins trois dans un laboratoire du béton ou au moins quatre dans une centrale à béton

Il faut avoir réussi l'examen de contrôleuse/contrôleur de matériaux de construction pour être admis à l'examen de technologue du béton HTL Brugg-Windisch. Au moins deux ans de pratique dans la construction en tant que conducteur de travaux (SBA) ou de technicien TS en génie civil sont en outre exigés. Le programme des cours ainsi que de plus amples renseignements peuvent être obtenus au Centre de formation continue du TFB Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Tél. 062 887 73 73 (de 8 à 9 et de 14 à 15 heures), fax 062 893 16 27, e-mail tfb@box.echo.ch

Ont réussi l'examen de diplôme de contrôleuse/contrôleur de matériaux de construction (béton et mortier):

Achermann Daniel, 4617 Gunzgen

Aebi Matthias, 3296 Arch Amstutz Niklaus, 3653 Oberhofen Arnold Simon, 6454 Flüelen Baumann Ivan, 4623 Neuendorf Baumgartner Marcus, 6375 Beckenried Biechler Anton, 7000 Chur Blatter Oliver, 9125 Brunnadern Bürge Roland, 9125 Brunnadern Frey René, 5042 Hirschthal Frohnert Günter, 5704 Egliswil Gallidoro Gabriel, 4322 Mumpf Germann André, 8048 Zürich Gertsch Walter, 3661 Uetendorf Häfelfinger Urs, 6285 Hitzkirch Hauenstein Georg, 5213 Villnachern Hauptlin Heinz, 5213 Villnachern Kaufmann Stefan, 6247 Schötz Kröplin Urs, 4553 Subingen Leutwyler Martin, 5400 Baden Monticelli Ernst, 8057 Zürich Neuenschwander Peter, 3662 Seftigen Oesch Daniel, 4226 Breitenbach Peier Roger, 4663 Aarburg Poletti Livio, 6467 Schattdorf Reichlin Anton, 6410 Goldau Rentsch Kurt, 8037 Zürich Rosenfelder Rainer, D-78126 Königsfeld Sommerhalder Thomas, 5332 Rekingen Schaller Hans-Jörg, 8135 Langnau am Albis Schaufelberger Peter, 6005 Luzern Schneiter Hans-Ulrich, 8246 Langwiesen Schüpfer Andreas, 6222 Gunzwil Schütz Peter, 8320 Fehraltorf Steck Jörg, 8500 Frauenfeld Steiner Jürg, 3800 Interlaken Vollmer Urs, 4153 Reinach Wagner Fritz, 5723 Teufenthal Wolfinger Thomas, FL 9496 Balzers Zürcher Hans Ueli, 8957 Spreitenbach

Ont réussi l'examen de diplôme de technologue du béton HTL Brugg-Windisch:

Frohnert Günter, 5704 Egliswil
Gallidoro Gabriel, 4322 Mumpf
Hauenstein Georg, 5213 Villnachern
Hauptlin Heinz, 5213 Villnachern
Leutwyler Martin, 5400 Baden
Oesch Daniel, 4226 Breitenbach
Rentsch Kurt, 8037 Zürich
Schaufelberger Peter, 6005 Luzern
Steck Jörg, 8500 Frauenfeld
Vollmer Urs, 4153 Reinach
Zürcher Hans Ueli, 8957 Spreitenbach