

27.10.2016: Feierabendbier in St. Gallen | Rencontres après le travail à St. Gall

Das Feierabendbier von GEO+ING am 27. Oktober 2016 in St. Gallen findet im Restaurant National zum Goldenen Leuen ab 18:00 Uhr statt. Anmelden können Sie sich hier. GEO+ING organisiert an verschiedenen Orten in der Schweiz über das ganze Jahr ein Feierabendbier für seine Mitglieder. Die erste Runde geht auf GEO+ING. Nutzen Sie die Gelegenheit, mit Ihren Verbandskollegen einen gemütlichen Abend zu verbringen und pflegen Sie Ihr Netzwerk.

La « rencontre conviviale après le travail » du GEO+ING du 27 octobre 2016 à Saint-Gall aura lieu au Restaurant National zum Goldenen Leuen dès 18:00. Vous pouvez vous inscrire ici. GEO+ING organise, en différents lieux dans toute la Suisse tout au long de l'année, des « rencontres conviviales après le travail » pour ses membres. La première tournée est pour GEO+ING. Profitez de l'opportunité de passer une agréable soirée avec vos collègues de l'association et de maintenir votre réseau professionnel.

23.11.2016: La geoinformazione per tutti e dappertutto!

Invito alla conferenza organizzata da SOGI / BIZ-GEO / geosuisse TI

23. novembre 2016, alle ore 15.30, Bellinzona

Centro Spazio Aperto

La Conferenza, organizzata congiuntamente da SOGI, BIZ-GEO e geosuisse sezione Ticino, ha come scopo di informare un vasto pubblico su temi di attualità e nuove tecnologie in ambito di misurazioni e sistemi GIS.

Programma

La partecipazione è gratuita. Per motivi organizzativi siete pregati di annunciarvi a:
claudio.frapolli@ti.ch

23.11.2016 statt 22.11.2016 Geomatik-Herbst-Kolloquium | Colloque géomatique d'automne

Aufgrund einer Terminkollision musste das Institut für Vermessung und Geoinformation der FHNW das Geomatik-Herbst-Kolloquium: „Abschiedsvorlesung Prof. B. Sievers“ auf Mittwoch den 23.11.2016 verschoben werden.

En raison d'un conflit d'horaire, l'Institut de mensuration et géoinformation de la FHNW a dû déplacer le colloque géomatique d'automne « Leçon d'adieu Prof. B. Sievers » au mercredi 23.11.2016.

01.12.2016: Herbstveranstaltung GEO+ING 2016 | Manifestation GEO+ING d'automne 2016

Die GEO+ING Herbstveranstaltung 2016 findet am 01.12.2016 von 13:30 bis 18:00 in Aarau statt. Folgende interessanten Programmpunkte erwarten Sie:

- Besichtigung der Meyerstollen unter dem Bahnhof Aarau (www.meyerstollen.ch)
- Führung durch die Studiensammlung Kern (www.kern-aarau.ch)
- Die Vermessung der Meyerstollen (Yvo Weidmann)

Weitere Informationen sowie die Anmeldung finden Sie [hier](#). Die Anzahl der Teilnehmenden ist beschränkt.



La manifestation GEO+ING d'automne 2016 aura lieu le 01.12.2016 de 13h30 à 18h00 à Aarau. Le programme sera le suivant:

- Visite des galeries Meyer (www.meyerstollen.ch)
- Visite de la collection Kern (www.kern-aarau.ch)
- Présentation: mensuration des galeries Meyer (Yvo Weidmann)

Des informations complémentaires et l'inscription se trouvent [ici](#). Le nombre de participants est limité.

01.12.2016: Abendseminar Karriereplanung für Ingenieure | Séminaire : La planification de carrière pour les ingénieurs

Im Anschluss an den Nachmittagsanlass findet um 18:30 Uhr das von uns organisierte Seminar: "Karriereplanung für Ingenieure" im Hotel Aarauerhof statt.



Der Referent Daniel Löhr ist Vizepräsident von Swiss Engineering STV und Partner der Engineering Management Selection E.M.S. AG.

Inhalt des Seminars: Suchen Sie nach einer neuen beruflichen Herausforderung oder Veränderung? Wollen Sie Ihr Potential und Ihre Kompetenzen besser entfalten und weiterentwickeln, wissen aber nicht genau, wohin Sie wollen und wie Sie Ihre langfristigen Ziele erreichen können? Dann besuchen Sie das Seminar.

Das Seminar wird auch für weitere Interessierte von Swiss Engineering und unseren Partnern geöffnet. Die Anzahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Wir empfehlen deshalb eine rasche Anmeldung. Die Anmeldung finden Sie [hier](#).

Après la manifestation de l'après-midi aura lieu à 18h30 un séminaire organisé par notre groupement: « La planification de carrière pour les ingénieurs » à l'hôtel Aarauerhof.

L'orateur Daniel Löhr est vice-président de Swiss Engineering UTS et partenaire de Engineering Management Selection E.M.S. AG.

Contenu du séminaire: êtes-vous à la recherche d'un nouveau défi professionnel ou de changement ? Si vous souhaitez mieux déployer et de développer votre potentiel et vos compétences, mais ne savez pas exactement dans quelle direction aller et comment vous pouvez atteindre vos objectifs à long terme? Dans ce cas, prenez part au séminaire !

Ce séminaire se tiendra en allemand et est également ouvert aux membres de Swiss Engineering et à nos partenaires.

Le nombre de participants est limité, nous recommandons donc une inscription rapide

Der Trägerverein Geomatiker/-in Schweiz sucht einen neuen Präsidenten für die B&Q-Kommission | L'association faîtière Géomaticiennes / Géomatiens Suisse est à la recherche d'un nouveau président pour sa commission B&Q

Die Kernaufgabe der B&Q-Kommission ist die periodische Überprüfung und allfällige Anpassung des Bildungsplans an die Änderungen des Berufsfelds. Zu den weiteren Aufgaben der B&Q-Kommission gehören unter anderem die Pflege einer Wegleitung zum Qualifikationsverfahren, die Herausgabe von Hilfsmitteln wie zum Beispiel dem Modelllehrgang und die Erarbeitung des Qualifikationsprofils und der Bestehensregeln, um die Berufs- und Lebenserfahrung von Erwachsenen formal anerkennen zu können

(Validation des acquis). Ausserdem soll die Umsetzung der neuen Berufsbildung kontrolliert werden.

Der Aufwand für das Amt beläuft sich auf ca. 150 Stunden pro Jahr. Die Übergabe soll bis Mitte 2017 erfolgen.

Falls Sie mit Lernenden oder deren Ausbildung tun haben oder sich für diesen Bereich interessieren, nehmen Sie doch mit uns Kontakt auf.

La mission principale de la commission B&Q est la vérification périodique et, au besoin, l'adaptation du plan de formation, par rapport aux changements du profil professionnel. Font partie des autres tâches de la commission B&Q, la mise à jour d'un guide relatif à la procédure de qualification, l'édition de moyens didactiques, tel par exemple le guide méthodique type, la conception d'un profil de qualification et des conditions de réussite permettant la reconnaissance formelle de l'expérience professionnelle et de l'expérience de vie des personnes adultes (validation des acquis). De plus, cette commission contrôlera la mise en œuvre de la nouvelle formation professionnelle initiale.

La charge inhérente à cette fonction équivaut à quelque 150 heures par an. La nouvelle personne devrait succéder au titulaire actuel d'ici la mi-2017.

Si, dans le cadre de votre activité, vous êtes en contact avec des apprentis et concerné(e) par leur formation ou si vous vous intéressez à ce domaine, nous vous invitons à nous contacter.

L'enquête de la formation continue

Cher Membres GEO+ING,

La formation continue se structure de plus en plus dans certains métiers avec des programmes qui sont reconnus et qui permettent aux participants d'obtenir un certificat. Cette reconnaissance gagne en importance et devient nécessaire dans le CV d'une personne, mais pourrait aussi justifier le niveau de formation des collaborateurs d'une entreprise.

Le groupe de travail sur la formation continue IGSO/geosuisse lance une enquête cet automne afin de connaître l'avis de ses membres sur ce sujet pour mieux connaître les attentes pour une formation continue et reconnue.

--

Nous vous prions de bien vouloir répondre à l'enquête suivante :

<https://goo.gl/forms/rYIElsd1sa6yPA2D2>

Faites suivre l'info dans les bureaux, chaque avis compte !

--

Délai : 15 novembre 2017

--

Nous vous informons que la journée de veille technologique aura lieu le 31 janvier 2017 à Yverdon.

D'avance, nous vous remercions pour le temps consacré à ce questionnaire.

Avec mes cordiales salutations,
Pierre-Yves Gilliéron, EPFL
IGSO – geosuisse Formation continue