

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 98 (2000)
Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

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

PR 2: Exercices de calcul

Le module PR 2 est une partie de la préparation bisannuelle à l'examen professionnel de technicien-géomètre. Il contient une collection de 41 problèmes de calcul avec leurs solutions; celle-ci est remise sous forme d'un CD-Rom.

Objectifs d'apprentissage:

Préparation à un examen à l'aide d'une collection de problèmes

Contenus:

Résolution et contrôle individuel de tous les problèmes de cette collection, avec les moyens de calcul auxiliaires qui pourront être utilisés à l'examen

Domaine obligatoire:

60 leçons de travail individuel à domicile

Prix:

Fr. 70.– + frais d'envoi

Commande auprès de:

Kunz Wilfried, Kehlhofstrasse 12a, CH-8572 Berg, Tél. P 071/636 22 11, Tél. G 071/626 26 10, Fax 071/626 26 11, e-mail: wilfried.kunz@bluewin.ch

- Zeitdiebe erkennen, Zeitdiebe fassen
- Meine Arbeitsplanung mit der ALPEN-Methode

Voraussetzungen:

keine

Dozent:

Werner Stadelmann, Erwachsenenbildner, WeSta-Management Luzern

Anerkennung:

Eintrag im Weiterbildungspass

Unterrichtszeit:

Zwei Tage, 16 Lektionen

Kursdaten:

Freitag, 15. September 2000, 08.15–16.45 Uhr

Samstag, 16. September 2000, 08.15–16.45 Uhr

Kursort:

Luzern

Anmeldeschluss:

2. Juli 2000

Kosten:

Fr. 400.– für Mitglieder (VSVF, STV, SVVK)

Fr. 480.– für Nichtmitglieder

Anmeldung:

Theiler Roli, Obergütschrain 3, CH-6003 Luzern, Tel. P 041/310 96 76, Fax und Tel. G 041/369 43 82, e-mail: roli_theiler@bluewin.ch.

Bitte melden Sie sich schriftlich per Brief, Fax oder e-mail unter Angabe der Verbandszugehörigkeit an.

Modul STR – Stressbewältigung

Stress macht krank, Anti-Strategien sind möglich

Der Arbeitsdruck nahm im Verlauf der letzten Jahre stetig zu. Wir können dem Phänomen «Stress» nicht mehr ausweichen. Alle Betroffenen wissen, Stress kann krank machen. Warum sollten wir also nicht mit guten Anti-Strategien unsere Lebensqualität verbessern?

Lernziele:

Die TeilnehmerInnen sind in der Lage, ihre persönliche Arbeitssituation zu analysieren, zu verändern und ihre Lebensqualität zu verbessern.

Stoffinhalt:

- Grundlagen: Was ist Stress überhaupt – Stressoren
- Persönliche Standortbestimmung, welcher Stress-Typ bin ich
- Anti-Stress-Strategien
- Meine persönliche Arbeitstechnik
- IST-Zustandsanalyse

Pourquoi la formation continue de l'ASPM ne fonctionne-t-elle pas en Romandie?

Rappel: Un dessinateur géomètre ayant obtenu un CFC peut se présenter à l'examen pour l'obtention du brevet fédéral de technicien géomètre, pour autant qu'il ait six ans de pratique dans la profession depuis l'obtention du CFC, dont quatre ans dans le domaine de la mensuration officielle Suisse.

L'ASPM (Association Suisse des Professionnels de la Mensuration) organise au niveau suisse, des cours de formation sous forme de modules, pour aider les futurs candidats à se préparer à «l'examen de Berne». Ces cours peuvent se suivre d'un bloc, mais également module par module comme formation continue, pour dessinateurs comme techniciens, voir même ingénieurs.

La commission suisse de l'ASPM pour les questions professionnelles et de formation a mis sur pied la préparation de tous les modules en français et a recueilli les inscriptions romandes: deux candidats seulement inscrits pour l'entier des modules!

Que se passe-t-il? Est-ce trop cher? Il est vrai qu'il faut tout de même payer fr. 1150.– chaque semestre, soit fr. 4600.– sur deux ans. Sans compter la finance d'inscription aux examens. Mais sortons notre HP et faisons ensemble un petit calcul en se basant sur les conventions collectives de travail (négociées entre autres par l'ASPM). Plongeons dans les tables salariales et comparons la différence de salaire entre un technicien et un dessinateur. Vous pouvez ranger la HP, le calcul est vite fait: En moins d'une année, l'investissement financier est déjà rattrapé. C'est peut-être autre chose: le temps à consacrer. C'est vrai que c'est un travail énorme, il ne faut pas le cacher, l'investissement personnel est considérable, il faut trouver la motivation indispensable. Mais quel élargissement de connaissances professionnelles, et c'est tout de même dans le domaine professionnel que l'on passe le plus clair de son temps. Alors autant essayer de se perfectionner.

Bon, pas assez de candidats; on annule les cours. Dommage, car selon les échos des Suisses-Allemands qui ont suivi la première session des cours à module entre 1998 et 1999, cette formation était complète, de bonne qualité et efficace. La preuve est que sur 34 candidats, dont 28 Suisses-Allemands, il y a eu 27 réussites, soit près de 80%, qui ont passé leur brevet en 1999.

Wie?
Was?
Wo?

Das Bezugsquellen-Verzeichnis gibt Ihnen auf alle diese Fragen Antwort.