

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 81 (1983)

Heft: 6

Rubrik: Verschiedenes = Divers

Autor: [s.n.]

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: 24.01.2026

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

Verschiedenes Divers

Lehrlinge Apprentis

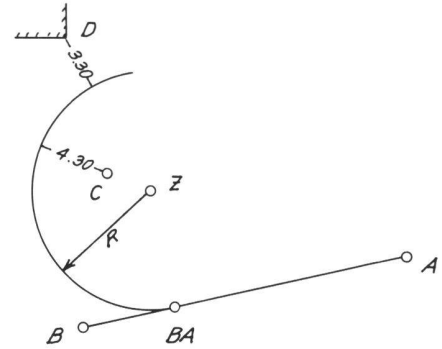
Mots croisés no 7, solution

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | A | R | I | T | H | M | O | M | E | T | R | E |
| 2 | S | | N | E | V | A | | A | T | O | U | T |
| 3 | Y | A | C | K | | M | I | R | E | R | | H |
| 4 | M | I | R | | C | E | R | N | | R | U | N |
| 5 | P | | E | T | A | L | E | E | | E | N | O |
| 6 | T | G | V | | B | O | | S | A | F | | G |
| 7 | O | P | A | L | I | N | | | F | I | E | R |
| 8 | T | | B | O | N | N | E | | F | E | R | A |
| 9 | I | | L | I | E | E | S | | E | R | O | P |
| 10 | Q | U | E | | T | | S | E | C | | S | H |
| 11 | U | | P | | P | E | S | T | E | | | I |
| 12 | E | Q | U | I | D | I | S | T | A | N | C | E |

Aufgabe 3/83 Problème 3/83

Diese Aufgabe ist für Fortgeschrittene, jedoch von einem guten Rechner im 4. Lehrjahr lösbar. Überlege, welche 3 Bedingungen erfüllt sein müssen, um Z zu bestimmen. Beachte: Es gibt 2 Lösungen. Wähle die richtige anhand der Skizze.

*Ce problème pour élève avancé est toutefois à la portée d'un bon calculateur de 4e année.
Examiner les 3 conditions nécessaires pour déterminer Z.*



| | y | X |
|----|-------|-------|
| A | 22.00 | 5.00 |
| B | 3.00 | 1.00 |
| C | 4.50 | 10.00 |
| D | 2.00 | 18.00 |
| BA | ? | ? |

Attention: il y a 2 solutions. Choisir la bonne à l'aide du croquis. Hans Aeberhard

Bureau d'ingénieur-géomètre cherche

Dessinateur-géomètre

éventuellement

Dessinateur-cartographe

polyvalent pour divers travaux de terrain et de bureau
Entrée en fonction: dès que possible

Faire offre à:
RIBORDY LUYET AUVERNIER S.A.
Rte des Gravieres 26, 2012 Auvernier,
tél. 038/31 42 55

Vermessungsingenieur HTL

35, mit grosser Erfahrung in Bau- und Deformationsmessung, sowie Eisenbahnvermessung sucht neuen Wirkungskreis. Stellenantritt nach Vereinbarung.
Ulrich Wyss, Blauensteinerstr. 33, 4053 Basel
Tel. 061/22 64 71

Ingénieur-géomètre EPFL (30)

Breveté, bonne expérience en informatique, cherche une place dans un bureau de géomètre de Suisse romande.

Faire offre sous chiffre VN 225 Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Wir suchen einen jungen, tüchtigen

Vermessungszeichner

für abwechslungsreiche Arbeiten in Nachführung und Bauvermessungen.

Arbeitsort: Zweigbüro Wil SG (Nähe Autobahn)
Ernst Lüber, Dipl. Ing. ETH/SIA, 9630 Wattwil,
Tel. 074/7 13 13

Vermessungsingenieur HTL

27, zuverlässig, selbständig, einsatzfreudig und anpassungsfähig, sucht neue Stelle in der Nordostschweiz.

Praktische Erfahrungen in Grundbuch-, Ingenieur- und Bauvermessung, Triangulation, Präzisionsnivellement, Tunnelbau, EDV.

Offerten bitte unter Chiffre VB 224 Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Gesucht für temporären Einsatz

Ingenieur HTL

Bau/Vermessung

Raum Nordwestschweiz

Bewerbungen unter Chiffre VM 228, Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Vermessungsingenieur Fachhochschule Karlsruhe

25, sucht Stellung im Bereich der Ingenieurvermessung.

Offerten unter Chiffre VF 227 Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.