

Lehrlinge = Apprentis

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **81 (1983)**

Heft 6

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Verschiedenes Divers

Lehrlinge Apprentis

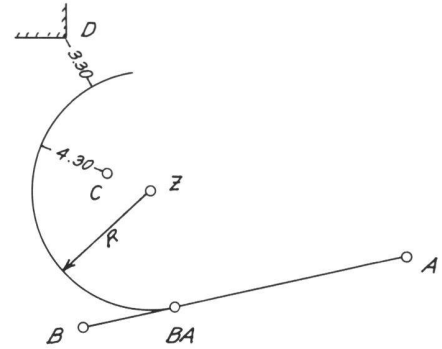
Mots croisés no 7, solution

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.