

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **98 (2000)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

...DENN WIR KONNTEN
UNSERER GPS-
AUSRÜSTUNG
BLIND VERTRAUEN...

Diplom-Ingenieur
Johannes Cutka
Vermessungsbüro Kasper
Zürich, Schweiz

Tatsache

TRIMBLE EUROPA



Der Flughafen Zürich, eine wichtige Drehscheibe Europas, wird erweitert. Neue Rollwege, Standplätze und ein Terminal werden gebaut. Wir haben mit Trimble-GPS ein umfangreiches Festpunktfeld vermessen und berechnet. Darüber hinaus werden die vorhandenen Versorgungseinrichtungen erfasst und umfangreiche Absteckungen durchgeführt.

Die Trimble-GPS-Geräte sind einfach zu bedienen und sehr leistungsfähig. Auszubildende können damit genauso gut umgehen wie "alte Hasen". Oft haben wir bei Nacht zu messen, weil nur dann kein Flugverkehr stattfindet.

Mit der Trimble-GPS-Ausrüstung geht das bei Nacht ebenso einfach wie am Tag.

Kürzlich wurden wir von der Schweizer Flugüberwachung beauftragt das vorhandene Instrumentenlandesystem zu kalibrieren. Eine Herausforderung, weil der Auftrag in einer einzigen Nacht durchgeführt werden musste.

Zentimetergenau! Für uns ist das ganz normaler Alltag, denn wir können unserer Trimble-GPS-Ausrüstung – wie immer – blind vertrauen und uns deshalb ganz auf die Arbeit konzentrieren. – Johannes Cutka

 **Trimble**
ADDING VALUE TO GPS
<http://www.Trimble.com>

Ihr zuständiger Trimble-
GPS-Fachhändler

in der Schweiz,
in Bayern und
Baden-Württemberg



allnav Schweiz

8035 ZÜRICH
Tel.: 01363 4137
Fax: 01363 0622
e-mail: allnav@allnav.com

allnav Baden-Württemberg

71522 BACKNANG
Tel.: (07191) 734411
Fax: (07191) 734412
e-mail: bw@allnav.com

allnav Bayern

83646 BAD TÖLZ
Tel.: (08041) 799750
Fax: (08041) 799751
e-mail: bayern@allnav.com