

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 103 (2005)

**Heft:** 1

## 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:** 16.03.2025

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

# LEICA MobileMatrix – All in one

## Vorführ-Tage MobileMatrix und LEICA System 1200 next step

Lugano 11. Februar  
Heerbrugg: 8. Februar

Bern: 10. Februar  
Lausanne: 8. März

Zürich: 9. Februar

Anmeldung unter: [www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

### LEICA MobileMatrix – Das Feldsystem zur mobilen Datenerfassung

- **Beste Qualität und Vollständigkeit der Felddaten**
  - Mit der Feldsoftware Leica MobileMatrix messen Sie beim Zielpunkt
  - Sie erfassen Objekte und Attribute direkt im Feld
- **Höchste Sicherheit und Flexibilität**
  - Alle Daten und Berechnungen speichern Sie in einer Datenbank
  - Alle vorhandenen GIS-Informationen stehen Ihnen im Feld zur Verfügung
  - Als Mess-Sensor benutzen Sie bedürfnisgerecht Ihr TPS oder GPS
- **Einfachste Anwendung**
  - Ersatz Ihrer Vermessungsskizze dank TabletPC mit Touch-Screen

### LEICA MobileMatrix – Vom Feld zur fertigen Lösung



Leica Geosystems AG, Europa-Strasse 21, CH-8152 Glattbrugg, Telefon +41 1 809 33 11, Fax +41 1 810 79 37  
Leica Geosystems SA, Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens, Téléphone +41 21 633 07 20, Fax +41 21 633 07 21  
E-Mail: [info.swiss@leica-geosystems.com](mailto:info.swiss@leica-geosystems.com), Homepage: [www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

**Leica**  
Geosystems