

**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:** 92 (1994)

**Heft:** 7

## 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.](#)

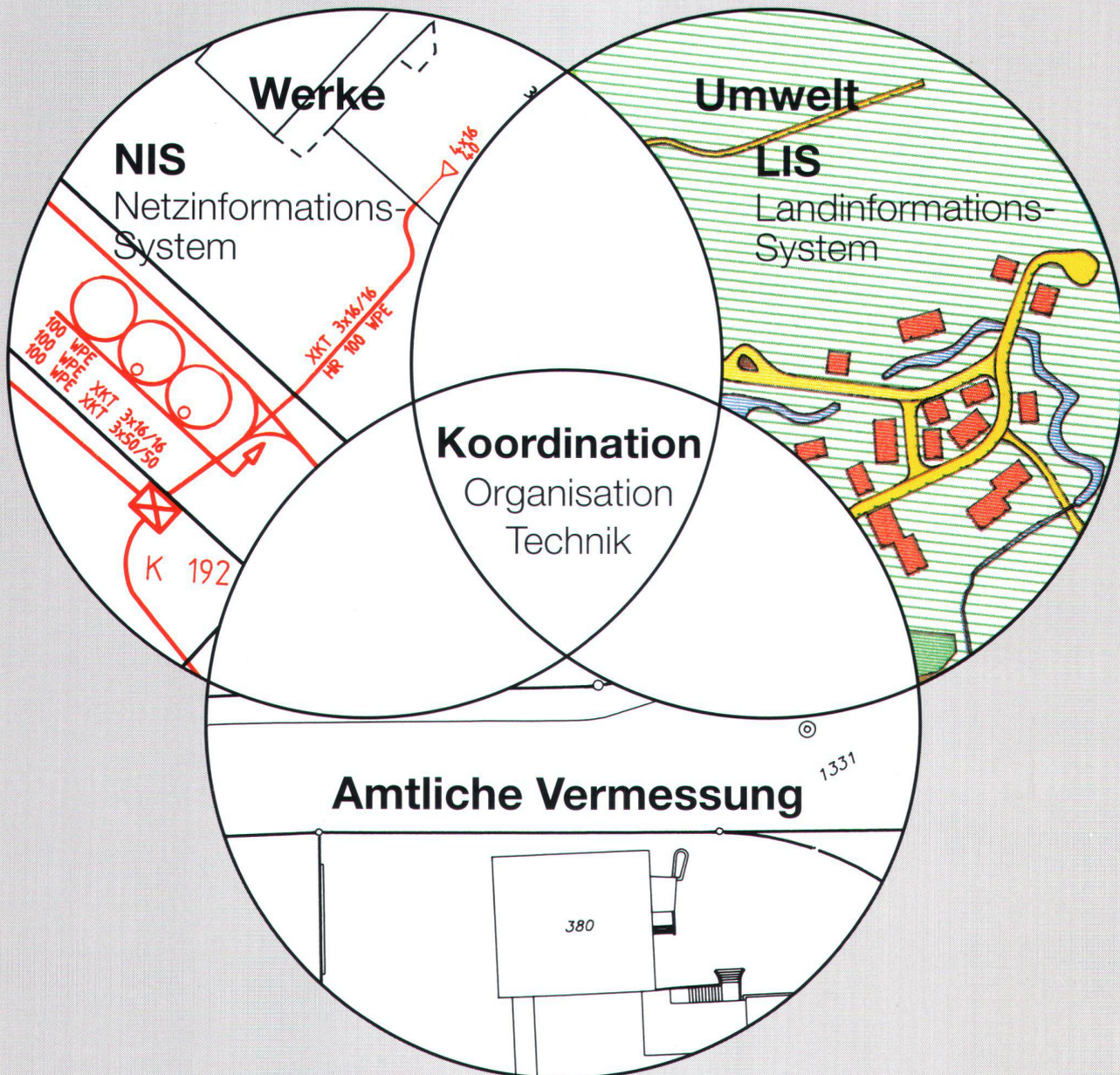
**Download PDF:** 20.02.2025

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

# ADALIN

## Raumbezogenes Informationssystem

für Erfassung, Verarbeitung, Darstellung, Speicherung und Nachführung aller auf Grund und Boden bezogenen Daten.



**ADALIN – das GEO-Informationssystem mit Verstand!**

ADASYS AG, Kronenstr. 38, 8006 Zürich Tel. 01 363 19 39

# Digitale photogrammetrische Arbeitsstationen

## **Das Beste von Leica und Helava**

*Digitale Photogrammetrie beschleunigt kartographische Anwendungen und erweitert die Palette der Produkte und Dienstleistungen in der Photogrammetrie.*

Leica's digitale photogrammetrische Systeme stützen sich auf Komponenten, die die Voraussetzung bilden für eine zeitgemäße Datenerfassung. Unsere DSW100/200 digitale Scanner Arbeitsstationen und DPW670/770 digitale photogrammetrische Arbeitsstationen verwenden leistungsstarke Plattformen und Standardbetriebsysteme. Vor allem aber sind sie mit einer Reihe modernster Programmen versehen, die die Produktivität und Wertschöpfung deutlich erhöhen.

Geben Sie sich nicht mit weniger zufrieden. Wenden Sie sich an die Experten.

**Photogrammetrie von  
Leica und Helava.**

Leica AG Verkaufsgesellschaft  
CH-8152 Glattpfurgg, Kanalstrasse 21  
Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37  
CH-1020 Renens, Rue de Lausanne 60  
Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55

HELAVA *Leica*