

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **118 (2020)**

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.

Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

Geoinformation und Landmanagement
Géoinformation et gestion du territoire
Geoinformazione e gestione del territorio

3/2020

März 2020, 118. Jahrgang
Mars 2020, 118ième année
Marzo 2020, 118. anno



Mit dem neuen Trimble Mobile Mappingsystem MX9 bietet die ALLNAV nicht nur ein wegweisendes System für die Erfassung von Strassendaten. Unseren Kunden ermöglichen wir mit dem MX9 auch den Einstieg in ein neues Geschäftsfeld und eine Diversifizierung im sich verändernden Vermessungsbereich.

Avec le nouveau système de cartographie mobile Trimble MX9, ALLNAV vous propose bien plus qu'un système innovant pour l'acquisition de données routières : nous offrons à nos clients la possibilité de développer de nouvelles solutions et de se diversifier dans le domaine en constante évolution de la mensuration.



www.allnav.com

**DIE MOBILE MAPPING REVOLUTION.
TRIMBLE MX9
LA RÉVOLUTION POUR LA CARTOGRAPHIE
MOBILE. TRIMBLE MX9**



www.mebgroup.ch



swissTLM^{3D}

planen – analysieren – visualisieren
 planifier – analyser – visualiser

TLM_NUTZUNGSAREAL
 OBJEKTART Historisches Areal
 NAME Ruines gallo-romaine de Lousonna

TLM_STRASSE
 OBJEKTART 6m Strasse
 KUNSTBAUTE Unterfuehrung
 WANDERWEGE «Null»

TLM_FREIZEITAREAL
 OBJEKTART Sportplatzareal

TLM_STRASSE
 OBJEKTART 3m Strasse
 KUNSTBAUTE Keine
 WANDERWEGE Wanderweg