

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: 117 (2019)

Heft: 3

Rubrik: Communications = Mitteilungen

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>

Berufsmesse? Gewerbeausstellung? Firmenjubiläum?

Wir unterstützen Sie mit dem notwendigen Equipment!

Berufsmesse? Gewerbeausstellung? Firmenjubiläum? Egal, welchen Anlass Sie planen. Bei der SOGI können Sie rasch und günstig das von Ihnen gewünschte Material für Ihre Stand-Möblierung bestellen, so zum Beispiel Sitzgelegenheiten, Gestelle, Bildschirme (klein und gross) und anderes. Wählen Sie einfach eines der vier angebotenen Pakete, füllen Sie das Bestellformular aus und Ihr Material wird Ihnen direkt an den gewünschten Ausstellungs-/Messestand geliefert und dort auch wieder abgeholt.

Zudem finden Sie auch Ideen, wie Sie Ihre Fläche bespielen können, so zum Beispiel vorbereitete Posters mit Porträts von Berufsleuten, den GEO-Typen-Test oder Videos. Sie können alles direkt oder via Link kostenlos downloaden. Eine Inventarliste mit den angebotenen vier Paketen, Preise und Konditionen finden Sie unter <https://www.sogi.ch/de/dokumente/ausstellungs-und-messe-material>



Salon professionnel? Foire commerciale? Anniversaire d'entreprise?

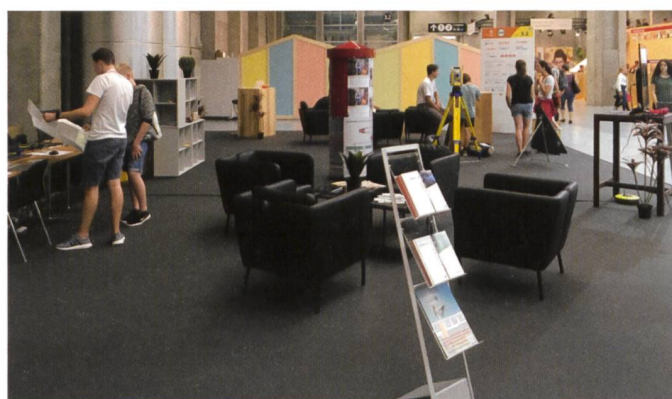
Nous vous assistons avec l'équipement nécessaire!

Salon professionnel? Foire commerciale? Anniversaire d'entreprise? Peu importe l'occasion que vous préparez. Vous pouvez facilement et à peu de frais commander le matériel dont vous avez besoin pour votre mobilier de stand, comme des sièges, des

étagères, des écrans (petits et grands) et bien d'autres articles encore. Il vous suffit de sélectionner l'un des quatre forfaits proposés, de remplir le formulaire de commande, et votre matériel vous sera livré directement sur le stand d'exposition/de salon souhaité

et y sera à nouveau retiré à la fin de la manifestation.

Vous y trouverez également des idées sur l'utilisation de votre espace, comme des affiches préparées par des professionnels, le test de type GEO ou des vidéos. Vous pouvez tout télécharger gratuitement, directement ou par le biais d'un lien. Une liste d'inventaire comprenant les quatre forfaits avec prix et conditions est disponible sur <https://www.sogi.ch/fr/documents/materiel-d-exposition-et-de-foire>





200 Jahre Alfred Escher und Gottfried Keller



Alfred Escher.



Gottfried Keller.

Alfred Escher und Gottfried Keller verbindet nicht nur der gemeinsame Jahrgang 1819. Sie haben beide markante Spuren in der Geschichte hinterlassen – der eine politisch, wirtschaftlich, gesellschaftlich, der andere kulturell. Diese Spuren sind nicht nur rückblickend deutlich erkennbar, sondern reichen über das Heute hinaus und fordern zu einer Auseinandersetzung mit der Zukunft heraus. In diesem Sinne ist für das Jubiläumsjahr 2019 unter dem Motto «Spuren der Zukunft» ein vielfältiges Programm entstanden, welches das Schaffen und die Bedeutung der beiden Zürcher Persönlichkeiten aus unterschiedlichen Perspektiven beleuchtet und für ein breites Publikum in unterschiedlichen Formaten aufbereitet und zugänglich macht. Das Veranstaltungsprogramm wird laufend ergänzt.

Anlässe und Infos:

<https://spurenderzukunft.ch>

Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

GEO+ING

Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz
Groupement professionnel des ingénieurs en géomatique Suisse

Geomatik Frühlingskolloquium 2019 am Institut Geomatik

- 26.02.2019 Klimawandel – Aus der Vergangenheit für die Zukunft lernen,**
Dr. Gian-Kasper Plattner, Swiss Federal Research Institute WSL
- 19.03.2019 VA4Energy – Visual Analytics für die Erkundung von Energieverlusten an Gebäuden,** Mirco Wedel, Masterthesis Präsentation, MSE in Geomatics, FHNW Muttenz
- 16.04.2019 Im Untergrund von Aarau – 3D-Erfassung und Visualisierung der Meyerschen Stollen,** Kevin Hilfiker, Ackermann + Wernli AG
- 07.05.2019 Paradigmenwechsel in der Normierung ausgelöst durch die BIM-Methode – Einfluss auf die Schweiz,** Prof. Manfred Huber, Institut Digitales Bauen, FHNW Muttenz

www.fhnw.ch/igeo/events

Wie einst das Land vermessen wurde

Wanderausstellung «200 Jahre Landesvermessung Württemberg»

Im Jahr 1818 ordnete der württembergische König Wilhelm I. die Landesvermessung an. Das damals noch junge Königreich Württemberg litt unter den Folgen der napoleonischen Kriege und befand sich in einer schweren sozialen Krise. Extreme klimatische Ereignisse verursachten Missernten und in deren Folge Hungersnöte.

Als König Wilhelm I. am 25. Mai 1818 das königliche Dekret zum Beginn einer Landesvermessung unterzeichnete, initiierte er ein Projekt, das weit mehr darstellte als die Vermessung des Königreichs Württemberg. Die

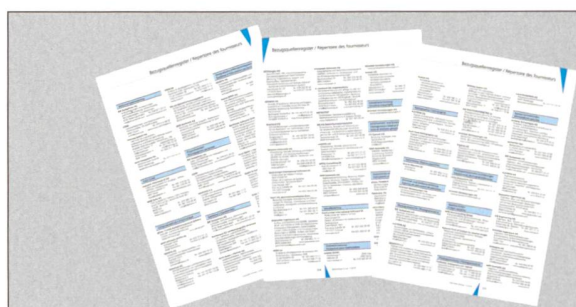
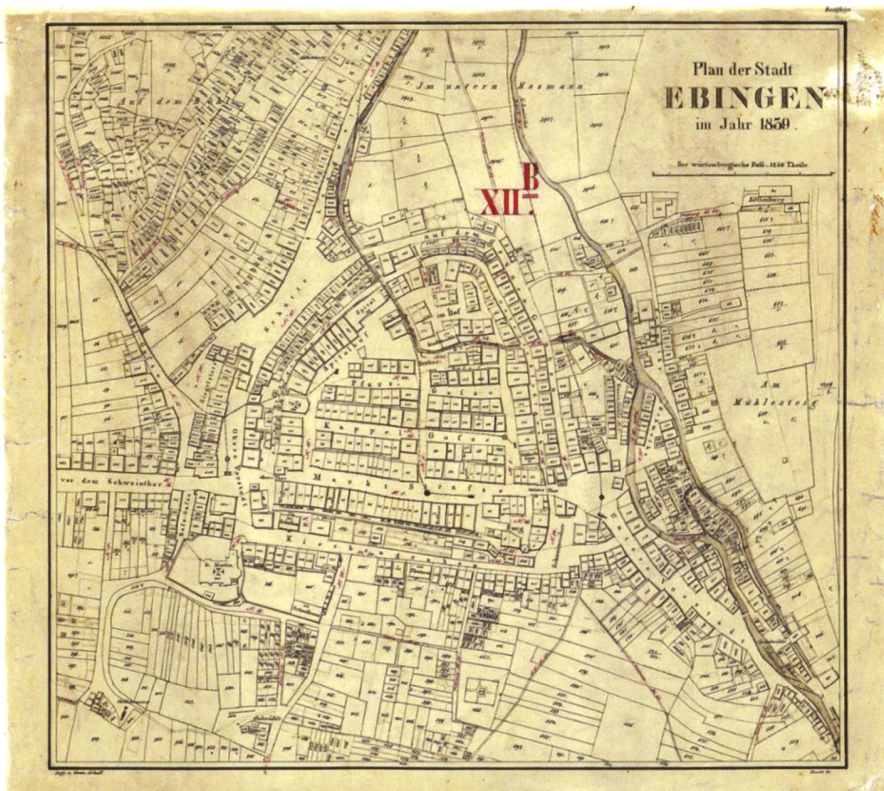
Landesvermessung reihte sich ein in eine grössere Zahl zeitgleicher Reformen und Massnahmen, welche die Not der Bevölkerung lindern und die politische Landschaft stabilisieren sollten. Unter anderem wurde die Landwirtschaftliche Unterrichts-, Versuchs- und Musteranstalt – heute Universität – in Hohenheim gegründet, das Landwirtschaftliche Hauptfest erstmals gefeiert und die Landessparkasse ins Leben gerufen. Die Idee einer Landesvermessung und der Einrichtung eines Liegenschaftskatasters war nicht neu.



Neu war jedoch die systematische und konstante Erfassung des gesamten Landes. Hauptargument für die einheitliche und genaue Vermessung war die Schaffung einer Grundlage für die gerechte Besteuerung von Grund und Boden. Die Landesvermessung in Württemberg hatte grosse Bedeutung für die nachfolgenden geodätischen Entwicklungen. Ihre Zielsetzung umfasste neben der Aufstellung eines «Grund-Steuer-Catasters», wie es im königlichen Dekret heisst, vor allem auch die Einrichtung eines geodätischen Grundlagentznetzes, die topographische Landesaufnahme und die Herstellung von Kartenwerken. Durch die korrekte Erfassung der Parzellen konnte zudem Rechtssicherheit an Grund und Boden hergestellt werden.

Aus Anlass des runden Jubiläums hat das Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung eine Wanderausstellung erarbeitet, die seit Juni 2018 durch das Land reist. Sie dokumentiert die Anfänge und die Entwicklung der Landesvermessung in Baden-Württemberg. Neben alten Darstellungen und Vermessungsgeräten werden auch die Zukunft der Landesvermessung und ihre Nutzung gezeigt.

Infos: www.lgl-bw.de > 200 Jahre Landesvermessung



Wie? Was? Wo?

Das Bezugsquellen-Verzeichnis gibt Ihnen auf alle diese Fragen Antwort.