



## IGEO NEWSLETTER

18.10.2018

Liebe Newsletter-Abonnentinnen und -Abonnenten,

Nachdem unser Institut bereits im August in den neuen Campus Muttenz eingezogen ist, durften wir nun letzten Monat unsere neuen und bisherigen Studierenden im neuen Campus Muttenz begrüßen. [weiter](#)

Eine erste Gelegenheit für Sie, um den spektakulären neuen Campus zu besuchen, ist das zweite Geomatik-Herbstkolloquiums nächste Woche Dienstag. In diesem Kolloquiumsbeitrag werden die Resultate aus dem Forschungsprojekte «BIMAGE – Gebäudeinfrastruktur 4.0» inkl. Messrucksack vorgestellt und demonstriert. Die weiteren Termine sind auf unserer [Webseite](#) unter Events aufgeschaltet.

Eine spezielle Möglichkeit eines Besuchs bei uns bietet der [Geomatik@FHNW](#) Alumni Event, welcher am 14. November 2018 stattfindet. Wir feiern 55 Jahre Geomatik an der FHNW und ihren Vorgängerinstitutionen, einen modernen neuen Campus in Muttenz und den neuen Institutsnamen. Eingeladen sind alle Absolventinnen und Absolventen der Vermessungs- und Geomatikstudiengänge der FHNW und ihrer Vorgängerinstitutionen. Weitere Informationen und Anmeldung (bis spätestens 28.10.) finden Sie [hier](#).

Im Frühlingsemester 19 startet dann zum zweiten Mal der Zertifikatslehrgang [CAS GeoBIM](#) zu einer topaktuellen Thematik. Melden Sie sich jetzt schon an und werden Sie zur BIM-Fachperson. Ein [Informationsanlass](#) dazu findet am 6. November statt, um Anmeldung wird gebeten.

Wir gratulieren zudem den drei Stefans des IGEO (Stefan Blaser, Stefan Cavegn und Prof. Dr. Stephan Nebiker) zum «Best Paper Award» am Symposium der ISPRS Technical Commission I in Karlsruhe. Sie wurden für ihren [Beitrag](#) über die Entwicklung eines portablen 3D-Messrucksacks im Rahmen des BIMAGE-Forschungsprojekts ausgezeichnet.

Wir freuen uns, Sie bald an einer unserer Veranstaltungen begrüßen zu dürfen und wünschen Ihnen einen schönen Herbst.

Freundliche Grüsse  
Das IGEO-Team

### **zukünftige Veranstaltungen**

Sie finden alle unsere Veranstaltungen auch unter: [www.fhnw.ch/igeo/events](http://www.fhnw.ch/igeo/events)

#### **Digital Day, 25. Oktober 2018**



Am 25. Oktober 2018 führt «digitalswitzerland» in über zwölf Städten den zweiten Schweizer Digitaltag durch. In Baselland findet er von 10-18 Uhr an der FHNW auf dem Dreispitz in Münchenstein statt. Es wird ein Erlebnisparcours geboten, der aus Workshops und digitalen Innovationen der Region von Unternehmen und Hochschulen besteht. Bildung, Gesundheit und Arbeit 4.0 bilden dabei die drei thematischen Schwerpunkte. Die Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik wird durch das IGEO mit einem eigenen Stand vertreten sein und das Innosuisse-Forschungs- und Entwicklungsprojekt «BIMAGE» – Gebäudeinfrastruktur 4.0 präsentieren. Weitere Informationen zum Digitaltag Baselland sind unter Impact Hub Basel und zum schweizweiten Digitaltag im Allgemeinen unter [digitaltag.swiss](http://digitaltag.swiss) ersichtlich.

## Geomatik Herbst Kolloquien

### 23. Oktober 2018

*Innosuisse-Projekt BIMAGE Cloudbasierte 3D-Bilddienste für das Gebäudemanagement*, Prof. Dr. Stephan Nebiker, Stefan Cavegn, Stefan Blaser, Daniel Rettenmund, Markus Fehr, Oliver Hasler, Institut Geomatik, Fachhochschule Nordwestschweiz

### 20. November 2018

*Semantische Interpretation von 3D-Daten: von Punkten über Merkmale zu Objekten*, Dr.-Ing. Martin Weinmann, Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

### 11. Dezember 2018

*«Wo?» – Die zentrale Frage bei jeder Blaulichtorganisation: Geodaten als Herz eines Einsatzleitsystems für Polizei, Sanität und Feuerwehr*, Christoph Hess, Hexagon Safety & Infrastructure, Zürich

Die Vorträge finden um 16.30 Uhr im Hörsaal 01.W.20 (Fachhochschule Nordwestschweiz, Hofackerstrasse 30, 4132 Muttenz, 1. Stockwerk) statt.



### CAS GeoBIM 2018 ab Febr. 2019 – jetzt anmelden!

Building Information Modelling (BIM) ist eines der grossen Zukunftsthemen, welches die Bau- und Planungsbranche derzeit nachhaltig verändert. Der Zertifikatslehrgang Geoinformation & BIM (CAS GeoBIM) der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW fokussiert auf das Zusammenspiel und die Schnittstellen zwischen BIM und Geoinformation.

Aktualisieren Sie Ihren Wissensstand und melden Sie sich jetzt

[hier](#) an!

Der [Informationsanlass](#) findet am 6.11.2018 statt

### Geomatik@fhnw Alumni Event, 14. November 2018



Letzte Möglichkeit zur Anmeldung: Es wird die einmalige Gelegenheit geboten, den neuen Campus zu besichtigen, einen Einblick in unsere Aktivitäten zu erhalten und natürlich alte Bekanntschaften aufzufrischen! zur [Anmeldung](#)

### Weiterbildungs-Workshop «LTOP für GeoSuite» verschoben

Der angekündigte Workshop ist auf unbestimmte Dauer verschoben

## Ausgewählte vergangene Veranstaltungen

### Diplomfeier 2018: Herzliche Gratulation

Am 28. September 2018 erhielten alle erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen der Bachelor- und Masterstudiengänge der Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik der FHNW ihre Diplome. weiter



### Semesterstart 2018

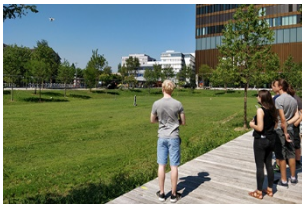


Alle Jahre wieder, Woche 38, das neue Studienjahr beginnt. Doch dieses Jahr ist es ein ganz besonderer Semesterstart. Wir dürfen die neuen und bisherigen Studierenden im neuen Campus Muttenz begrüßen. [weiter](#)



### **Wurfweitenmessung am Grossen Meeting für die Kleinen**

Am Sonntag, dem 09. September 2018 war es wieder soweit: "Das Grosse Meeting für die Kleinen" fand wieder im Leichtathletik-Stadion Schützenmatte in Basel statt. Anlässlich der 40. Durchführung zeigte sich das Wetter an einem der grössten Schweizer Schüler-Meetings mit rund 400 Teilnehmern von seiner besten Seite, was zu idealen Wettkampfbedingungen führte. [weiter](#)



### **Geomatik Summer School 2018**

Bereits seit 10 Jahren findet jeweils im Sommer die beliebte Geomatik Summer School am Institut Geomatik der Fachhochschule Nordwestschweiz in Muttenz statt. [weiter](#)

## **Impressum**

Institut Geomatik  
Fachhochschule Nordwestschweiz  
Hofackerstrasse 30  
4132 Muttenz

subscribe: Wenn Sie den Newsletter weiterempfehlen möchten, leiten Sie ihn doch bitte an andere Interessente weiter. [Hier](#) kann man sich für den Newsletter anmelden.

unsubscribe: Wenn Sie den Newsletter nicht mehr erhalten möchten, klicken Sie bitte auf [unsubscribe](#) (das Abschicken der leeren E-Mail genügt für die Abmeldung)