



An die Medien

## Medienmitteilung

### 100 Jahre Amt für Geoinformation

**Zur Feier seines 100. Geburtstags bietet das Schaffhauser Amt für Geoinformation den Schulen und der Bevölkerung während einer Woche einen umfassenden Einblick in die moderne Welt der Geoinformatik.**

Das Schaffhauser Amt für Geoinformation (AGI) feiert dieses Jahr sein 100-Jahr-Jubiläum. 1917 als Vermessungsamt gegründet hat das heutige AGI in enger Zusammenarbeit mit dem Grundbuchamt die Dokumentation des Grundeigentums sichergestellt. Und auch heute besteht ein wichtiger Teil der Aufgaben immer noch in der amtlichen Vermessung der Grundstücke. Das Tätigkeitsfeld hat sich aber mittlerweile massiv ausgeweitet.

Wie in vielen anderen Sparten hat die Digitalisierung das Berufsbild auch im Vermessungswesen grundlegend verändert. Heute wird mit hochmodernen Geräten das digitale Abbild der Wirklichkeit ermöglicht. Die Kombination von Sensoren jeglicher Art und die automatisierte Auswertung der Messungen werden immer stärker vorangetrieben. So ist denn die Geoinformatik alles andere als verstaubt – im Gegenteil: Die Geoinformatik ist ein eigentlicher Treiber der Digitalisierung und eine wichtige Grundlage für unser gesamtes Wirtschaftssystem.

### Die Geoinformatik zu Besuch in der Stadt Schaffhausen

Zum 100-Jahr-Jubiläum präsentiert das Amt für Geoinformation von Montag, 3. Juli bis Samstag, 8. Juli 2017 auf dem Herrenacker in Schaffhausen die moderne Geoinformatik. Gleichzeitig gastiert in dieser Woche das SwissGeoLab ([www.swissgeolab.ch](http://www.swissgeolab.ch)) in Schaffhausen. Beim SwissGeoLab handelt es sich um ein Labor in einem Container, in welchem dem Publikum mit spannenden Experimenten die Welt der Geoinformatik näher gebracht werden kann. Zielpublikum sind Schülerinnen und Schüler, welche vor der Berufswahl stehen, sowie alle Leute, die sich für moderne Mess- und Auswertungstechnik interessieren.

Das SwissGeoLab auf dem Herrenacker ist von Montag bis Freitag (3. bis 7. Juli 2017, jeweils von 13.30 Uhr bis 18 Uhr geöffnet. An den Vormittagen werden Schulklassen und weiteren interessierten Gruppen auf Voranmeldung (052 632 73 91, [agi@ktsh.ch](mailto:agi@ktsh.ch)) geführte Besuche angeboten. Am Samstag, 8. Juli 2017 ist das SwissGeoLab von 9 bis 17 Uhr geöffnet. Parallel dazu betreibt das Amt für Geoinformation auf dem Fronwagplatz eine Festwirtschaft.

Weitere Auskünfte:

Urs Gyseler, 052 632 70 42, [urs.gyseler@ktsh.ch](mailto:urs.gyseler@ktsh.ch)

Hannes Schärer, 052 632 73 90, [hannes.schaerer@ktsh.ch](mailto:hannes.schaerer@ktsh.ch)