
Leidenschaft Geomatik seit 101 Jahren

Kunden und Lösungen im Fokus - bbp geomatik

1921 gründete Walter Naef sein Geometerbüro an der Brunnadernstrasse in Bern. Was als kleine Firma im Osten der Stadt Bern begann, entwickelte sich über die Jahre zu einer führenden Ingenieurunternehmung für Geomatik, Ingenieurvermessung, Landmanagement, Infrastrukturmanagement und Geografische Informationssysteme mit über 70 Mitarbeitenden.

Die Tradition

1921 eröffnete Walter Naef an der Brunnadernstrasse in Bern sein Geometerbüro. Er war noch mit Messband und Winkelprisma unterwegs und beherrschte die Kunst mittels Triangulation Distanzen und Punkte zu bestimmen. Sein Sohn Herbert Naef nutzte ab 1972 erstmalig die elektrooptische Distanzmessung: das Messen ohne Messband bis 100 Meter wurde dadurch möglich. Im Jahr 1986 übernahm Alfred Bichsel das Geometer-Büro und fusionierte später die Firma im Jahr 2002 mit dem Ingenieurbüro von Dr. Hermann Bigler. Durch den technischen Fortschritt und das Wachstum der Firma wurden die Räumlichkeiten in Bern zu eng, der Hauptsitz wurde ins «Geozentrum» nach Gümligen verlegt. Als Alfred Bichsel 2019 in den Ruhestand ging und Ruedi Moser mit Stephan Tschudi die Leitung der Firma übernahm, verfügte bbp geomatik bereits über die Aussenstandorte Liebefeld, Laupen und Schwarzenburg.



Die Zukunft

Das wiederkehrende Element in dieser geschäftlichen Tradition war immer die Zukunft. Am Puls der Zeit und den technischen Möglichkeiten gelingt es der Ingenieurfirma immer wieder knifflige Probleme zu lösen. Es ist die Eigenschaft des Vorausschauenden, welche immer wieder auftaucht. «Digitalisierung» ist auch bei der bbb geomatik ein grosses Thema. Gemeinsam mit unterschiedlichen Firmen, baut die Firma ein neues Portal für Immobilienbesitzer auf. Dabei werden alle relevanten Daten für die Immobilienverwaltung einfach und rasch zugänglich. Heute steht eine riesige Vielfalt an unterschiedlichen Geo- und Immobiliendaten zur Verfügung, fehlende Daten können jederzeit zusätzlich erhoben werden. Die Herausforderung ist, die Daten intelligent zu nutzen und den Benutzerinnen und Benutzer mit einem sinnvollen Tool (Oberfläche) zugänglich zu machen.

Die Gegenwart

Die Einsatzgebiete der bbb geomatik reichen von den hoheitlichen Aufgaben des Nachführungsgeometers über die Geoinformationen bis zu den hochkomplexen Spezialvermessungen und Werkdokumentationen. Bei den Spezialvermessungen zeigt sich, wie gefragt die 70 Mitarbeitenden sind. Insspital, Bahnhof Bern oder Kavernen im Mitholz sind alles hochsensible Bauprojekte, bei denen die Messungen im Millimeterbereich entscheidend sind; diese liegen in der Kernkompetenz der bbb geomatik.

Die Menschen

Geomatikerinnen und Geomatiker nutzen heute Satelliten, Scanner, Drohnen, Luftbilder aber auch nach wie vor die Distanz- und Winkelmessungen. Dazu braucht es bestens ausgebildete Fachkräfte, welche in der Lage sind, das traditionelle und das zukünftige Wissen zu vereinen, vorzuschauen und zusammenzuarbeiten. Deshalb investiert bbb geomatik viel in die Ausbildung. Mit acht Lehrstellen und zahlreichen Praktikumsstellen für angehende Ingenieure und Ingenieurinnen wird dem viel zitierten Fachkräftemangel entgegengewirkt.

Trotz zunehmender Digitalisierung wird der Beruf der Geomatikerin oder des Geomatikers immer eine wichtige Rolle spielen. Es sind breit ausgebildete Menschen, welche vor Ort Probleme erkennen müssen und dafür massgeschneiderte Lösungen finden.



Wenn es also heisst, die bbb geomatik sind die Spezialistinnen und Problemlöser, dann stehen dahinter immer Menschen. Ein Team, das Tag für Tag mit Leidenschaft dafür einsteht, Lösungen für Morgen zu finden. Dies seit 101 Jahren. Und es deutet eigentlich vieles darauf, dass bbb geomatik auch die nächsten 101 Jahren in Sachen Geomatik und Vermessung massgeblich prägend wirkt.

Eigenes Geoportal

geoportal-bern.ch ist das von bbb geomatik entwickelte Geoportal, welches viele nützliche Informationen für Ingenieure und Ingenieurinnen bietet; es ist frei zugänglich.

bbb geomatik ag

Worbstrasse 164
3073 Gümligen
Tel: +41 31 950 95 95
bbb@geozen.ch

Stephan Tschudi, bbb geomatik ag,
Vorstandsmitglied usic