



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Service du cadastre et de la géomatique
Rue Joseph-Piller 13, 1701 Fribourg

Aux utilisateurs des données de la
mensuration officielle (MO)

Service du cadastre et de la géomatique SCG
Amt für Vermessung und Geomatik VGA

Rue Joseph-Piller 13, 1701 Fribourg
T +41 26 305 35 56
www.fr.ch/scg

(SCG-Express n° 2018 / 02)

Freiburg, den 23. März 2018

Bereitstellung der Daten der amtlichen Vermessung

Provisorisch "digitalisierte" Daten

Das Amt für Vermessung und Geomatik stellt Ihnen die Daten gewisser Informationsebenen über das ganze Kantonsgebiet Freiburg zur Verfügung. Es handelt sich dabei um die Grundstücke, der selbständigen und dauernden Rechte (sdR), sowie der Hauptgebäude und der Adressen. Beziiglich des Grundeigentums (Grundstücke und sdR) unterscheiden wir zwischen den rechtsgültigen, im Grundbuch eingetragenen Informationen, welche schwarz dargestellt werden, und den projektierten Informationen, welche in rot dargestellt werden.

Das Bedürfnis nach numerischen Grundstücksinformationen hat in den letzten Jahren enorm zugenommen. Deshalb hat sich das VGA entschieden, die Eigentumsinformationen provisorisch zu „digitalisieren“. Es handelt sich um ein numerisches Ersatzprodukt, welches die hohen Qualitätsstandards der amtlichen Vermessung nicht erfüllt und deshalb in den nächsten Jahren nach und nach durch die offiziellen Daten der amtlichen Vermessung ersetzt werden muss! Diese Arbeiten sind bereits über das ganze Kantonsgebiet initiiert.

Die Ausgangslage ist somit sehr komplex und es ist nicht einfach, die verschiedenen Daten zu unterscheiden. Mit der Abfrage eines Objekts erhalten Sie die Information zum Status bezüglich seiner Herkunft und dessen Qualität. Der rechtsgültige Status wird in 5 und der projektierte Status in deren 4 Unterkriterien eingeteilt.

Ausführliche Erklärungen finden Sie auf unserer Homepage unter www.fr.ch/vga -> «Amtliche Vermessung» -> «Stand der AV» (www.fr.ch/scg/de/pub/av/stand_der_av.htm).

Wir sind überzeugt, dass Sie diese Zusatzinformationen in den allgemein zugänglichen Online-Karten zu schätzen wissen ([map.geo.fr.ch/?dataTheme=Mensuration officielle](http://map.geo.fr.ch/?dataTheme=Mensuration%20officielle)).


Remo Durisch
Géomètre cantonal