



## KOMPETENZSTECKBRIEF

### Géomètre Officiel bei GEOCAD / KNEIP ingénieurs-conseils



**Name:** Marc Weisgerber

**Abschluss:** Dipl.-Ing. (2002)

**Spezialisierung am KIT:**

- Vertiefungsrichtung: Kataster
- Hiwi-Jobs: GPS Kampagne Rumänien, Voralberg, Architekten Übungen
- Titel Abschlussarbeit: Verbesserungen des Katasters der Zukunft (u.a. mit dem Vergleich des baden-württembergischen und elsässischen Katasters)

Welcher **Studienabschluss** wird für den Beruf benötigt?

- Dipl.-Ing. Vermessung o.ä.

Welche weiteren **Qualifikationen** sind nötig, um die Stelle anzutreten?

- Zulassung zum Géomètre officiel - Ö.b.V.I. Luxemburg (Prüfung in Theorie und Praxis)

Welche konkreten **Aufgaben** werden aktuell bearbeitet?

- ca. 30 Katasterdossiers (ca 150 im Jahr)
- 1 Flurbereinigung (Remembrement agricole) (Stadtbredimus)
- 2 Baulandumlegungen (Remembrement urbain)
- Katastrieren aller Parzellen entlang der Mosel (für Wasserschiffahrtsamt)
- Verschiedene Baustellenüberwachungen (u.a per Inklinometer, Nivellment etc)

Welches sind die wichtigsten **Kompetenzen**, um diese Aufgaben erfolgreich und zielführend zu bearbeiten?

- Personalführung (Projektmanagement)
- Problemanalyse
- Lernbereitschaft

Mein gestriger **Arbeitstag**:

- Beispiel 19/12:  
2.5 Projekte, Telefon, Schreibearbeit, Rechnungen; 2.5 Abschlusskontrolle von 4 Katasterdossiers; 3.0 Grenztermin (mit An und Abfahrt); 1.5 - Angebotserstellung

**Tipps** für GuG-Studierende:

- Dranbleiben – es lohnt sich
- Stärken suchen und auf diese Kompetenz auch im Beruf setzen
- Seid bereit für Veränderung im Beruf, wie im Leben