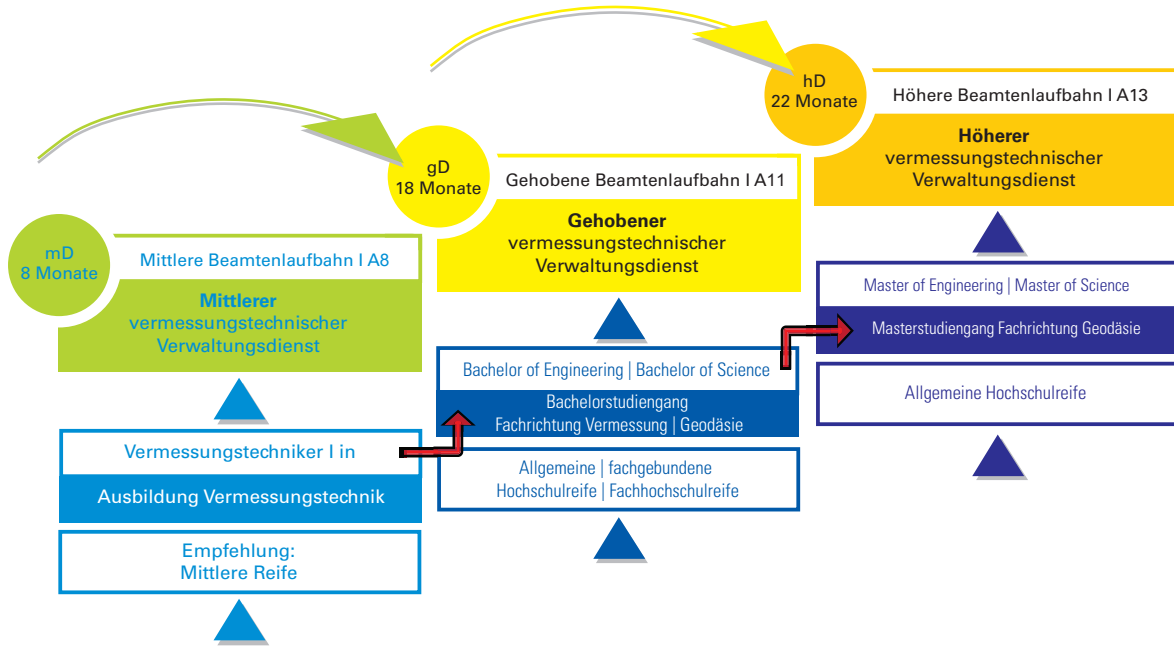
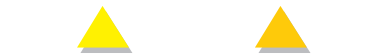


Berufsziel: Vermessung | Geodäsie | Flurneuordnung



Bestellung als Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur (ÖbVI) möglich	
Durchführung von Liegenschaftsvermessungen bei der Verwaltung oder beim ÖbVI	
2 Jahre	1 Jahr
Vorbereitungsdienst gD	Vorbereitungsdienst hD



Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Berufsziel: Vermessung | Geodäsie | Flurneuordnung: Wo geht was?

Ausbildung Vermessungstechnik

Beginn 1. September
Dauer 3 Jahre

Blockunterricht in den Berufsschulen

Heinrich-Hübsch-Schule	Karlsruhe
Steinbeisschule	Stuttgart
Friedrich-Weinbrenner-Gewerbeschule	Freiburg

Ausbildungsbetriebe öffentliche Verwaltung

Fachbereich Vermessung, Landratsamt
Fachbereich Flurneuordnung, Landratsamt
Ingenieurbüros Stadtmessungsamt

privat

Vermessungsbüros
Öffentlich bestellte
Planungsbüros
Baufirmen
Versorgungsunternehmen
Verkehrsunternehmen

Vergütung öffentliche Verwaltung

nach Tarifvertrag
TVA-L BBiG, TVAöD BBiG

privat

je nach Ausbildungsbetrieb

Vorbereitungsdienst für den mittleren
vermessungstechnischen Verwaltungsdienst

Beginn 1. September
Dauer 8 Monate

Ausbildungsbehörde Fachbereich Vermessung
Landratsamt

Studium Fachrichtung Vermessung | Geodäsie

Studienorte in Baden-Württemberg

Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft, Karlsruhe	HS
Hochschule für Technik, Stuttgart	HfT
Karlsruher Institut für Technologie	KIT
Universität Stuttgart	Uni S

Mit diesen Bachelorstudiengängen geht's in den Vorbereitungsdienst gD

Geodäsie und Navigation	HS
Vermessung und Geoinformatik	HfT
Geodäsie und Geoinformatik	KIT
Geodäsie und Geoinformatik	Uni S

Mit diesen Masterstudiengängen geht's in den Vorbereitungsdienst hD

Geomatics	HS
Vermessung	HfT
Geodäsie und Geoinformatik	KIT
Geodäsie und Geoinformatik	Uni S

Vorbereitungsdienst für den
gehobenen
vermessungstechnischen
Verwaltungsdienst

Vorbereitungsdienst für den
höheren
vermessungstechnischen
Verwaltungsdienst

Beginn 1. April
Dauer 18 Monate

1. Oktober
22 Monate