

Hochschulzertifikat

Frau

Lena Glaum

hat an der Fortbildung

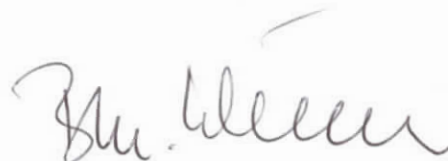
„Bodenkundliche Baubegleitung“

des Bundesverbandes Boden e.V. (BVB) und der Universität Osnabrück
teilgenommen und die Abschlussprüfung erfolgreich abgelegt.

Osnabrück, 18. April 2018



Prof.in Dr. G. Broll
Projektleiterin
Universität Osnabrück



Prof. Dr. Dr. B.-M. Wilke
Präsident
Bundesverband Boden e.V.

**Bescheinigung über die Inhalte im
Zertifizierungs-Lehrgang Bodenkundliche Baubegleitung (BBB)**

Der Zertifizierungs-Lehrgang Bodenkundliche Baubegleitung, der als Weiterbildung der Universität Osnabrück in Kooperation mit dem Bundesverband Boden e.V. angeboten wird, findet an drei Wochenenden (Freitagnachmittag u. Samstag ganztägig) statt. Die Weiterbildung hat insgesamt einen Umfang von 27 Stunden und hat folgende Themen zum Gegenstand:

- Einführung in die Bodenkundliche Baubegleitung und rechtliche Grundlagen
- Planung und Zulassung von Bauvorhaben
- Bodenschutzrelevante Grundlagen der Bautechnik
- Bodenphysikalische und bodenmechanische Grundlagen für die Bodenkundliche Baubegleitung
- Kommunikation und Gesprächsführung bei der Bodenkundlichen Baubegleitung
- Vom Bodenschutzkonzept bis zur Baubegleitung
 - BBB-Leistungsphasen
 - BBB-Beauftragung
 - Bauausschreibungen
 - Bodenkundliche Beweissicherung vor der Baumaßnahme
 - Aufgaben der BBB während der Bauphase
 - Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen
 - Rekultivierungsmaßnahmen und Zwischenbewirtschaftung
 - Beispiele - BBB in der Praxis

Der Kurs schließt mit einer zweistündigen schriftlichen Prüfung über die Inhalte des Lehrstoffes der Bodenkundlichen Baubegleitung und einer halbstündigen Geländeprüfung ab. In der Geländeprüfung werden die feldbodenkundlichen Kenntnisse der Teilnehmer (Umgang mit KA 5) abgeprüft. Zum Erhalt des Zertifikates müssen beide Teile bestanden werden.



Maike Bosold
(Koordinatorin BBB)