

Umwelt

Bodenkunde und Standortlehre

Grundwissen Bachelor

Die Böden sind die Haut der Erde, dies führt dazu, dass sie Beziehungen zur Atmosphäre, Hydrosphäre, Lithosphäre und ganz besonders zur Biosphäre haben. Böden sind komplexe Umweltsysteme. Daher werden zunächst geowissenschaftliche Grundlagen erörtert, um den Weg vom Gestein zum Boden aufzuzeigen und die Prozesse, die diese Böden in die Landschaft stellen und ihre Einflüsse auf Pflanzenwachstum, Ökologie und Landschaftsentwicklung zu verstehen.

Über den Autor

Prof. Dr. Karl Stahr ist seit 1988 Professor für Allgemeine Bodenkunde mit Gesteinskunde an der Universität Hohenheim.



Bodenkunde und Standortlehre
Grundwissen Bachelor
2008
DIN A5, 320 Seiten, kartoniert
Ulmer Verlag
ISBN 978-3-8252-2967-2
Best.-Nr.: A13ULM2967
Preis: EUR 28,-- (exkl. USt.)

Ich/Wir bestelle/n ____ Exemplar/e

Bestellung

Fax: +43 1 213 00-818

Zur Bestellung bitte ausfüllen und an Austrian Standards plus Publishing (AS+P) faxen.

- Ich möchte zukünftig Zusendungen über Produkte und Dienstleistungen von AS+ per E-Mail erhalten.
 Ich möchte mich für den kostenlosen E-Mail Newsletter „AS+ top news“ anmelden.

Firma:		
Name:		
Anschrift:		
PLZ:	Ort:	
E-Mail:		
Tel.Nr./Fax.Nr.:	UID-Nr.:	Kunden-Nr.:
Datum/Unterschrift:		