

Umwelt

Baumpflege

Baumbiologische Grundlagen und Anwendung

Der aktuelle Wissensstand zur Baumpflege und zu ihren baumbiologischen Grundlagen für Baumpfleger, Forstwirte, Garten- und Parkverwaltungen Landschaftsarchitekten, Studenten sowie sonstige Praktiker und Interessierte.

Aus dem Inhalt:

- Stadtbäume und urbane Forstwirtschaft
- Verwendung von Baumarten in der Stadt
- Baumbiologische Grundlagen: Baumarchitektur, -anatomie, -physiologie
- Vitalitätsbeurteilung, Körpersprache
- Gehölzschnitt und Behandlung gekappter Bäume
- Lebensgemeinschaft Baum
- Verkehrssicherungspflicht und Baumkontrolle
- Beurteilung der baumstatischen Situation
- Baumuntersuchung, -diagnose, Sicherung
- Stadtbäume und Klimawandel



Über den Autor

Professor Dr. Andreas Roloff, international bekannter und anerkannter Baumschulsachverständiger, ist Inhaber des Lehrstuhls für Forstbotanik an der TU Dresden in Tharandt. Bis zu seinem Ruf an die TU Dresden 1993 war er an der Universität Göttingen tätig.

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:		