

Fachseminar (Wiederholung)

# Sicherheitsbeurteilung von Bäumen

Donnerstag, 23. April 2015, Zürich



Bild: Matthias Brunner, der unabhängige Baumexperte (Foto vom Autor zur Verfügung gestellt).

Trägerorganisationen Fortbildung Wald und Landschaft



Schweizerischer Forstverein  
Società forestale svizzera  
Società forestale svizzera

## ANGABEN ZUM THEMA

Im urbanen Raum verschmelzen Wald und Siedlung zunehmend. Die Berührungspunkte nehmen zu, gleichzeitig nehmen auch die Erfordernisse im Zusammenhang mit der Einschätzung der Sicherheit von Einzelbäumen und Baumgruppen zu.

Das vorliegende Fachseminar ist eine Wiederholung eines ersten Fachseminars, welches im Jahre 2012 innerhalb der Veranstaltungsreihe „Urban Forestry: Baum und Gehölz in der Siedlung“ stattfand. Es will einen Überblick über ausgewählte Methoden der optischen und messtechnischen Sicherheitsbeurteilung von Einzelbäumen präsentieren und an Praxisbeispielen erklären.

Alle Teilnehmenden sind eingeladen, persönliche Erfahrungen und Fragestellungen aus ihrem beruflichen Umfeld in den Kurs einzubringen.

## ZIELE DER VERANSTALTUNG

Die Teilnehmenden

- haben einen Überblick über ausgewählte Methoden der optischen und messtechnischen Sicherheitsbeurteilung von Einzelbäumen,
- kennen die drei wichtigsten Defektsymptome von Einzelbäumen,
- verstehen, welche Aussagen mit Resistografie und Ultraschall gemacht werden können und
- führen an ausgewählten Objekten Sicherheitsbeurteilungen mit der Methode VTA durch.

## ZIELPUBLIKUM

Das Seminar richtet sich an interessierte Fachleute aus den Bereichen Wald, Landschaft, Städtebau und Raumplanung.

## TAGESLEITUNG UND REFERIERENDE

Tagesleitung:

*Matthias Brunner*, Matthias Brunner AG, Zürich.

Referierende:

*Matthias Brunner und Mitarbeitende*, Matthias Brunner AG, Zürich.

# PROGRAMM VOM 23. APRIL 2015

## EINSTIEG UND GRUNDLAGEN

09.30	Begrüssung und Einstieg	M. Brunner
	Überblick über die wichtigsten angewendeten Methoden der Sicherheitsbeurteilung Idealtypische Problemstellungen	M. Brunner
	Diskussion und Verständnisfragen	alle
10.40	Pause	

## BEISPIELE UND ERFAHRUNGEN AUS DER PRAXIS

11.00	Visual Tree Assessment (VTA): die Methodik der optischen Baumbeurteilung, die 3 wichtigsten Defektsymptome beim Siedlungsbaum; Blick unter die Rinde: Vorstellen von messtechnischen Baumuntersuchungsmethoden.	M. Brunner
	Besprechen von Problemen aus der Berufspraxis der Teilnehmenden	alle
12.30	Mittagessen	

## Praktische Arbeiten und Schlussdiskussion

13.45	Einführung in die praktische Arbeiten vom Nachmittag und Bildung von Gruppen	M. Brunner
	Anwendung der VTA-Methodik sowie Präsentation ausgewählter Instrumente an verschiedenen Objekten (Rotation der Gruppen): Resistografie, Ultraschall und Beurteilung mit VTA.	M. Brunner und Mitarbeitende
	Wissenstransfer Schlussdiskussion und Fazit	M. Brunner
17.00	Ende	

# ANGABEN ZUM ORT UND ZUR ORGANISATION

## DATUM, ORT UND ZEIT

Donnerstag, 23. April 2015; Beginn: 09.30 Uhr; Ende: 17.00

Ort: Restaurant Neubühl im Irchelpark, Zürich

Tel. 044 363 55 14; [www.wirtschaft-neubuehl.com](http://www.wirtschaft-neubuehl.com)

## SPRACHE

Die Kursleitung und die Referate erfolgen in Deutsch.

**TEILNAHMEGEBÜHR** (inklusive Kursunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke)

CHF 370.00 pro Person

CHF 320.00 pro Person (Mitglieder der Träger- und Partnerorganisationen)

CHF 100.00 für Studierende.

## UNTERLAGEN

Den Teilnehmenden wird eine Dokumentation mit den Inhalten der Referate und ergänzenden Unterlagen zum behandelten Thema abgegeben.

## MITBRINGEN

Alle Teilnehmenden sind eingeladen, persönliche Erfahrungen und Fragestellungen aus ihrem beruflichen Umfeld in den Kurs einzubringen (möglichst konkrete Problem-/Fragestellungen mitbringen).

## ANMELDUNG

Anmeldung via Internet: [www.fowala.ch](http://www.fowala.ch), **Anmeldefrist: 02.04.2015**. Die angemeldeten Personen erhalten eine Anmeldebestätigung sowie Informationen zur Anreise. Die Zahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Eine frühzeitige Anmeldung wird empfohlen.

## ABMELDUNG

Bei Abmeldung weniger als 20 Tage vor Beginn der Veranstaltung werden 50% der Kurskosten fällig. Bei Rücktritt weniger als 5 Tage vor Kursbeginn oder bei Nichterscheinen werden die vollen Kursgebühren verrechnet.

## AUSKUNFT

Kurssekretariat/*sécretariat*.

Tél. 021 887 88 12 ; [info@fowala.ch](mailto:info@fowala.ch); [www.fowala.ch](http://www.fowala.ch)

Fortbildung Wald und Landschaft, Tel. 031 381 89 45

*Formation continue Forêt et paysage, tél. 021 887 88 12*

eMail : [info@fowala.ch](mailto:info@fowala.ch); [www.fowala.ch](http://www.fowala.ch).

*Finanzielle Unterstützung durch das Bundesamt für Umwelt BAFU (angefragt).*

Partner



Accompagnement des établissements de formation professionnelle  
Qualitätssicherung der Weiterbildung  
Qualitätsmanagement und Qualitätsentwicklung