



**Neu!!**

Prof. Dr. C. Mattheck

**Neu!!**

## VTA-KOMPAKT: AKTUALISIERTE EINFÜHRUNG IN DIE PRAXIS DER BAUMKONTROLLEN

Dieses neue Seminar soll dem Anfänger einen direkten und schnellen Einstieg in die Baumkontrolle mit „Visual Tree Assessment“ ermöglichen.

Dem erfahrenen Baumkontrolleur bietet es Kenntnisse über einen systematischen und dem Defektsymptom angepassten Geräteeinsatz und zeigt teils auch Grenzen der jeweiligen Messtechniken (Schonhammer, Stahlspieß, Bohrmaschine, Zuwachsbohrer, Fractometer, Schallmessung, Powerdrill) auf, welche die Bestätigung bzw. geometrische Vermessung des Defektes betreffen.

Eine Stanztechnik mit Locheisen ermöglicht eine Bewertung des inneren Faserverlaufes und der Risiken bei Versagen der inneren Optimierung der Bäume, z.B. durch Querfasern.

Das Seminar zeigt folgende Zusammenhänge auf:

- Defektsymptom, Defekt, Vermessung, Versagenskriterium
- Baumversagen: Ursache, Versagensmechanismus, Vorhersehbarkeit
- Ablauf der Baumkontrolle, Stand- und Bruchsicherheit, Baumumfeld
- Der Baumschnitt: Hilfe oder Sabotage
- Fallbeispiele einer kompletten Baumkontrolle an ausgewählten Einzelbäumen

Das Seminar verzichtet weitgehend auf Theorie, die nunmehr nur noch im aktualisierten Vertiefungsseminar geboten wird. Es will die Praxis der Baumkontrolle so lebensnah, vollständig und zugleich so einfach wie möglich abbilden.

*Buchung als Inhouseseminar, erster Kontakt:*

*Erika Koch, Tel. 0711/ 7157564, Email: [vtastupsi@gmail.com](mailto:vtastupsi@gmail.com)*

*oder in den Räumen von*

*IML Instrumenta Mechanik Labor System GmbH, Parkstraße 33, 69168 Wiesloch*

*Ann-Kristin Hucker, Tel. 06222/ 679718, Email: [ann-kristin.hucker@iml.de](mailto:ann-kristin.hucker@iml.de)*

**DIE KÖRPERSPRACHE DER BÄUME, KOMPAKT IN EINEM TAG!**