

## 22. SAG Workshop

am Dienstag, 04. Juni 2024  
in Präsenz in Bad Vöslau/Österreich und  
online als Webinar

Thema:

### Schalltomografie - vergleichende Messungen

Die Auswirkung unterschiedlicher Messpunkte auf das produzierte Bild werden verglichen. Entstehung der Bilder und deren Interpretation und der Weg vom Bild zur Bruchsicherheit werden diskutiert.

**Programm** (Zeitangaben MEZ = UTC + 1/Berlin)

- 08:00 Uhr kurze Begrüßung und Einführung  
08:15 Uhr Vortrag ca. 1,5 St und 15 Minuten Diskussion  
**Lothar Göcke**  
„Stärken, Schwächen und Herausforderungen in der Schalltomographie“
- 10:00 Uhr Messen im Schlosspark an vorbereiteten Bäumen in mehreren Gruppen.
- 12:30 Uhr Mittagessen
- 13:30 Uhr Präsentation der Auswertungen von gezielt ungünstig und gezielt günstig gewählten Messpunkten an einem Baum, anschließend Diskussion.
- 14:30 Uhr Diskussion der Bilder die der Schalltomograph vom Stammquerschnitt produziert, Entstehung und Interpretation.
- 15:30 Uhr Kaffeepause 30 Min
- 16:00 Uhr Diskussion, wie vom Picus-Bilder zu einer Aussage bezüglich Bruchsicherheit zu gehen ist. Gibt es mehr Varianten?
- 17:00 Uhr Zusammenfassung und Abschlussdiskussion
- 18:00 Uhr** Ende der Veranstaltung,

Am Tag davor (Montag) findet vormittags die Präsentation und Diskussion über ein optisches Baumkontroll-Konzept von Rainer Prosenz statt, Montagnachmittag ab 13:30 Uhr die jährliche Mitgliederversammlung der SAG Baumstatik e.V. (Tagesordnung folgt)  
Am Mittwoch findet die erste Arbeitsgruppensitzung für einen SAG Standard zur Untersuchung von Bäumen mit Hilfe der tomografischen Verfahren statt.

Sprache Englisch (Deutsch nach Bedarf vor Ort auf Zuruf)

Zeit Dienstag, 04. 06. 2024, 08:00 bis 18:00 Uhr

Ort Colleg Garden Hotel, Johann Strauß Straße 2, 2540 Bad Vöslau, Österreich

Online: über Zoom, Zugangsmöglichkeiten werden noch mitgeteilt.

Gebühren SAG-Mitglieder kostenfrei  
 Nicht-Mitglieder 225,- € (ohne Mehrwertsteuer)  
 Studierende 65,- € (ohne Mehrwertsteuer)

Anmeldung [office@sag-baumstatik.org](mailto:office@sag-baumstatik.org) mit dem folgenden Formular.

## Anmeldung

Am Sonntag, 02. 06 findet für alle Angereisten ein Zusammensitzen im Bierhof, 7 Gehminuten vom Hotel, statt.

Hiermit melde ich mich für die nachfolgenden Veranstaltungen verbindlich an (bitte ankreuzen):

<b>Montag 03. 06. 2024</b>	<b>08:30 bis 12:00 Uhr</b>	in Präsenz	
Präsentation und Besprechung des Baumkontrollkonzeptes SVProsenz		<input type="radio"/>	
<b>Montag 03. 06. 2024</b>	<b>13:30 Uhr bis 17:00 Uhr</b>	in Präsenz	online
Mitgliederversammlung der SAG Baumstatik e.V. Nur für Mitglieder und Antragsteller auf Aufnahme Nicht SAG-Mitglieder können ausgewählte Bäume im Schlosspark messen.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Dienstag 04. 06. 2024</b>	<b>08:00 bis 18:00 Uhr</b>	in Präsenz	online
22. SAG Workshop Schalltomografie, vergleichende Messungen		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Mittagessen am Dienstag 12:30 Uhr	<input type="radio"/>	
<b>Mittwoch, 05. 06. 2024</b>	<b>08:00 Uhr bis 16:00 Uhr</b>	in Präsenz	online
Sonic Tomography Group, 1. Sitzung, nur für Mitglieder SAG und Sonic Tomography Group		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

.....  
Name

.....  
Vorname

.....  
Ort Datum  
rechtsverbindliche Anmeldung und Kostenübernahme

.....  
Unterschrift