

Programm

Zeit	Thema	Referent*in
08:15 – 08:45	Begrüssung: <ul style="list-style-type: none"> > Organisatorisches > Vorstellungsrunde > Lernziele 	B. Stevanovic Gruner AG
08:45 – 09:30	<ul style="list-style-type: none"> > Grundlagen, Normen, Richtlinien, Brandschutzmerkblätter, Papiere Stand der Technik der Lignum 	B. Stevanovic, M. Hess Gruner AG
09:30 – 09:45	Kaffeepause	
09:45 – 10:30	Holzbaukenntnisse <ul style="list-style-type: none"> > Holzbausysteme > Problemstellen > Kapselung 	M. Hess Gruner AG
10:30 – 11:00	Übungsaufgabe zu Geschossthroughdringungen <ul style="list-style-type: none"> > Einzeldurchdringungen > Abschottungen 	M. Hess, B. Stevanovic Gruner AG
11:00 – 11:15	Besprechung Übungsaufgabe	M. Hess, B. Stevanovic Gruner AG
11:15 – 11:45	Ausführungsbeispiele	M. Hess Gruner AG
11:45 – 13:00	Lunch	
13:00 – 13:30	Vorgefertigte Schachtsysteme <ul style="list-style-type: none"> > Holzbau > Metall 	Lukas Lötscher Wirkungsgrad Ingenieure AG
13:30 – 14:30	Anerkannte Abschottungssysteme im Holzbau <ul style="list-style-type: none"> > Theorie > Praktische Anwendung 	Eileen Aicholz, Lukas Reusser Hilti AG
14:30 – 14:45	Kaffeepause	
14:45 – 15:15	Vorwand gemäss Lignum 6.1 <ul style="list-style-type: none"> > Einbauten bei Holzkonstruktionen > Mögliche Situationen > Adaption 	M. Hess Gruner AG
15:15 – 15:45	Übung Haustechnik Holzbau <ul style="list-style-type: none"> > Festigen des erworbenen Wissens 	M. Hess Gruner AG
15:45 – 16:00	Besprechung Übungsaufgabe	M. Hess Gruner AG
16:00 – 16:30	Fragen	M. Hess, B. Stevanovic Gruner AG