

Ablauf
der Schulung Konformitätsnachweis: Druckfestigkeit
am 17. November 2005 im Industriehaus in Neustadt/Weinstraße

09:00 Uhr	Begrüßung
	Vorstellung Laborsoftware
09:15 Uhr	FOR.UM (Jouaux), Grünsfeld
10:15 Uhr	Fragen zum Vortrag
10:25 Uhr	S-Con, Dortmund
11:25 Uhr	Fragen zum Vortrag
11:35 Uhr	Dorner electronic, Egg (Österreich)
12:35 Uhr	Fragen zum Vortrag
12:45 Uhr	Mittagsimbiss
13:30 Uhr	Betonfamilienkonzept Wie und warum eine Betonfamilie gründen Klaus Falkus, Neustadt
14:00 Uhr	Konformitätsnachweis einer Betonfamilie Erstherstellung, stetige Herstellung Klaus Falkus, Neustadt
15:30 Uhr	Kaffeepause
16:00 Uhr	Beispiel: Konformitätsnachweis, Einzelauswertung Erstherstellung, stetige Herstellung Martin Unterluggauer, Kaiserslautern
17:00 Uhr	Ende der Schulung