



Verpackungsinstitut Hamburg

Ablauf für die Schulung „Temporärer Korrosionsschutz“

Seminarraum N3.09, HAW Hamburg, Ulmenliet 20, 21033 Hamburg

[THEORIE & PRAXIS] *Bernd Sadlowsky*

09:00 Begrüßung und Einleitung

09:15 1. Ausgewählte Grundlagen der Korrosion

09:45 2. Die Überzugsmethode

10:15 3. Die Trockenmittelmethode

11:00 Kaffeepause

11:10 4. Berechnungsbeispiele für die Trockenmittelmethode

12:15 Mittagspause in der Mensa der HAW

13:00 5. Die VCI-Methode

13:45 6. Möglichkeiten zur Überprüfung der Wirksamkeit des Korrosionsschutzes

14:15 7. Laborversuche

15:00 Kaffeepause

15:15 8. Aus Schaden wird man klug: Beispiele aus der Praxis

16:00 Ende des Seminars