

Kurs 06 Maschinen und Geräte Großmaschinen

Tag	Zeit	Themen / Inhalte
Montag	8:00 - 8:45	Begrüßung, Verwaltung, Einführung, Sicherheitsbelehrung
	9:00 - 10:30	Grundlagen Ladungssicherung, Filmvorführung „Volltreffer“
	10:30 - 11:15	Demonstration / Übung zu ungesicherter Ladung und Umsetzung der Vorschriften mit für den GaLaBau typischem Ladegut
	11:15 - 12:15	Mittagspause
	12:15 - 14:00	Brainstorming zur Maschinen- und Fahrzeugtechnik, Ermittlung des Wissensstandes der Teilnehmer, Grundlagen Arbeitssicherheit nach VSG 1.2, 4.2, PSA, Fahrtechnik
	14:45 - 15:30	Demonstration Maschinenausstieg: „Sprungwaage“
Dienstag	8:00 - 8:30	Verwaltung, Ablauf, Zieldefinition
	8:30 - 11:15	Dialogvortrag Basiswissen Technik Fahrzeuge und Erdbaumaschinen
	11:15 - 12:15	Mittagspause
	12:15 - 15:30	Einweisung in die prakt. Bauaufgaben, Geräteprüfung (Wolke), Durchführung der Bauaufgaben in 2 Halbgruppen für „Leitungsgraben“ und „Rampe“, Baustellensicherung
Mittwoch	8:00 - 8:30	Verwaltung, Ablauf, Zieldefinition
	8:30 - 11:15	Dialogvortrag Basiswissen Technik Fahrzeuge und Erdbaumaschinen
	11:15 - 12:15	Mittagspause
	12:15 - 15:30	Geräteprüfung (Wolke), Fortführung der Praxisbaustellen „Leitungsgraben“ und „Rampe“ mit Abnahme und Besprechung der Leistung, Baustellensicherung
Donnerstag	8:00 - 8:30	Verwaltung, Ablauf, Zieldefinition, ggf. Wiederholung
	8:30 - 11:15	Wechsel der Arbeitsgruppen, Unterweisung zu den Maschinen und Geräten, Geräteprüfung (Wolke), Einweisung in die Bauaufgaben, Ausführung der Bauaufgaben „Leitungsgraben“ und „Rampe“
	11:15 - 12:15	Mittagspause
	12:15 - 15:30	Fortsetzung der Bauaufgaben bis zum Arbeitsende, Abnahme und Besprechung der Leistung Beginn Rückbau, Baustellensicherung
Freitag	8:00 - 8:30	Verwaltung, Ablauf, Zieldefinition
	8:30 - 11:15	Rückbau von Rampe und Leitungsgraben, Ladeübungen mit Radlader und Verladeübung mit dem Minibagger, Maschinen- und Gerätereinigung und Pflege (Abschmieren...)
	11:15 - 12:15 ab 12:15	Mittagspause Theorietest