

Stundenplan

1. Block: 11. - 21.03.2019

Stand: 22.02.2019

		8:00 - 12:00 Uhr	Ort	Dozent
11. März	Mo	Begrüßung Bau einer kleinen Schutzhütte	Halle 57	Dittmar Hecken
	Beginn 9:00 Uhr	Vorstellung des Kurses World Café	Seminarraum	Michael Fischer
12. Mrz.	Di	Grundlagen des Strohballenbaus	Seminarraum	Dirk Scharmer Dittmar Hecken
13. Mrz.	Mi	Ausstellung im NZNB Führung im Ökozentrum	NZNB	Dorothee Mix
		Ständerbauweise Stehender Einbau	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
14. Mrz.	Do	Ständerbauweise Vorfertigung	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
15. Mrz.	Fr	Ständerbauweise Putzvorbereitungen Ausgleichsschicht Lehm & Kalk	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
16. Mrz.	Sa	Ständerbauweise Luft- und Winddichtigkeit Fenstereinbau	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer Frank Brockmann
17. Mrz.	So	Sonntag ist frei		
18. Mrz.	Mo	Bauphysikalische Eigenschaften von Stroh und strohgedämmten Bauteilen	Seminarraum	Dirk Scharmer
		Detailplanung		Dittmar Hecken
19. Mrz.	Di	Unterputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
20. Mrz.	Mi	Unterputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
21. Mrz.	Do	Abschlussarbeiten Putz Aufräumen	Halle 57	Dittmar Hecken
				Michael Fischer

13.30 - 17.30 Uhr	Ort	Dozent
Einweisung in die Arbeitssicherheit "Straw Talks": Vom Stroh zum Baustroh Einführung in den Holzbau	Halle 57	Dittmar Hecken
Bau der Holzrahmen	Halle 57	Michael Fischer
Bau der Holzrahmen Ständerbauweise - Stehender Einbau	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Ständerbauweise Stehender Einbau + Vorfertigung	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Ständerbauweise Putzvorbereitung	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Ständerbauweise Elektro & Heizung Fenster	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Ständerbauweise Luft- und Winddichtigkeit Elektro und Heizung	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Sonntag ist frei		
Kalkulation und Preise im Strohbau	Seminarraum	Dirk Scharmer
Baustroh Ausweisung	Halle 57 Seminarraum	Dittmar Hecken
Unterputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Unterputz (Lehm & Kalk) Aufräumen	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Aufräumen Rückschau und Ausblick auf den nächsten Block	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer

Stundenverteilung:

1	Einführung	8 Std.
2	Grundlagen	6 Std.
3	Ständerbauweise	36 Std.
4	Putz	24 Std.
5	Bauphysik und Nachhaltigkeit	2 Std.
8	Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballenbau	2 Std.
	Rückschau	2 Std.

Summe

80 Std.

Pausenzeiten:

Frühstück	07:00 - 08:00	Uhr
Mittag	12:00 - 13:30	Uhr
Abend	18:00 - 19:00	Uhr

2. Block: 06. - 16.05.2019

Stand: 01.11.2018

		8:00 - 12:00 Uhr	Ort	Dozent
6. Mai	Mo 9:00 Uhr	Nachhaltig ökologisch Bauen mit Stroh	Seminarraum	Dirk Scharmer Dittmar Hecken
07. Mai	Di	Strohbaurichtlinie	Seminarraum	Dirk Scharmer Dittmar Hecken
08. Mai	Mi	Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	Seminarraum	Thomas Mill Dittmar Hecken
09. Mai	Do	Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	Seminarraum	Thomas Mill Dittmar Hecken
10. Mai	Fr	Oberputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
11. Mai	Sa	Oberputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
12. Mai	So	Sonntag ist frei		
13. Mai	Mo	Außendämmung mit Strohballen	Seminarraum Halle 57	Dorothee Weckmüller Dittmar Hecken
14. Mai	Di	Verschiedene Systeme der Außendämmung mit Strohballen	Halle 57	Dorothee Weckmüller Dittmar Hecken
15. Mai	Mi	Lasttragender Strohbau Praktisches Arbeiten	Halle 57	Friederike Fuchs Dittmar Hecken
16. Mai	Do	Lasttragender Strohbau Entwurfsübung	Halle 57 Seminarraum	Friederike Fuchs Dittmar Hecken

13:30 - 17:30 Uhr	Ort	Dozent
Zulassung und sicherer Anwendungsbereich	Seminarraum	Dirk Scharmer Dittmar Hecken
Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	Seminarraum	Thomas Mill Dittmar Hecken
Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	Seminarraum	Thomas Mill Dittmar Hecken
Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	Seminarraum	Thomas Mill Dittmar Hecken
Oberputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Oberputz (Lehm & Kalk)	Halle 57	Dittmar Hecken Michael Fischer
Sonntag ist frei		
Außendämmung mit Strohballen	Halle 57	Dorothee Weckmüller Dittmar Hecken
Lasttragender Strohbau Einführung Praktisches Arbeiten	Seminarraum Halle 57	Friederike Fuchs Dittmar Hecken
Lasttragender Strohbau Praktisches Arbeiten	Halle 57	Friederike Fuchs
Entwurfsübung	Seminarraum	Dittmar Hecken
Test Rückschau + Ausblick + Verabschiedung	Seminarraum	Dittmar Hecken

Stundenverteilung:

2	Grundlagen	8 Std.
8	Selbständigkeit und Wirtschaftlichkeit im Strohballebau	20 Std.
5	Bauphysik und Nachhaltigkeit	4 Std.
4	Putz	16 Std.
6	Lasttragend	16 Std.
7	Außendämmung	12 Std.
	Test, Rückschau und Ausblick	4 Std.
	Summe	80 Std.

Pausenzeiten

Frühstück	07:00 - 08:00	Uhr
Mittag	12:00 - 13:30	Uhr
Abend	18:00 - 19:00	Uhr