

Tagesbericht für die 20. Kalenderwoche vom 14.05.2012 bis 20.05.2012

Wetter	Niederschlag in l/m ²	Höchsttemperatur	Tiefsttemperatur	Wetterbeschreibung
Montag	0	15°C	-1°C	sonnig, trocken
Dienstag	1	18°C	1°C	vorm. sonnig, bewölkt, Regen
Mittwoch	2	11°C	4°C	bewölkt, Regen
Donnerstag	0	14°C	1°C	bewölkt, nachm. sonnig
Freitag	0	20°C	5°C	sonnig, trocken
Samstag	0	25°C	6°C	sonnig, trocken
Sonntag	0	28°C	7°C	sonnig, trocken

	Persönlich ausgeführte Tätigkeiten, Inhalte der überbetrieblichen Ausbildung, Berufsschulthemen, Ausfallzeiten usw.	
Montag	Multitopfplatten mit <u>Vermehrungssubstrat</u> gefüllt.	Berufsschule
	Stecklinge geschnitten (Cotoneaster dammeri, Euonymus fortunei), in die vorbereiteten Multitopfplatten gesteckt und mit einer <u>Fungizidlösung</u> angegossen.	
	200 Euonymus fortunei 'Emerald'n Gold' für Gärtnerkollegen <u>hergerichtet</u> .	
Dienstag	<u>Technik</u> : Verbrennungsmotor: Aufbau des Viertakt- und Zweitaktmotors	Berufsschule
	<u>Sozialkunde</u> : Grundgesetz: Art. 20/2 „Der Grundsatz der Gewaltenteilung“	
	<u>Pflanzenkunde</u> : Bestimmung einheimischer Sträucher	
	<u>Kulturführung</u> : Viruskrankheiten an Gehölzen	
Mittwoch	<u>Topfen</u> von Brombeeren 'Theodor Reimers', 'Thornless Evergreen', Buddleja in Sorten und Syringa in Sorten. Brombeeren anschließend gestäbt und aufgebunden.	Berufsschule
	Töpfe mit CC-Containern ins Folienhaus transportiert, aufgestellt und gut angegossen.	
	<u>Bestellungen</u> für andere Gärtner hergerichtet und etikettiert.	
Donnerstag	Christi Himmelfahrt	Bei Urlaub, Krankheit, Feiertag ist der Wettereintrag nicht verpflichtend.
Freitag	Mit der Topfmaschine <u>Feigen</u> getopft und gestäbt. Die vollen CC-Container ins Haus 3 gefahren und die Töpfe im Verband aufgestellt, die Feigen gut angegossen.	Berufsschule
	Die Wege in den Gewächshäusern gekehrt bzw. abgespritzt. Die Werkstatt aufgeräumt und kaputte Einwegpaletten im Wertstoffhof entsorgt.	
Samstag / Sonntag		

Kommentar [I1]: Welche Platten? Welches Substrat genau, Hersteller?

Kommentar [I2]: Welches Mittel in welcher Konzentration?

Kommentar [I3]: Topfgröße, Verpackungsart?

Kommentar [I4]: Welche Topfgrößen und Substrate?

Kommentar [I5]: Was wurde bestellt?

Kommentar [I6]: Welche Topfgrößen und Substrate?

Unterschriften:

Koislmaier

Hrdlicka

01.06.2012

Auszubildende(r)

Ausbilder(in)

Datum