

Die drei gelb markierten Texte können Sie unter www.galabau-kompakt.de jederzeit aufrufen und ausdrucken

1. Der Ausbildungsbetrieb, betriebliche Zusammenhänge und Beziehungen

1.1 Berufsbildung

1.1.1 Grundzüge der Ausbildung
Für die Umwelt lernen

1.1.2 Weiterbildung
Mit dem Gärtnerbrief in die Zukunft

1.2 Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes

1.2.1 Der Ausbildungsbetrieb – Grundlagen
Arbeiten im Betrieb

1.2.2 Der Ausbildungsbetrieb – Ablauforganisation
Flexibel bleiben

1.2.3 Der Ausbildungsbetrieb – Aufbauorganisation
Den Betrieb leiten und steuern

1.3 Mitgestalten sozialer Beziehungen

1.3.1 Kommunikation
Reden ist Silber, Zuhören ist Gold

1.3.2 Kooperationen
Gemeinsam mehr erreichen

1.4 Arbeits- und Tarifrecht; Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit

1.4.1 Tarif- und Sozialpartner 1
Arbeiten mit Rechten und Pflichten

1.4.2 Tarif- und Sozialpartner 2
Verhandeln bis zum Kompromiss

1.4.3 Unfallverhütung im Galabau
Vorbeugen ist besser

1.4.4 Persönliche Schutzausrüstung
Gut geschützt arbeiten

2. Natur- und Umweltschutz; rationelle Energie- und Materialverwendung

2.1 Grundlagen des Umwelt- und Naturschutzes
Lebensgrundlagen sichern

2.2 Umweltbewusst wirtschaften
Umweltschonend arbeiten

3. Betriebliche Abläufe und wirtschaftliche Zusammenhänge

3.1 Wahrnehmen und Beurteilen von Vorgängen; Beschaffen und Auswerten von Informationen

3.1.1 Dokumentation – Technische Prozesse und Arbeitszeit
Wer schreibt, der bleibt

3.1.2 Dokumentation – Datenverarbeitung
Einfacher arbeiten mit dem Computer

3.2. Planen, Vorbereiten und Kontrollieren von Produktion, Dienstleistungen und Arbeit

3.2.1 Arbeitsvorbereitung
Planung spart Geld

3.3 Erfassen und Beurteilen betriebs- und marktwirtschaftlicher Zusammenhänge

3.3.1 Marktwirtschaftliche Zusammenhänge/ Kosten im Betrieb
Kalkulieren tut Not

4. Böden, Erden und Substrate

4.1 Entstehung der Böden / Baustoff Boden
Boden – die empfindliche Haut der Erde

4.2 Vegetationsträger Boden / Erden und Substrate
Lebensgrundlage Boden

5. Kultur und Verwendung von Pflanzen

- 5.1 Pflanzen – Ansprüche an ihre Standorte
Warum in den Alpen keine Kokospalmen wachsen
- 5.2 Pflanzenverwendung – Gehölze
Der passende Rahmen
- 5.3 Pflanzenschutz und Düngung
Auf die Dosis kommt es an

6. Maschinen, Geräte und Betriebseinrichtungen; Materialien und Werkstoffe

6.1 Motoren und Getriebe

- 6.1.1 Antrieb von Baumaschinen
Maschinen in Bewegung

6.2 Elektrische Anlagen und Maschinen

- 6.2.1 Elektrische Anlagen und Maschinen
Strom – stark und spannend

6.3 Maschinenkunde

- 6.3.1 Maschinenkunde – Lösen und Laden
Bagger und Lader – die wichtigsten Baumaschinen

- 6.3.2 Maschinenkunde – Verdichten
Tragfähiger Untergrund

- 6.3.3 Pflege 1 – Motorsägen, Motorsensen, Heckenscheren
Klein, stark, scharf

- 6.3.4 Pflege 2 – Rasenmäher
Sauberes Schnittbild

6.4 Materialien und Werkstoffe im Garten und Landschaftsbau

- 6.4.1 Beton und Mörtel
Mischung mit Zuschlag
- 6.4.2 Naturstein im Garten- und Landschaftsbau
Die Vielfalt der Natursteine
- 6.4.3 Holz im Garten- und Landschaftsbau
Natürlicher Baustoff

6.5 Ausstattungen

- 6.5.1 Licht im Garten
Atmosphäre schaffen

7. Spezielle Ausbildungsinhalte der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau

7.1 Vorbereiten, Einrichten und Abwickeln von Baustellen

- 7.1.1 Baustellen einrichten und sichern
Produktiv arbeiten
- 7.1.2 Baustellenorganisation
Organisiert arbeiten
- 7.1.3 Materialbeschaffung im Garten- und Landschaftsbau
Die Wahl der richtigen Lieferanten

7.2 Ausführen von Erdarbeiten sowie Be- und Entwässerungsmaßnahmen

- 7.2.1 Erdarbeiten
Oberflächen gestalten
- 7.2.2 Entwässerung
Wasser kontrollieren
- 7.2.3 Bewässerung
Kostbares Nass

7.3 Herstellen von befestigten Flächen

- 7.3.1 Herstellen von befestigten Flächen – Tragschichten
Belastbarer Baugrund

7.4 Herstellen von Bauwerken in Außenanlagen

- 7.4.1 Pflaster- und Plattenbeläge aus Beton
Fachmännisch verlegen

- 7.4.2 Natursteinarbeiten
Die Kunst des Pflasterns

- 7.4.3 Bau von Trockenmauern
Lebensraum aus Stein

- 7.4.4 Betonbauteile
Gestalten mit Betonbauteilen

- 7.4.5 Wasseranlagen 1 – Bachläufe und Brunnen
Faszination Wasser
-

7.4.6 Wasseranlagen 2 – Teichbau

Ein Stück Natur am Haus

7.4.7 Verarbeitung von Gartenhölzern

Harmonisch und natürlich

7.4.8 Dachbegrünung

Lebensraum Dach

7.4.9 Fassadenbegrünung

Grüne Wände

7.5 Ausführen von vegetations- technischen Arbeiten

7.5.1 Staudenpflanzungen

Harmonische Kompositionen

7.5.2 Mobiles Grün

Behälter mit Stil

7.5.3 Baumpflege

Sorgfältig pflanzen – richtig pflegen

7.5.4 Rasenbau – Anlage von Rasenflächen mit Saatgut

Sattes Grün

7.5.5 Rasenbau – Anlage von Rasenflächen mit Fertigrasen

Schnelles Grün

8. Ansprechpartner und Adressen

8.1 Ansprechpartner

8.2 Kontaktformular
