

## Pflanzenkenntnisse verbessern: Digitale Medien

### 1. Lernprogramme auf CD:

- Dr. F. Jacobi: Pflanzenkenntnisse für den Garten- und Landschaftsbau - Gehölze; Dr. Felix Büchner Handwerk und Technik, Hamburg
- P. Dietze, H. Berr, B. Bohne: Die Ausbildungen - CD; 2. Auflage, Ulmer - Verlag
- "Klick dich fit": Grundwissen Freilandpflanzen; Staatl. Fachschule Agrarwirtschaft, Landshut - Schönbrunn
- Staudenwissen – Fachwissen für Landschaftsgärtner und Planer

### 2. Software zur Erstellung von Lernhilfen

- Hot potatoes: Software, mit der sich Lückentexte, Quizze mit Fragen und Antworten, Kreuzworträtsel, Wortpuzzles und Zuordnungsübungen erstellen lassen.
- Teachmaster: Ein Vokabel- Lernprogramm, mit der sich die korrekte Schreibweise botanischer Pflanzennamen üben lässt.
- www.karteikarte.com und www.ichlerneonline.de : Gestaltung von digitalen Karteikarten als Lernhilfe
- TTklick: Angelehnt an die legendäre Show Herrn Rosentals ermöglicht diese Software ✕  
✕ unterhaltsame Quiz - Einlagen.

### 3. Lernhilfen im Internet

- www.fachschule-gartenbau.de Als Erweiterung zur o. g. CD findet man hier viele Kreuzworträtsel zu besonderen Pflanzengruppen
- www.azubikolleg.de Diese Seite bietet eine Vielzahl von Pflanzenbeschreibungen, die auf die besonderen Bedürfnisse der Azubis (Herbarium/Berichtsheft) zugeschnitten sind.
- www.herbarium.gbzessen.de : Projektarbeit von Schülern der Fachschule Essen. Hervorragendes Bildmaterial, eingeschränktes Pflanzensortiment. Gute Idee: Vergleich von Pflanzen, die der Neueinsteiger häufig verwechselt

### 4. Pflanzenbestimmung online

- www.baumkunde.de
- www.pflanzenbestimmung.de (einschließlich Pflanzenquiz + Pflanzenpuzzle)

### 5. Bildersammlungen / Pflanzenbeschreibungen *im* Internet

- www.picturebotanica.de
- www.plantimag.de
- www.pflanzenphotos.de
- www.wildpflanzenfotos.de
- www.meb.uni-bonn.de/giftzentrale/ : Ausführliche Beschreibungen giftiger Pflanzen
- http://www.markuswelz.de: Sehr gute Seite zum Thema „Koniferen“