

InfoSCHUL II / 2 - Teilantrag Verbundschule

Angaben zur Schule
Staatliches Berufsbildungszentrum
für Gärtner und Floristen
Plattlinger Str. 24

93055 Regensburg
Tel: 0941/792397 Fax: 0941/792333
e-Mail: bbz-regensburg@t-online.de
URL: <http://www.bbz-regensburg.de>

Projektleitung
Herr Alois Obermeier

Privat:
Tel: 09401/50125
[email:AObermeier@t-online.de](mailto:AObermeier@t-online.de)

„Multimediale Selbstlernmodule für Gärtner und Floristen“

Erprobung einer bundeslandübergreifenden Unterrichtskonzeption und –kooperation sowie die Evaluation der Ergebnisse an beruflichen Schulen

Projektidee

Anhand von multimedialen Lerneinheiten für die Berufe Gärtner und Florist soll untersucht werden, wie sich die neuen Medien als Selbstlernmodule im Unterricht einsetzen und nutzen lassen.

Dabei sollen nachnutzbare Konzepte entstehen, die eine bundeslandübergreifende Unterrichtskooperation im grünen Bereich ermöglichen.

Die Evaluation der Ergebnisse wird auf der „InfoFARM“, der gemeinsamen Informationsplattform für grüne Berufe einer breiten Öffentlichkeit zugänglich sein.

Die Staatliche Berufsschule Regensburg wird dabei folgende Projektschwerpunkte in den Gesamtverbund einbringen:

1. Multimediale Aufbereitung von Fachthemen des Gartenbaues (Schwerpunkt bilden dabei die Bereiche Zierpflanzenbau, Baumschule, Gartenlandschaftsbau) und der Floristik als Selbstlernmodule.
2. Erprobung und Differenzierung der in InfoSCHUL II von Projektpartnern entstandenen Unterrichtskonzepte und Unterrichtsmaterialien im Ausbildungsberuf Gärtner und Florist. Insbesondere sollen Themen des ökologischen Gartenbaus und virtuelle Kataloge genutzt und evaluiert werden.
3. Darstellung von medienpädagogischen Konzepten für den Unterricht zur Einbindung der InfoFARM in den täglichen Ausbildungsprozess grüner Berufe. Dabei sollen die Auszubildenden Fähig- und Fertigkeiten entwickeln, um aktuelle und berufsbezogene Recherchen selbständig durchführen und durchdenken zu können (Medienkompetenz für ein selbsttätiges "Lebenslanges Lernen").
4. Erweiterung des Angebotes von Arbeitsmaterialien zur Nachnutzung an berufsbildenden Einrichtungen für die Unterrichtsfächer Pflanzenpflege und Pflanzenkunde der Berufe Gärtner und Florist
5. Präsentation und Vorstellung bestehender Unterrichtskonzepte und -materialien für das Berufsfeld Agrarwirtschaft an interessierten Berufsschulen in Bayern und den neuen Bundesländern im Rahmen einer Lehrerfortbildung.
6. Die neuen Projektpartner des Gesamtverbundes unterstützen wir bei Bedarf hinsichtlich unserer Erfahrungen bei der Organisation und Durchführung einer projektbezogenen Unterrichtsarbeit.

Diese Schwerpunkte als Teilprojekt im Gesamtverbund sollen an der Berufsschule Regensburg dazu beitragen, dass möglichst viele Auszubildende des Fachbereiches Gartenbau und Floristik elektronische und multimediale Informationsquellen im täglichen Unterrichtsprozess und in der Praxis nutzen, um sich damit einen effektiven Grad an Medienkompetenz anzueignen.

Gleichzeitig sollen die Auszubildenden und Lehrkräfte erkennen, dass eigene kreative Ideen und Konzepte der Informationsaufbereitung für den Unterricht zur Wiederverwendbarkeit an anderen berufsbildenden Einrichtungen beitragen werden.

Die Präsentation der Ergebnisse auf der gemeinsamen Informationsplattform für grüne Berufe "InfoFARM" trägt zur Erkenntnis bei, dass Grund- und Fachinformationen gut strukturiert und präsentiert werden müssen, wenn sie einen effektiven Faktor bei der Informationsbeschaffung und -verarbeitung darstellen sollen.

An der Staatlichen Berufsschule Regensburg bestehen für die Durchführung dieses Projektes beste Bedingungen. Neben der Nutzung von zwei vernetzten Computerräumen (Intra- und Internet) und eines internetfähigen PC Arbeitsplatzes im

Gewächshaus können Auszubildende und Lehrer auch individuelle Medienarbeit betreiben.

Die Ergebnisse und Erfahrungen bisheriger InfoSCHUL-Projekte sind Ausdruck für eine gewachsene Medienkompetenz aller Projektteilnehmer und erste Beispiele für die effektive Nutzung neuer Medien im Unterricht des „Grünen Bereiches“.

So konnte gemeinsam mit Projektpartnern aus Bayern und Sachsen- Anhalt eine bundeslandübergreifende Projektarbeit speziell für Gärtner initiiert werden. Die dabei entstandenen und gemeinsam bearbeiteten Unterrichtsthemen und –konzepte wurden auf der „InfoFARM“ und vielen bundesweiten Veranstaltungen präsentiert.

Gemeinsam mit dem Bayerischen Gärtnereiverband und dem Sachgebiet Gartenbau der Regierung der Oberpfalz wurde im Rahmen einer Ausbildertagung und einer Obermeistersitzung die Projektarbeit vorgestellt und der Nutzen der INFOFARM Plattform für die betriebspraktische Arbeit diskutiert.

Die Teilnahme an einem Workshop in Zusammenarbeit mit der Berufsschule in Neumarkt und den Verband der Lehrer an beruflichen Schulen in Bayern (VLB) zeugen von einer hohen Akzeptanz der Ergebnisse durch Lehr- und Lernende sowie der Praxis.

Im Rahmen der Maßnahme INTEL LEHREN für die Zukunft (Projektleiter in Regensburg ist zugleich Senior Master Teacher für den Bereich Agrar- und Hauswirtschaft in der Oberpfalz) wurden bei der Einführungsveranstaltung verschiedene Ergebnisse der Verbundschulen vorgestellt. Im Rahmen dieser Veranstaltungen konnte die Nachnutzbarkeit der Projektergebnisse diskutiert und evaluiert werden.

Als Vertreter des Kultusministeriums Bayern wird der Projektleiter die bisherigen Ergebnisse des Verbundes der Expertenkommission in Brüssel vorstellen und über die bisherige Projektarbeit berichten.