



Projekt-Team: Leona & Marina

Beruf: Florist/in

Lehrjahr: 2. Lehrjahr

Name der Schule oder des Betriebs: BBZ IDM

Thun

Name der Lehrperson oder der Berufsbildnerin/des
Berufsbildners: Monti di Sopra Barbara

Zusammenfassung:

Wir machen von der Schule aus, ein Projekt zum Thema Umwelt. Dies ist eine Vorbereitung für unsere Abschlussarbeit. Wir sind zwei junge Frauen aus dem 2. Lehrjahr als Floristin. Unsere Motivation besteht daraus den Kontakt zu den Kunden zu haben. Darum wollen wir mit einer Instagram Seite die Leute aufmerksam machen und diese darauf sensibilisieren um acht auf die Umwelt zu geben. Wir werden auch Samenmischungen verkaufen und den Leuten die Neophyten-Welt näher bringen. Auch ein Ziel ist möglichst viel Aufmerksamkeit auf die Umwelt zu lenken. Denn wir sind uns sicher jeder Mensch kann auch nur mit einem kleinen Aufwand, positiv auf die Umwelt wirken.

Inhalt

1	Einleitung.....	2
1.1	Ausgangslage.....	2
2	Ideensuche / Projektdefinition	3
2.1	Projektdefinition und -Zielsetzung:	4
2.2	Umsetzbarkeit.....	4
3	Projektplanung	5
3.1	Detaillierter Aufgabenplan	7
4	Resultate der Umsetzung	8
5	Einsparung durch das Projekt	9
5.1	CO ₂ Einsparung.....	9
5.2	Energie- bzw. Materialeinsparung.....	9
5.3	Sensibilisierung von Personen	9
6	Auswertung der Projektarbeit	10
6.1	Rückblick	10
7	Literatur	11
8	Anhang	11

1 Einleitung

1.1 Ausgangslage

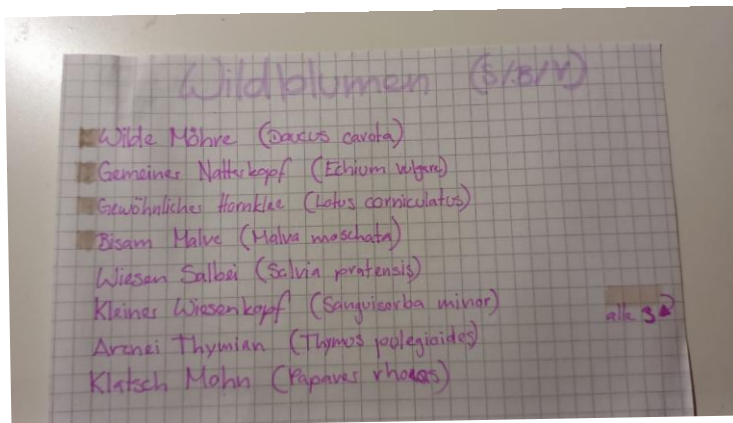
Wie der Mensch die Natur prägt.

Unsere Menschheit hat sehr viel Einwirkung auf unsere Umwelt. Darum wollten wir die Probe-VA mit dem Thema Umwelt beginnen. In unseren Betrieben und in unseren Familien wird schon an kleinen Orten darauf geachtet, dass etwas positives für die Umwelt gemacht wird. Jedoch wollen wir mit einer Instagram-Seite auf die Menschen einwirken dass man auch nur mit wenig der Umwelt helfen kann.

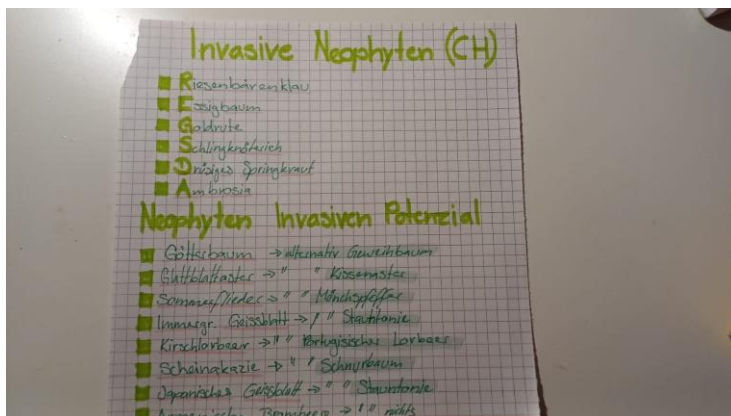
2 Ideensuche / Projektdefinition

Unsere Idee war ein Blitzgedanke, da wir sehr interessiert an Neophyten sind und sie näher analysieren wollten.

Als erstes wollten wir etwas mit den Neophyten unternehmen, jedoch gelang uns dies nicht, da die Jahreszeit und der Zusammenhang nicht mit dem eigentlichen Thema zu tun hat. Konkret gesagt, wollten wir die Neophyten als Klimaschädlich darstellen lassen, jedoch haben wir nicht daran gedacht, dass diese auch Pflanzen sind, die Photosynthese durchführen. Also sind sie doch auch wirksam für die Umwelt.



1. Bild: Erste Notizen zu unserem Projekt.
Welche Wildblumen gibt es?



2. Bild: Erste Notizen zu unserem Projekt. (Konnten wir später nicht gebrauchen).
Welche Pflanzen sind Neophyten?

Projektdefinition und -Zielsetzung:

- **Sensibilisierungsprojekt:**

Viele Menschen auf unser Projekt aufmerksam zu machen war gar nicht so einfach. Wir haben es uns viel einfacher vorgestellt, da wir dachten, dass unsere Kollegen und Familien etwas besser mitmachen würden. Auch fremde Leute haben wir erwartet, dass sie sich interessieren könnten. Jedoch war wahrscheinlich auch die kurze Zeitlimit von einem Monat ein Faktor das dies nicht ganz geklappt hat. Die meisten Leute die wir aber erreichen konnten, sind bereit etwas für die Umwelt zu machen.

- **Innovationsprojekt:**

Mit unserem Projekt wollten wir auf eine einfache Weise den Menschen sagen, dass man auch klein beginnen kann, um der Umwelt zu helfen. Denn wir sind überzeugt, wenn man einmal angefangen hat, kommt die Begeisterung etwas Gutes zu tun auch besser und vor allem von alleine. Wenn wir mehr Zeit gehabt hätten, hätten wir das Projekt in einen grösseren Bereich ziehen können. Wir konnten nicht unbedingt viel CO2 einsparen, aber wie gesagt, wir wollten das Projekt eigentlich noch ausweiten.

2.1 Umsetzbarkeit

Realistisch

Zuerst hat es an der Umsetzung gescheitert, jedoch haben wir unser Projekt angepasst das es realistisch wurde.

Problem

Bei uns kann das Problem auftreten das die Kunden kein Interesse zeigen bei unseren selbst gemachter Sammenmischung die wir im Betrieb verkaufen.

3 Projektplanung

Zeitliche Angabe

Wir haben am 03. Februar 2025 die Einführung zum Thema Skill for future aufmerksam mitgemacht und fingen mit Freude mit dem Projekt an. Das Projekt wurde am 24. März 2025 abgegeben und ist somit 7 Wochen aktiv gewesen.

Welche Aufgaben müssen übernommen werden?

Zu Beginn konnten wir unsere Idee etwas planen und organisieren wie auch alle Aufträge auflisten. Als Starthilfe haben wir mit einem Instagram Profil (einheimischenatur) begonnen um die Aufmerksamkeit der Leute zu gewinnen. Wir achten zusammen darauf dass jede Woche eine Umfrage gestellt wurde um die Aufmerksamkeit der Leute zu behalten und Ihre Gedanken einschätzen zu können. Eine Aufgabe ist dass wir die Projektdokumentation aktualisieren, so wie auch das erweitern. Die Zusammenstellung der Samenmischungen und die weiteren Ziele unserem Projekt erledigten wir zusammen.

Wer kann Sie unterstützen?

Bei unseren Umfragen unterstützten unsere aktiven Follower und im Geschäft sind es die Kunden diese unsere Kunden kaufen. Oder auch unsere ABU Lehrerin unterstützt uns beim schreiben.

Wie auch unsere Berufsbildnerinnen gaben uns das OK um die Samenmischungen im Geschäft auszustellen und zu verkaufen.

- Müssen Sie noch weitere Personen von Ihrer Idee überzeugen?
Für die Samenmischung das okay für diese auszustellen und Werbung zu machen.
- Brauchen Sie zusätzliches Material? Wer übernimmt die Kosten?
Papier Taschen, Samen, Laminier Gerät, Schneidmaschiene, Farbstifte, Klammern und Drucker.
Die Kosten wurden von Uns persönlich übernommen und Untereinander aufgeteilt.
➔ Preisliste auf der nächsten Seite

Preisliste:

PRODUKT	STÜCK	EINZELPREIS/ GANZER PREIS
Klebefolie für Etiketten	6	0.80 Fr. / 4.80 Fr.
Papiertüten für Samenmischung	15	Ca.0.60 Fr. / 8.30 Fr.
Wilde Möhre Mischung Samen	1	3.20 Fr. / 3.20 Fr.
Klatschmohn Samen	1	3.40 Fr. / 3.40 Fr.
Wildblumen-Vogelnahrung Samen	1	6.60 Fr. / 6.60 Fr.
Wildblumen für Schmetterlinge und Biene Samen	1	6.60 Fr. / 6.60 Fr.

4.80 Fr.
8.30 Fr.
3.20 Fr.
3.40 Fr.
6.60 Fr.
6.60 Fr.

32.90 Fr.

:14 gemachte Samenmischungen = 2.35 Fr.

Um einen Gewinn zu machen, würden wir die Samenmischungen **für 4.00 Fr.** verkaufen.

Dann wäre unser Gewinn 23.10 Fr. da die Differenz von 2.35 Fr. bis 4.00 Fr. bei 1.65 Fr. liegt.

3.1 Detaillierter Aufgabenplan

<i>Was</i>	<i>Arbeitsaufwand</i>	<i>Wer</i>	<i>Wann</i>
-Lernzielvereinbarung -Erstellen einer Instagramseite	90 min.	In der Klasse Leona & Marina	17.02.2025
-Samenmischungen selber machen	1h	Leona & Marina	22.02.2025
-Eine Umfrage auf Instagram laden -Mit der Projektdokumentation beginnen	120 min.	Leona & Marina	03.03.2025
-Samenmischung in Geschäft ausgestellt Blumen Zauber, Grosshöchstetten	15 min.	Marina	04.03.2025
-Samenmischung in Geschäft ausgestellt LebensArt Bärau	15 min.	Leona	04.03.2025
-Eine Umfrage auf Instagram laden -Dokumentation ergänzen -weiteres vorgehen planen	120 min.	Leona & Marina	10.03.2025
-Bild auf Instagram geladen -> Werbung für Samenmischungen	10 min.	Leona	12.03.2025
-Bild auf Instagram geladen -> Werbung für Samenmischungen	10 min.	Marina	15.03.2025
-Umfrage auf Instagram -Projektdokumentation	1h	Leona & Marina	17.03.2025
-Abgabe Klimawerkstatt-Probe VA -Vorbereitung Vortrag	45 min.	Leona & Marina	24.03.2025

4 Resultate der Umsetzung

- Notieren Sie hier, wie Sie Ihr Projekt umsetzen und dokumentieren Sie Ihre Umsetzung mit Zeichnungen, Modellen, Fotos, etc.

Wir haben von insgesamt 14 Samenmischungen 6 Stück verkauft und so CHF 24.00.- Eingenommen.

- Bei Planungsprojekten: Was waren die Gründe, dass Sie Ihr Projekt nicht umsetzen konnten? Als erstes wollten wir etwas mit den Neophyten unternehmen, jedoch gelang uns dies nicht, da die Jahreszeit und der Zusammenhang nicht mit dem eigentlichen Thema zu tun hat.



Abb. 1: Das Energie- und Klimawerkstatt-Logo
Quelle: www.energie-klimawerkstatt.ch
[Zugriff: 01.11.2021]

5 Einsparung durch das Projekt

Das Projekt soll gut für die Umwelt sein. Leider haben wir beim planen nicht ganz gut überlegt und mussten später von unseren eigentlichen Gedanken abkommen. Darum haben wir gelernt, dass nächste Mal schon den Grundaufbau gut durchplanen und auch die Lernziele gut bearbeiten.

5.1 CO₂ Einsparung

Wir konnten nicht viel CO₂ einsparen. Vielleicht bei den Samenmischungen, dass wir eine komplette Mischung aussähen können und nicht einzelne Samensäcke kaufen müssen.

5.2 Energie- bzw. Materialeinsparung

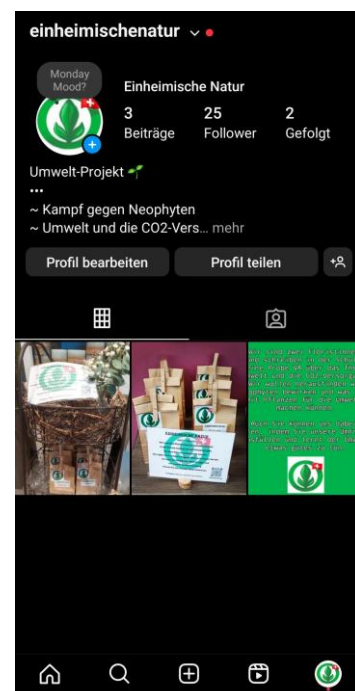
Leider haben wir das Thema ein bisschen verfehlt, da wir am Anfang den Fokus auf Neophyten legen wollten, aber dann wieder davonkommen mussten. Da wir gemerkt haben das diese Pflanzen auch Photosynthese machen und nicht grundsätzlich für unser Klima sind.

5.3 Sensibilisierung von Personen

Die Auswertungen sind sehr interessant ausgefallen. Hier sahen wir ein Stück weit, was die Menschen über die Umwelt denken.



Bilder: Alles Ergebnisse von unseren Instagram Umfragen



6 Auswertung der Projektarbeit

6.1 Rückblick

- **Haben Sie Ihre Ziele erreicht? Sind Sie selber zufrieden mit Ihrem Projekt, bzw. mit dem was Sie erreicht haben?**

Wir haben erreicht die Aufmerksamkeit der Kunden / Follower und unser Wissen von Neophyten und das CO² erweitert. Ja wir sind mit uns und unserem Projekt zufrieden.

- **Konnten Sie Ihr Projekt wie geplant durchführen?**

Nach Abklärungen und Anpassungen mit Frau Monti di Sopra konnten wir das Projekt danach ausführen wie neu geplant.

- **Mit welchen Schwierigkeiten waren Sie konfrontiert?**

Mit unserer eigentlichen Projekt Idee und mit den Samen.

- **Wie geht es mit Ihrem Projekt weiter?**

Wir lassen es als Übungsprojekt stehen und für die Prüfung nehmen wir ein neues Thema.

- **Was nehmen Sie aus dieser Erfahrung mit für weitere Projektarbeiten?**

Das man alles gut Nachdenken und Umfragen sollte wie auch alles gut Planen und abmachen sollte. Genügend Zeit einplanen und absprechen oder in Kontakt bleiben mit dem Arbeitspartner.

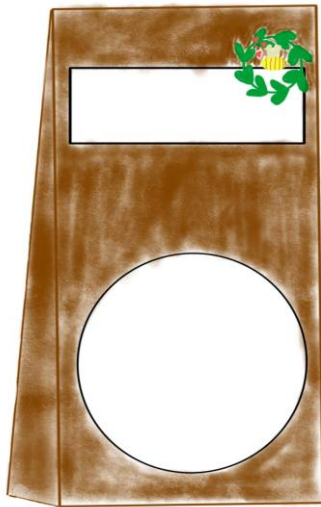
7 Literatur

Wir haben nur die eigenen Informationen verwendet und nichts aus dem Internet oder aus den Büchern herauskopiert.

8 Bilderverzeichnis

1. Bild	Seite 3	Notizen zu unserem Projekt
2. Bild	Seite 3	Notizen zu unserem Projekt
Bilder	Seite 9	Ergebnisse von Umfragen
3. Bild	Seite 12	Skizze von Säckli
4. Bild	Seite 12	Samenmischungen in der Lebensart ausgestellt
5. Bild	Seite 12	Samenmischungen im Blumen Zauber ausgestellt

9 Anhang



3. Bild: Skizze von Säckli für die Samenmischungen



4. Bild: Samenmischungen in der Lebensart Bärau, zum verkaufen ausgestellt



5. Bild: Samenmischungen im Blumen Zauber Grosshöchstetten, zum verkaufen ausgestellt