

Journal de projet – l'Atelier de l'énergie et du climat 2022/2023

Ce journal de projet vous accompagne de l'idée à la mise en œuvre du projet. En même temps il peut être utilisé comme modèle pour la documentation du projet et la participation au concours. Utilisez-le comme fil rouge du projet et concevez votre projet selon votre propre imagination.

L'équipe de l'Atelier de l'énergie et du climat est à votre disposition pour vos questions, et vous souhaite plein d'énergie pour la réalisation de ce projet !

Attention: le dernier délai de la reddition des projets est le 31 mai 2023! Le document final ainsi que deux photos sont à télécharger directement sur la page de l'Atelier de l'énergie et du climat sous www.atelier-energie-climat.ch/mon-compte!

Instruction: Pour le rapport définitif, veuillez supprimer cette page et la suivante.

Un projet de myclimate – The Climate Protection Partnership
Pfungstweidstrasse 10, 8005 Zürich

Coordination générale & contact Suisse allemande

ekw@myclimate.org
Tel. 044 500 43 50

www.energie-klimawerkstatt.ch

Contact Suisse romande:
Christophe Gilliand, Gilles Dana
atelier@ecolive.ch,
Tél. 022 732 24 55
www.atelier-energie-climat.ch

En partenariat avec la Conférence suisse des offices de la formation professionnelle (CSFP), la Conférence suisse des directrices et directeurs d'écoles professionnelles (CSD), ainsi que le réseau pour une économie durable Öbu.

Calendrier atelier de l'énergie et du climat 2022/23

<p>Inscription des équipes: dès maintenant</p>	<p>Inscrivez-vous et votre équipe sur www.atelier-energie-climat.ch Vous aurez ainsi accès à tous les documents et liens nécessaires. Soyez attentifs au fait que vous ne pouvez vous inscrire que lorsque votre enseignant ou votre maître d'apprentissage s'est lui-même inscrit ET a enregistré votre classe ou groupe.</p>
<p>Période de planification et réalisation du projet: octobre 2022 à mai 2023</p>	<p>Utilisez ce journal de projet et votre compte sur le site internet de l'Atelier de l'énergie et du climat pendant la phase de développement. Les collaborateurs ont ainsi un accès sur les données de votre projet. myclimate répond volontiers à vos questions.</p>
<p>Délai de reddition du projet pour le concours: 31 mai 2023</p>	<p>Pour la reddition des projets pour participer au concours, téléchargez directement votre document final (un PDF incluant 2 photos) sur votre compte (www.atelier-energie-climat.ch/mon-compte).</p>
<p>Remise des prix: septembre 2023</p>	<p>Un jury évalue les projets sur base des documents rendus et élit une équipe gagnante par chacune des quatre catégories Energie, Innovation, Sensibilisation et Planification. Les équipes gagnantes sont récompensées de prix attractifs et d'un certificat. Sont invités à la remise des prix: les apprentis, les maîtres d'apprentissage, les représentants des entreprises et des centres de formation. Le grand public sera informé par les médias de l'Atelier de l'énergie et du climat et des projets gagnants.</p>

*Astuce: Ne remplissez cette page que tout à la fin de la réalisation du projet - juste avant de rendre le document pour le rendu du concours.
Attention! Toutes les annotations en gris italiques sont à modifier ou supprimer ou remplacer!!*

Image de titre: Insérer ici une image qui correspond au titre.

Titre du projet: *Insérer ici un titre concis pour le projet.*

Equipe de projet : *Cléa Marchand, Lise Saner*

Métier : *horloger*

Année d'apprentissage : *2^{ème} année*

Nom de l'école ou de l'entreprise : *Ecole de Métier Technique*

Nom de l'enseignant ou du maître d'apprentissage : *Mme Bregnard*

Résumé du projet :

Il s'agit de l'organisation d'un vide dressing dans école des métiers technique de Porrentruy. Nous organisons ça pour encourager la seconde main et essayer de réduire la sur consommation.

L'argent gagner en vendent les vêtements reviendra à l'association Pro Natura Jura.

Les invendus seront donner a une association pour partir vers la Roumanie.

Projet Sensibilisation : *Nombre de personnes touchées nous souhaiterons accueillir 200 personnes à notre vide dressing*

Catégories du concours: *Prix Sensibilisation*

Sommaire

1. Introduction	2
1.1. Situation de départ	2
1.2. Motivations.....	2
2. Recherche d'idées / définition du projet.....	3
2.1. Définition du projet et objectifs	3
2.2. Faisabilité.....	3
3. Planification du projet.....	4
3.1. Les étapes les plus importantes.....	4
3.2. Plan détaillé des tâches	4
4. Mise en œuvre concrète	5
5. Calculs	6
6. Rapport du projet.....	7
6.1. Rétrospective.....	7
6.2. Prises de conscience	7
6.3. Perspectives	7
7. Bibliographie	8
Annexes	9

1. Introduction

1.1. Situation de départ

L'industrie du textile est responsable de 10 % des émissions mondiales de gaz à effet de serre et la demande de vêtements est encore et toujours croissante. Elle est passée de 62 millions de tonnes en 2015 à 102 millions de tonnes en 2030.

1.2. Motivations

L'idée nous est venue car nous nous rendons nous même régulièrement dans des friperies ou à des vide dressing. Ce qui permet de diminuer notre l'empreinte carbone.

Nous souhaitons réaliser ce projet pour deux raisons.

La première, sensibiliser les jeunes à la pollution de l'industrie textile, et promouvoir la seconde main.

La seconde, reverser l'argent récolter à Pro Natura Jura pour la créations et l'entretiens de réserve naturelle.

Notre but est de montrer au consommateur un moyen plus écologique mais également plus économique pour acquérir de nouveau vêtements.

2. Recherche d'idées / définition du projet

L'idée nous est venue très naturellement. Nous nous sommes vite rendu compte que c'était facilement réalisable avec un faible budget. Mais aussi que cela demanderait beaucoup d'investissement de notre part et de temps.

En ce qui concerne l'argent récolter nous avons contacter M. Laurent Gognat, qui travaille à l'office de l'environnement qui nous a rediriger vers l'associations Pro Natura Jura. Nous avons ensuite regardé leurs idées de projet. Celui qui q retenue notre attention, concerne la création et l'entretiens des réserves naturelles du jura.

2.1. Définition du projet et objectifs

- **Projet Sensibilisation :** *Nous organisons un évènement qui a pour but de sensibiliser le public a sa consommation de vêtement, et de son impact sur l'environnement*

2.2. Faisabilité

- *La mise en place de notre projet nous semble parfaitement réalisable. Nous avons pour cela contacter le secrétariat qui nous a confirmer peut-être ...*
- *Les problèmes qui pourraient survenir serais un manque de participation de la part de nos camarades et/ou un manque de vêtement.*

3. Planification du projet

La première étape de la phase de mise en œuvre est **un calendrier d'exécution et un plan des tâches détaillées**. Il s'agit de se poser les questions suivantes :

- *Quel est le but de mon projet ?*
- *Combien de temps me reste-il pour le réaliser ?*
- *Quelles sont les tâches à accomplir ? Qui peut me soutenir ?*
- *Quels sont les problèmes qui peuvent apparaître ? Qui peut m'aider ?*
- *Faut-il encore convaincre d'autres personnes de mon idée ? (Par exemple le concierge ou le chef d'entreprise)*
- *Me faut-il du matériel supplémentaire ? Qui en assume les coûts ? (Par exemple l'école, l'entreprise, un sponsor, myclimate)*

Dès que vous avez répondu à ces questions, vous pouvez définir les étapes les plus importantes du projet et écrire un plan détaillé des tâches :

3.1. Les étapes les plus importantes

<i>Quoi</i>	<i>Délai</i>
Demander l'accord a la direction	Fait
Demander une salle de stockage	4.04.23
Récolter les vêtements	Du 28.04.23 au 30.05.23
Faire de la pub de la récolte Faire la pub du vide dressing	03.04.23 au 28.04.23 03.04.23 au 01.07.23

3.2. Plan détaillé des tâches

<i>Quoi</i>	<i>Qui</i>	<i>Jusque quand</i>
Crée une affiche la récolte et le vide dressing	Nous	02.03.23
Distribuée la publicité dans la ville et c'est alentours /instagramme école	Nous	14.04.23
Installation de la récolte	Nous	21.04.23
Installation du vide dressing	Nous	30.06.23

4. Mise en œuvre concrète

Pour créer notre projet nous allons commencer par créer des affiches. Une première qui nous servira à récolter les vêtements, et une seconde pour le vide dressing.

Suite à l'information que nous aurons fait circuler dans la ville et sur l'instagramme de l'école, nous espérons recevoir suffisamment de vêtements. Pour la récolte nous mettrons en place une salle dans laquelle nous stockerons les vêtements.

Nous mettrons ensuite en place lors du vide dressing le 01/07/2023 au sein de l'établissement, des tables sur lesquelles seront rangés par thème les vêtements. Dans la cafétéria

Les fonds récoltés, seront reversés à l'association Pro Natura Jura.

5. Calculs

Notez vos calculs ici en décrivant toutes les étapes pour arriver à la solution :

- *Projet Energie : énergie réellement économisée en kWh par an*
- *Projet Innovation ou Planification : potentiel d'économie d'énergie en kWh par an :*
- *Projet Sensibilisation : nombre de personnes touchées*

Nous attendrons environ 200 personnes à cette journée. En partant du principe que chaque personne achètera 2 vêtements on peut donc en conclure que nous allons économiser 400 vêtements en sachant que :

Selon le site <https://www.linfordurable.fr/> 1 jeans consomme 285 douches soit 7000 à 10'000 litre d'eau

1 t-shirt consomme l'équivalent de 70 douches 2500 litre d'eau.

Si l'on se dit que 80 jeans seront vendus et 150 t-shirts et autre

Nous pouvons déduire que nous économiserons environs 431 000 litres d'eau

Tous ces vêtements déjà fabriqués n'auront pas à parcourir des milliers de kilomètres pour 20k de vêtements par ans

6. Rapport du projet

6.1. Rétrospective

- *Avez-vous atteint votre objectif ?*
- *Avez-vous pu réaliser votre projet comme prévu ?*
- *A quelles difficultés avez-vous été confrontés ?*
- *Qui a pu vous aider ?*
- *Êtes-vous satisfait de votre projet ou de vos résultats?*

6.2. Prises de conscience

- *Qu'avez-vous appris avec ce projet et de quoi vous a-t-il fait prendre conscience ?*
- *Que retiendrez-vous de cette expérience pour vos projets d'avenir?*

6.3. Perspectives

- *Que va devenir votre projet ?*

6.4. Le changement climatique et moi

- *Quel avenir souhaitez-tu pour la Suisse et le monde en termes de changement climatique (par ex. dans 20 ans) ?*
- *Quel rôle jouera le changement climatique pour les populations à faibles revenus dans 20 ans ?*
- *Quelle est ta responsabilité personnelle quant à l'avenir de notre planète ? Comment aimerais-tu assumer cette responsabilité ?*

7. Bibliographie

Si vous avez utilisé des données et renseignements provenant d'autres sources que celles de myclimate pour votre documentation, listez-les dans l'ordre alphabétique.

*Utilisez pour tous les **ouvrages écrits** le format suivant :*

Nom, Prénom ; nom, prénom et nom, prénom. (Année de publication). Titre de l'ouvrage. Sous-titre. Maison d'édition, lieu de l'édition.

*Si vous avez utilisé des **sources provenant d'Internet**, listez-les ainsi:*

Nom, Prénom. (Si donné : année, sinon "sans année"). Titre. Sous-titre. Disponible sous : [http:// www.abc.com](http://www.abc.com) [l'accès : le JJ.MM.AAAA]

Si vous ne découvrez pas l'auteur du texte, inscrivez à la place de l'auteur l'organisation responsable de la page Internet (sous accueil ou contact). Soyez prudent avec les sources Internet et contrôlez leur origine et leur crédibilité avec soin. Utilisez si possible les sources Internet avec réserve.

Annexes

Insérez ici les documents en annexe.

(Par exemple flyer, affiche, présentation, dessin du modèle, etc.)