

« Mieux se loger » ... planification écologique.

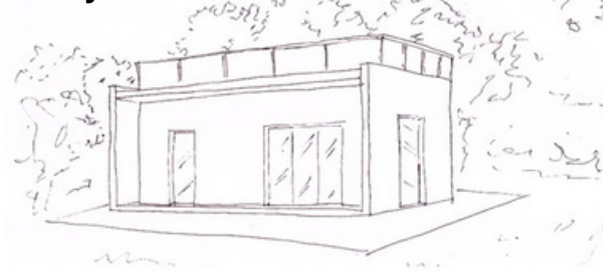
<https://www.ecologie.gouv.fr/>

CONSTRUISONS ENSEMBLE LA MAISON PHARE DU FUTUR !

Un projet de module expérimental, point de rencontre de la transition énergétique permettra avec votre soutien de réunir toutes nos formations autour des compétences liées aux techniques de la construction durable en relation avec des professionnels des secteurs à la pointe de ces nouveaux usages.

**CAMPUS
DES MÉTIERS
ET DES
QUALIFICATIONS**
Vers des villes intelligentes
et bas carbone (Green City)
Bourgogne-Franche-Comté

Projet 2024



Pourquoi un tel projet?

Suite à l'acquisition des labels Eco lycée Référent et E3D expert, le lycée des métiers de la Construction Durable Pierre Adrien Pâris, s'engage résolument face aux défis écologiques en formant des professionnels avertis, en tissant un lien concret avec les entreprises engagées dans la transition énergétique. Notre BDE* permet ces échanges constructifs dès le début de la formation tout en développant l'attractivité du secteur de la transition énergétique et l'économie circulaire.

(Cf. Ville de Besançon; <https://www.ecologie.gouv.fr/> ; <https://www.bourgognefranche-comte.fr/>)

- Bureau des Entreprises

Les étapes :

2023-2024 : émergence de l'avant-projet au sein de l'équipe éducative du lycée PAP

Juin 2024 : finalisation du dossier de permis de construire

Fin 2024 : dépôt du permis de construire

2024-2025 : Financement. Montage pédagogique et planification par filière - Préparation du rayonnement EDD dans l'académie - Exploitation des liens avec les entreprises pour favoriser des PFMP en entreprises labellisées - Préparation de labels pour coloration des diplômes - Préparation du chantier.

2025-2026 : réalisation des travaux.

Comment pouvez-vous nous aider ?

Nos besoins pour concrétiser ce projet

- Votre regard sur le projet.
- Obtenir l'adhésion des acteurs du développement durable.
- Donner de la visibilité à notre projet.
- Soutenir la demande de financement auprès de "Notre École, faisons-la ensemble"
- Un appui technique. (Ex : validation du permis de construire)

Au travers de ce projet, le fil conducteur de la construction durable nous conduira à enseigner à nos élèves mais aussi à ceux de notre académie à gérer l'empreinte carbone d'une manière très concrète.

La communauté éducative souhaite poursuivre cet objectif ensemble, consolider le climat scolaire et mobiliser davantage ses élèves et nos partenaires.



47°15'39.28''N

5°59'50.12''E

