

vebo

La mobilité électrifiée
pour tous les vélos, bas
carbone et accessible
pour tous.



PRESSE KIT - 2024





COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Janvier 2024

LA SOLUTION VÉLO ÉCO-RESPONSABLE AU QUOTIDIEN

vebo° est un **moteur à assistance électrique amovible** qui s'installe en 1 seconde sur la roue avant d'un vélo musculaire.

vebo° est **éco-conçu** et intégralement **fabriqué en France** en ateliers de réinsertion.



Robuste et réparable



Vitesse de 25km/h



Autonomie de 30km



Kit complet à 470€

~~(570€)~~

COMMENT ÇA MARCHE ?

1 Installer le support

la première fois seulement. Une fois installé, plus besoin de s'en préoccuper

2 Clipser le moteur en 1 seconde

chaque fois que vous en avez besoin, tout est la

3 Pédaler sans effort

grâce à l'assistance automatique qui réagit en fonction de votre besoin





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ➔ Un **boîtier amovible** en aluminium entraînant **la roue avant** par un **moteur galet** en contact du pneu.
- ➔ S'installe sur un **support dédié** à visser simplement sur la fourche avant du vélo
- ➔ Une **batterie éco-responsable** (produite avec *VoltR*),reconditionnable, rechargeable rapidement..
- ➔ Une autonomie de **30 km** pour tous les trajets vélo du quotidien avec une vitesse maximum de **25 km/h**
- ➔ Un poids de **2,8 kg**
- ➔ Une **assistance électrique automatique** (sans capteur au pédalier ou roue) en fonction de l'effort musculaire, de la vitesse, de la pente et du vent.
- ➔ Des composants agencés en alvéoles pour rendre sa **réparation** ou sa mise à jour **très simple**.
- ➔ Un **design** à choisir pour les **faces latérales**, produites en matériaux recyclés.



Vitesse maximale

25 km/h



Intelligence embarquée

Rien à régler



Batterie reconditionnée

250W - 7Ah



Éco-conception

Matériaux réemployés



Autonomie

30 km



Poids

2,8 kg



Moteur galet

Brushless - 40Nm
600W 15A



Temps de recharge

90 minutes



Pour qui ?

- Les **particuliers** pour les trajets du quotidien
- Les **collectivités** et **entreprises** souhaitant proposer des **flottes** de vélos à assistance électrique **upcyclés** et **éco-responsables**.

Combien ça coûte ?

Tarif PRÉVENTE 470 € TTC (~~570€ TTC~~)

Eligible à certaines subventions publiques (jusqu'à 400 euros pour la ville de Paris par exemple) pour l'achat de Vélo à Assistance Electrique (VAE) et kits d'électrification. Ainsi que les aides d'entreprises dans leur plans de mobilité.

Équivalences :

Investir dans un vebo° c'est :

- 4 à 6 moins cher qu'un VAE
- l'équivalent de 5 pleins d'essence
- 2 fois moins cher qu'un pass Navigo
- Moins cher que l'assurance d'une voiture ou d'un scooter

En prévente sur <https://vebo.eco>

2022 Amorçage

Vincent Habart développe le prototype alpha vebo°, monte un collectif, rejoint l'incubateur des mobilités **Transalley** (Valenciennes) et la **Fabrique de l'emploi** (Croix).

2023 Prototypage et création de la société

Etudes de faisabilité et tests utilisateurs en situation.
1er Prix Mobi'In, lauréat **CIC Awards Haut de France**
Création de la SAS par **4 co-fondateurs**.
Valorisation de la R&D (avec un brevet, en cours)

2024 pré-série et industrialisation

vebo° s'industrialise avec ses partenaires en fabrication française avec Bouclage du plan de financement avec le concours de **Hodefî (Réseau Initiatives)**, les **Clubs Cigales Haut-de-France**, la banque solidaire **La Nef**, le **CIC Nord Ouest** et la **BPI** et **France 2023**
Ouvertures des préventes de la 1ère série.
Expérimentations de **flottes de vélo+vebo°** avec des **collectivités locales**.
Lauréat du Concours **Solutions Mobilités Transitions d'ID4Mobility**

2025 Développement de la Version 2

Mise en place réseau d'**ateliers vélo solidaire revendeurs**.
Production et commercialisation de version 2 avec le début du développement à international.
Essaimage d'un 2ème site de **production sur Nantes**

Notre mission

vebo° est un produit qui **fait du bien** : à ceux qui roulent avec, à ceux qui le produisent et à notre Planète.

Nous croyons à une mobilité douce avec une juste mobilisation de ressources (au maximum issues emploi) pour le juste usage.

Avec vebo° les cyclistes du quotidien contribuent concrètement à **faire mieux avec moins**.



Éco-concevoir

pour éviter toutes les formes de gâchis.



Créer des emplois

supplémentaires dans le réseau des ateliers vélo solidaires.



Fabriquer localement

pour limiter les transports et développer un SAV local.



L'équipe des fondateurs



Vincent Habart

Direction Générale & R&D & Partenariats
LinkedIn



Grégory Delemazure

Développement, Com & Relation Client
LinkedIn



Hicham Lahmamsi

Design, Expérience Client
LinkedIn



Rémi Vives

Industrialisation & Qualité
LinkedIn

“

Avec vebo°, nous vous invitons à vous passer de votre voiture pour tous vos parcours du quotidien en utilisant votre vélo “augmenté”.

vebo° vous rend accessible une mobilité responsable, très bas carbone et réparable.

”

vebo°

78 rue Descartes
59100 ROUBAIX

5 All. Frida Kahlo
44200 NANTES


vebo°


Contact Presse: Grégory Delemazure
contact@vebo.eco | 06 09 56 83 59

www.vebo.eco

 <https://www.linkedin.com/company/vebo-eco>

 https://www.youtube.com/@vebo_eco/videos

 <https://www.facebook.com/veboeco/>

 <https://www.instagram.com/veboeco>






Metropole Européenne de Lille






Les entrepreneurs engagés



Ce projet est financé par la Région et/ou par l'État dans le cadre de France 2030

