



# La filière Cycle | Annuaire

en Nouvelle-Aquitaine | 2024



# Sommaire

## et positionnement



**Assemblage**  
Vélos et véhicules  
intermédiaires



**Fabrication**  
Sous-ensembles  
et accessoires



**Équipement**  
Aménagements  
cyclable



**Reconditionnement,  
Refit, Recyclage**



**Services**  
Sensibilisation aux  
mobilités alternatives



**Services**  
Gestion de flotte



5 La filière Cycle	
6	Ablix
7	Acolyte
8	ALEFPA Ateliers 64
9	Association À Bicyclette
10	Ateliers Gonnel
11	Atelier REVI
12	Avatar Mobilité
13	Aximum
14	Bee.Cycle
15	BMS Powersafe
16	C du Cycle
17	Chantier d'insertion ICYCLE
18	Clairitec
19	Comptoir du 2 Roues
20	Les Coursiers Bordelais
21	Cyclink
22	Cyc'lock
23	Cyclo Camp
24	DSB Maa Bikes
25	EasyLi Batteries
26	EbikePort
27	Elwing
28	EN2-S
29	Gouach
30	Harago
31	Huppe Bike
32	Inercycles
33	Jean Fourche
34	K-Ryole
35	Loopi



36	Midipile
37	Mood Vélocyclettes
38	MWHEEL Mobility
39	Neogy
40	Olikrom
41	Ollow
42	Par Toutacycle
43	Pony
44	Pragma Mobility
45	Pyrenees Cycling Group
46	Qucit
47	Re Cycles Poitiers
48	Selfenergy
49	SIMOB
50	Sodium Cycles / XUBAKA
51	Solutions Mobilité
52	SportOptim / CyclOptim
53	taalweg
54	Unikle
55	Vals de Saintonge Mobilité
56	Vélo-Cité
57	Veloma
58	Velonomy
59	Vélopoldine
60	Vélotino
61	Villacampa
62	Viraj
63	Voltaway
64	VUF Bikes
65	Weldpan (PPE Groupe)

<b>66</b>	<b>Formation</b>
66	INCM
66	Lycée Professionnel Jean-Albert Grégoire
66	Institut Supérieur des Métiers de l'Automobile
66	Lycée Professionnel Champo
66	CFA
66	CNPC Sport Business Campus
66	AFPA
66	Lycée Professionnel Saint-Exupéry
<b>67</b>	<b>Réseaux partenaires</b>
67	CRITT Sport Loisirs
67	R3MOB
68	TOPOS
68	Réseau Agil'ess
69	Tourisme Lab Nouvelle-Aquitaine
69	Fédération de Designers en Nouvelle-Aquitaine
<b>70</b>	<b>Trouvez aussi...</b>
70	Un garage vélo ou un loueur
70	Un artisan réparateur
71	Un cyclo-entrepreneur
71	Un point de collecte vélos et équipements
71	Un point de collecte batteries
<b>72</b>	<b>Les partenaires</b>

# La filière Cycle en Nouvelle-Aquitaine

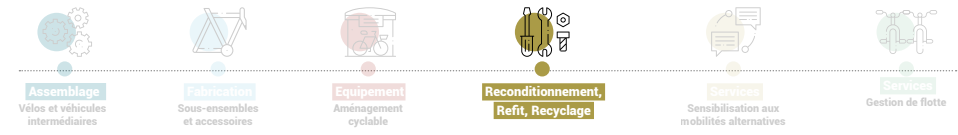
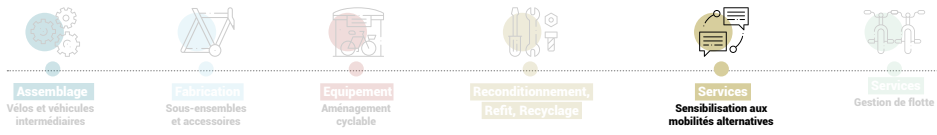
## Industrie, services, formation et recherche

Première région cyclable française de véloroutes, la Région Nouvelle-Aquitaine élabore un maillage d'infrastructures équilibré sur l'ensemble du territoire. En accompagnant les acteurs industriels dans leur développement et en favorisant la création d'offre de services et la promotion adaptée aux différents usages, elle souhaite augmenter les retombées socio-économiques et rapprocher l'offre de la demande locale.

Avec l'annuaire de la filière cycle en Nouvelle-Aquitaine, le Conseil régional Nouvelle-Aquitaine et les structures d'accompagnement ADI et ID4MOBILITY souhaitent soutenir la création et la consolidation de cette filière régionale, en articulation avec la Feuille de route régionale Neo Terra.

La création de cet annuaire est issue d'un programme d'actions d'animation et d'accompagnement entamé en 2022, pour favoriser les échanges entre acteurs locaux.

L'annuaire référence le tissu industriel du cycle et du véhicule intermédiaire (conception, équipement, distribution, réparation, logistique) mais également les services, la formation et la recherche.



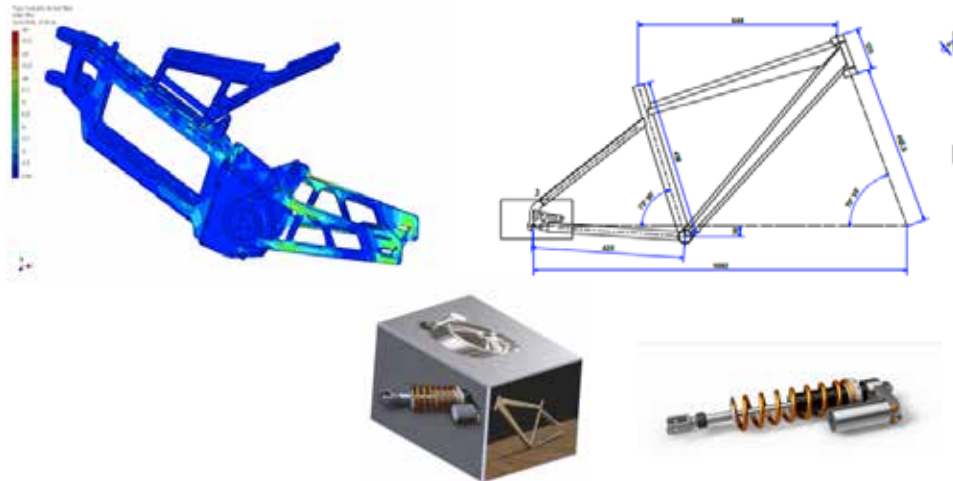
# Ablix



## Études de produits de mobilité innovants

**Bureau d'études spécialisé dans le conseil, l'étude et l'ingénierie automobile et mobilités 2 et 3 roues. Quelle que soit la taille de votre projet, seul ou avec mon réseau d'indépendants nous saurons vous apporter la solution innovante et réactive que vous cherchez.**

De la CAO à la simulation, en passant par l'homologation et la mise au point, je peux vous accompagner en prenant tout ou partie du développement de vos produits ou véhicules. Nous accompagnons nos clients de la conception, jusqu'à la production de leur produits sans oublier la mise au point.



### Contact

**EMERIC BOUTEILLER**

[emeric.bouteiller@ablix.fr](mailto:emeric.bouteiller@ablix.fr)  
06 72 27 23 42

17 chemin du Grand Ormeau  
33240 SAINT-ANDRÉ-DE-CUBZAC

**ablix.fr**

# Acolyte



## Donnez une deuxième vie électrique à votre vélo

**Fondé par deux frères basques, acolyte vous permet de réparer et de transformer votre vélo musculaire en vélo électrique, plutôt que d'en acheter un neuf ! C'est plus écolo et plus économique.**



Vous n'avez pas de vélo ? acolyte propose également des vélos reconditionnés en fonction de votre besoin.



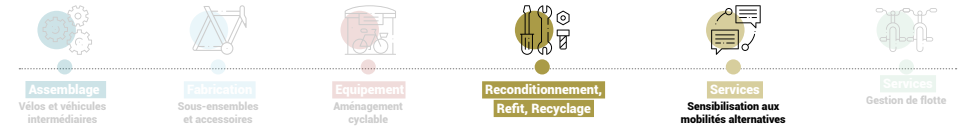
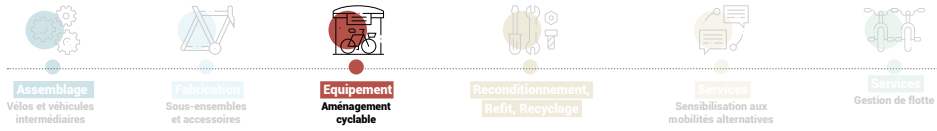
### Contact

**Léonard RIDEL**

[leonard.acolyte@gmail.com](mailto:leonard.acolyte@gmail.com)  
06 95 90 47 70

47 rue de la Rousselle  
33000 BORDEAUX

**acolyte.bike**



## ALEFPA Ateliers 64



**Alefpa ateliers 64 est une entreprise adaptée créée en 2016 suite à la reprise de Catic Bearn Atelier.**

Alefpa ateliers emploie 40 personnes dont 80% disposent d'une reconnaissance en qualité de travailleur handicapé.

L'entreprise reconnue comme acteur de l'économie sociale et solidaire assure que chacune de nos réalisations respecte vos engagements RSE et peut réduire le montant de votre cotisation AGEFIPH.

Nous fabriquons dans nos ateliers des abris vélos made in France. Notre abri vélos se décline sous plusieurs formes (5, 7, 10 ou 14 places).

Livré en kit partout sur le territoire, avec plusieurs options ( Station de réparation vélos,

peinture anti-graffiti, Casiers de rangement sécurisés, alimentation électrique autonome avec panneaux solaires).



### Contact

Jérémi BOUCHER

[commercialaa64@gmail.com](mailto:commercialaa64@gmail.com)  
06 27 62 37 26

31 Avenue F et I Joliot Curie  
64140 LONS

[ateliers64.alefpa-ateliers.fr](http://ateliers64.alefpa-ateliers.fr)

## Association À Bicyclette



**L'association À Bicyclette a pour objectif de promouvoir le vélo comme mode de déplacement, notamment grâce à son atelier d'auto-réparation de vélos.**

À Bicyclette propose un atelier d'auto-réparation où chaque personne peut venir apprendre la mécanique vélo, entretenir et réparer ses vélos et acheter des vélos d'occasion restaurés ensemble sur mesure. L'association propose aussi des balades et voyages et travaille sur les aménagements cyclables. Elle propose aussi un service de location, à moyen ou long terme, de vélos de ville, pliants, ou à assistance électrique. Enfin, elle peut donner des conseils sur l'utilisation des vélos et des équipements.



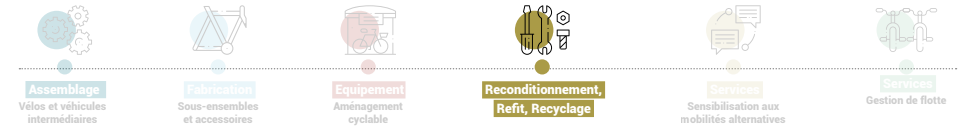
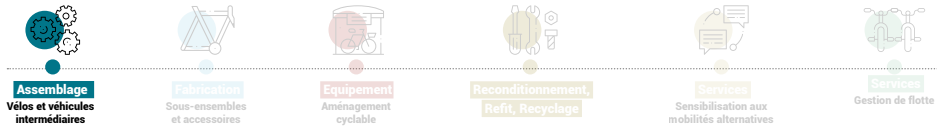
### Contact

[contact@abicyclette-tulle.fr](mailto:contact@abicyclette-tulle.fr)

Coordination : 09 72 57 35 57  
Atelier : 06 95 05 50 56

108, avenue Victor Hugo -  
19000 TULLE

[abicyclette-tulle.fr](http://abicyclette-tulle.fr)



## Ateliers Gonnel



**Les Ateliers Gonnel est un nouvel acteur qui ambitionne de révolutionner le marché du vélo, en apportant de l'innovation par ses cadres en composite : bois et fibre de lin/carbone.**

Les vélos sont conçus, fabriqués, assemblés et commercialisés à La Rochelle et 80% de la matière première est d'origine végétale et locale.



Les atouts des produits Gonnel sont multiples :

- Performance : parce que grâce à leur composition structurelle, les cadres Gonnel sont légers, réactifs et confortables, et répondent aux véritables attentes des passionnés de vélo
- Durabilité : grâce aux avancées de la chimie biosourcée qui permet l'utilisation de matériaux naturels et locaux dans la structure de produit, capable d'être fortement sollicités durant des années
- Esthétisme : un design épuré et l'utilisation de matériaux nobles qui, soigneusement mis en avant, donnent au produit une apparence contrastée et unique.

### Contact

**Guillaume BOLZEC**

[lesateliersgonnel@gmail.com](mailto:lesateliersgonnel@gmail.com)  
06 79 48 41 06

17000 LA ROCHELLE

**lesateliers-gonnel.com**

## Atelier REVI



### Réparation Entretien Vélo Itinérant

**Service de réparation de vélos itinérant, l'Atelier REVI entretient les vélos des salariés des entreprises de Bordeaux Métropole.**

Avec une remorque tout équipée, notre atelier mobile est spécifiquement pensé pour les entreprises souhaitant s'investir dans les mobilités actives de leurs salariés en facilitant l'entretien des vélos de leurs vélotafeurs. Nous sommes référencés OEPV de la FUB.

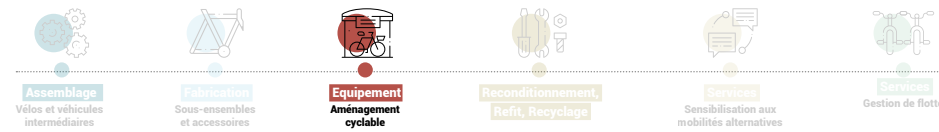
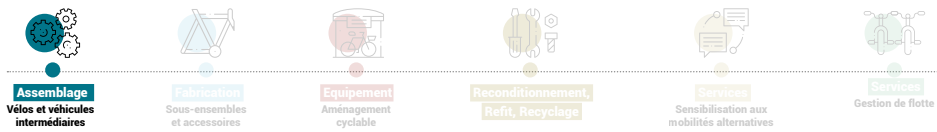


### Contact

**Bastien CLÉMONT**

[atelier.revi@gmail.com](mailto:atelier.revi@gmail.com)  
06 73 33 01 85

**atelier-revi.com**



## Avatar Mobilité



**Ulive, la petite voiture électrique et solaire de votre quotidien, sans émissions, qui consomme 3 fois moins qu'une voiture électrique traditionnelle.**

**La mission d'avatar mobilité : permettre à tous de se déplacer simplement avec l'empreinte environnementale la plus réduite possible.**

En cherchant un équilibre entre la frugalité et l'utilisation des technologies les plus efficaces, Avatar Mobilité travaille pour minimiser l'impact sur l'ensemble du cycle de vie de ses véhicules. Notre objectif est de rendre les déplacements durables et respectueux de l'environnement.

Nous avons conçu notre véhicule de manière abordable, sécuritaire, et adapté à tous vos besoins quotidiens.

Ulive ne représente pas simplement un moyen de transport écologique et économique. Elle incarne surtout les aspirations communes de femmes et d'hommes convaincus qu'un changement est possible, lorsque nous agissons ensemble. Grâce à ses panneaux solaires sur le toit, ainsi que ses deux batteries, ne vous souciez plus de l'autonomie de votre véhicule et allez au bout de vos déplacements habituels !



### Contact

**Romane CHAUVEAU** [romane.chauveau@avatarmobilite.com](mailto:romane.chauveau@avatarmobilite.com) 17140 LAGORD  
06.23.33.81.03 LA ROCHELLE

[avatarmobilite.com](http://avatarmobilite.com)

## Aximum



LA MOBILITÉ SÛRE,  
NOTRE AVENIR

## Développeur et Intégrateur de technologies innovantes

**Leader français des équipements de la route, Aximum se positionne en tant qu'opérateur global de la mobilité sûre. Aximum ITS est développeur et intégrateur de technologies innovantes pour améliorer les performances des infrastructures de transport et accompagner les nouvelles mobilités.**

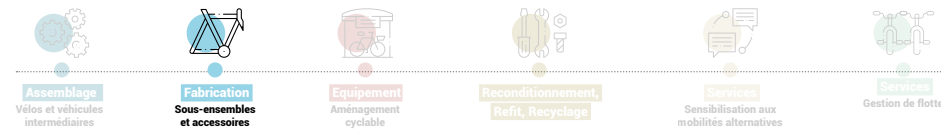
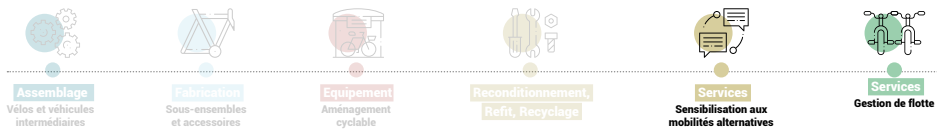
Notre capacité d'innovation nous permet de faire évoluer les infrastructures et les équipements, et d'accompagner l'ensemble des acteurs économiques et les territoires vers une mobilité durable conciliant les enjeux techniques, sociétaux et environnementaux (conduite apaisée avec la solution SOFFT, faciliter le stationnement, infrastructures connectées, gestion multimodale, etc.)



### Contact

**Bertrand CHATRY** [etudes-its@aximum.fr](mailto:etudes-its@aximum.fr) 17 avenue Roger Lapébie  
**Thomas ROBERT** 05 57 77 07 00 33140 VILLENAVE-D'ORNON

[solutions.aximum.fr](http://solutions.aximum.fr)



# Bee.Cycle



## Solution de vélos pour les entreprises, associations et administrations

Bee.Cycle accompagne les entreprises à proposer à leurs collaborateurs des offres de vélos personnels ou partagés.

L'objectif est de proposer une solution simple à mettre en place, économique et écologique donnant envie de changer les habitudes de mobilité sur les trajets professionnels et/ou domicile/travail.



### Contact

Jean-Christophe MELAYE [jean-christophe.melaye@bee-cycle.fr](mailto:jean-christophe.melaye@bee-cycle.fr) 51 quai Lawton 33000 BORDEAUX

# bee-cycle.fr

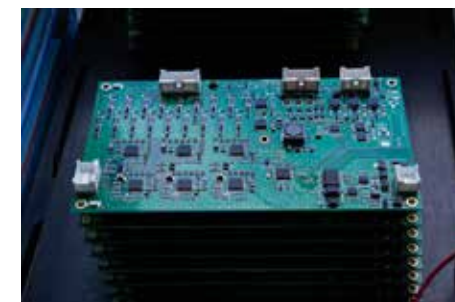
# BMS Powersafe



## Battery Management System (BMS)

Concepteur-fabricant français de Battery Management System – dans le top 3 des pure players BMS européens

BMS PowerSafe est une filiale du groupe industriel français Startec Energy, acteur de la transition énergétique. La société possède un savoir-faire unique sur le marché du BMS (Battery Management System). BMS PowerSafe conçoit et produit les solutions intelligentes embarquées les plus sécurisées du marché. Ses cartes électroniques de gestion sont compatibles avec toutes les technologies de batteries pour vélos électriques et permettent d'optimiser leur fonctionnement, leur sécurité et leur durée de vie.

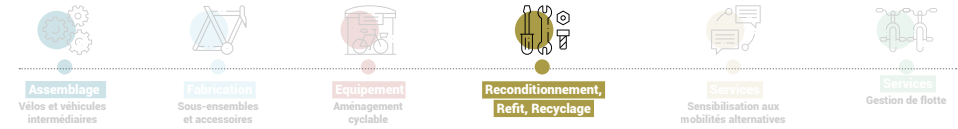
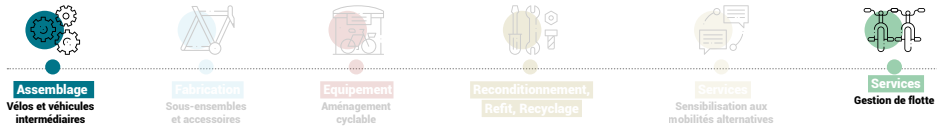


### Contact

[contact@bmspowersafe.com](mailto:contact@bmspowersafe.com) 11 avenue Henri Becquerel 33700 MÉRIGNAC

# bmspowersafe.com





# C du Cycle



## Le vélo électrique, au quotidien

C du Cycle conçoit et propose des vélos électriques conçus pour un usage quotidien, à destination des particuliers en vente directe. Elle propose également ses vélos électriques aux entreprises, en flotte ou en vélo de fonction, grâce à une solution de location longue durée ou à l'achat.



### Contact

Adrien DUHAMEL

[adrien.duhamel@cducycle.com](mailto:adrien.duhamel@cducycle.com)  
07 87 70 14 44

12 avenue Henri Becquerel  
33700 MÉRIGNAC

[cducycle.com](http://cducycle.com)

# Chantier d'insertion ICYCLE



**ICYCLE est une structure d'insertion implanté en prison et dont les activités principales sont le recyclage et la réparation de vélos.**

Tous les vélos mis à disposition par ICYCLE sont des vélos recyclés qui étaient destinés à être jetés ! Nous les recyclons pour les remettre sur la route au sein de notre chantier d'insertion, implanté à la Maison Centrale de St-Martin de Ré. Nous accompagnons les personnes détenues en fin de peine dans leur réinsertion et ainsi limiter les risques de récidive.

Ces vélos sont loués à des publics ciblés dans le besoin auprès des institutions et associations ou vendus. Nous vendons aussi des pièces de vélos reconditionnées et nous nous traitons la réparation auprès de professionnels du cycle.

En bénéficiant des services du chantier d'insertion ICYCLE, vous participez à la réalisation d'une mission d'utilité sociale ayant un impact positif sur la société et

l'environnement. Vous optez pour une « solution mobilité » éco-responsable en améliorant la politique RSE\* de votre entreprise et la qualité de vie au travail de vos salariés.



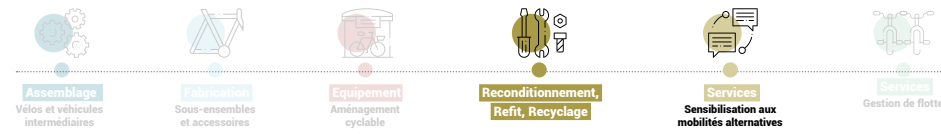
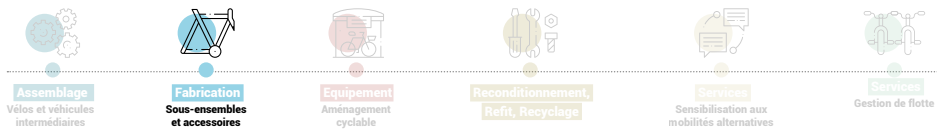
### Contact

Coralie MOREL

[contact@icycle.fr](mailto:contact@icycle.fr)  
06 04 50 49 54

12 chemin du peu de la fourchette  
17580 LE BOIS PLAGE EN RÉ

[icycle.fr](http://icycle.fr)  
[icycle.sumupstore.com](http://icycle.sumupstore.com)



## Clairitec



### Afficheurs intelligents

#### Concepteur-fabricant français d'afficheurs pour vélos électriques

Clairitec est une filiale du groupe industriel français Startec Energy, acteur de la transition énergétique. Experte en électronique, la société conçoit et produit des afficheurs intelligents dédiés à la mobilité légère.



Avec plusieurs références dans le secteur du VAE, Clairitec propose des afficheurs sur étagère mais accompagne aussi les fabricants de vélos électriques sur des projets spécifiques grâce à des solutions d'affichage sur-mesure.



#### Contact

[contact@clairitec.fr](mailto:contact@clairitec.fr)

11 avenue Henri Becquerel  
33700 MÉRIGNAC

[clairitec.com](http://clairitec.com)

## Comptoir du 2 Roues



**Vente et réparation cycles et motocycles**  
**Fabricant du MONOPOUSSEUR**  
**Depuis 1994, le Comptoir du 2 Roues, c'est une équipe de spécialistes de tous les 2 roues à votre service ! Adhérent à la coopérative VELOLAND et concessionnaire PEUGEOT MOTOCYCLES.**

Scooter 50 et 125cc, scooter 3 roues, Vélo à Assistance Électrique, vélo de Course, VTT, VTC, Vélo de voyage, Ville, enfants, trottinettes électriques. Fabricant du Monopousseur.



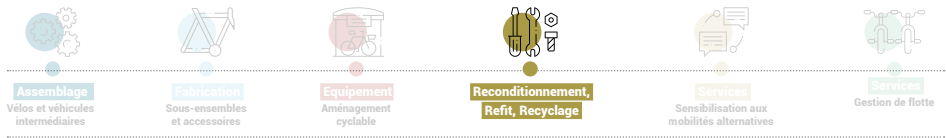
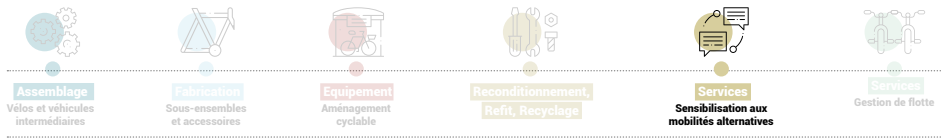
#### Contact

Pierre FAISANDIER

[info@comptoirdu2roues.com](mailto:info@comptoirdu2roues.com)  
05 53 47 76 76

18 & 20 avenue du Général de Gaulle  
47000 AGEN

[comptoirdu2roues-47.fr](http://comptoirdu2roues-47.fr)  
[monopousseur.com](http://monopousseur.com)



## Les Coursiers Bordelais



### Nous proposons une solution de livraisons décarbonées personnalisées à Bordeaux.

Depuis 2017, Les Coursiers Bordelais sillonnent les routes de Bordeaux pour livrer tous types de clients, que ce soit les entreprises, les collectivités ou les particuliers. La coopérative a été créée en ayant pour but de lutter contre l'ubérisation. Les coursiers bordelais est une entreprise qui appartient à ses employés. Toujours dans le but de s'émanciper des plateformes de livraisons, nous livrons qualitativement, efficacement les colis de nos clients. Nous contribuons à la décarbonisation du centre de Bordeaux.



### Contact

Tanguy MICHALAK

[tanguy@coursiersbordelais.fr](mailto:tanguy@coursiersbordelais.fr)  
07 89 57 29 49

49 rue Paul Louis Lande  
33000 BORDEAUX

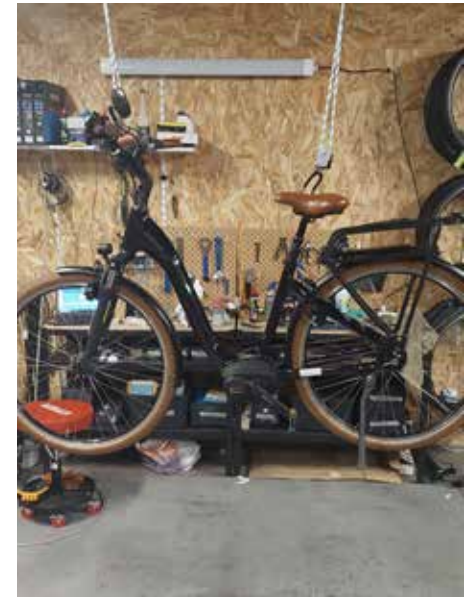
[coursiersbordelais.fr](http://coursiersbordelais.fr)

## Cyclink



### Le spécialiste du vélo électrique reconditionné en Gironde

Notre objectif : offrir une seconde vie aux vélos électriques reconditionnés pour en faire une option fiable et accessible au plus grand nombre. Chaque vélo passe entre les mains de notre équipe d'experts pour un examen minutieux de 50 points de contrôle, où aucun élément n'est laissé au hasard. Nous nous efforçons ensuite d'apporter à chaque client les réponses et les conseils dont il a besoin pour éclairer son choix. Nos vélos sont disponibles à l'achat en ligne sur [cyclink.fr](http://cyclink.fr) et dans notre magasin-atelier de Bordeaux-Lac, où les clients peuvent venir tester et faire réparer leurs vélos.



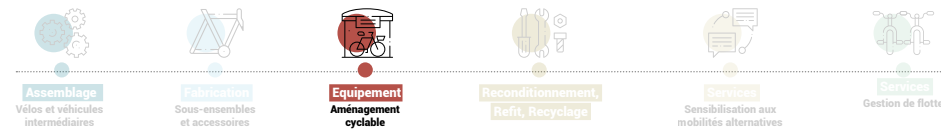
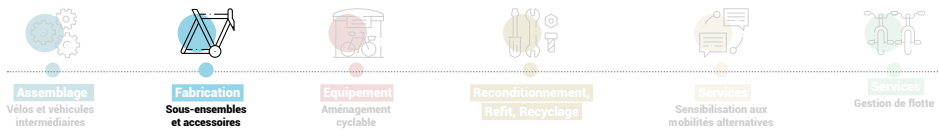
### Contact

Quentin GENDRINEAU

06 85 64 98 35

19 rue Francis Garnier  
33300 BORDEAUX

[cyclink.fr](http://cyclink.fr)



## Cyc'lock



**Cyc'lock transforme les parkings vélos traditionnels en services complets grâce à des solutions IoT innovantes, bénéfiques tant pour les cyclistes que pour les gestionnaires de garages.**

Notre solution : un système de gestion d'accès flexible, adapté à tous les types de stationnements vélo, accompagné d'une application complète. Cette combinaison réinvente l'expérience de stationnement en milieu urbain. Notre approche personnalisée permet une accessibilité universelle, utilisant divers moyens tels que badges, digicodes, lecteur de code, et surtout notre application dédiée. En coulisses, une plateforme d'administration offre aux gestionnaires la flexibilité de piloter l'utilisation de ses stationnements.

En outre, nous proposons un accompagnement complet aux entreprises et collectivités pour l'étude des besoins et la conception de projets de stationnement vélo, quelle que soit leur envergure.

### Contact

Louis SCHNEIDER

[contact@cyclock.co](mailto:contact@cyclock.co)

87 quai des Queyries  
33100 BORDEAUX

## Cyclo Camp



### Créateur de lieux d'étape pour cyclo-voyageur

**Cyclo Camp conçoit, fabrique et installe des modules d'accueil éco-conçus dédiés aux touristes à vélo. Notre offre est destinée à tout acteur public ou privé, qui souhaite créer un espace qualitatif répondant aux attentes spécifiques de ce marché.**



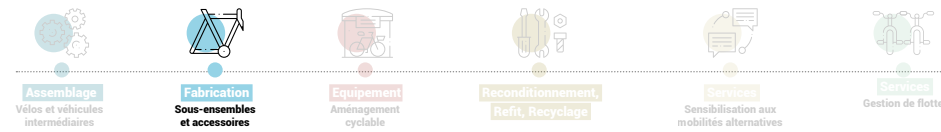
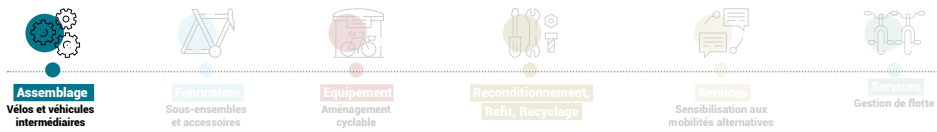
### Contact

Célian CAYZAC

[contact@cyclocamp.fr](mailto:contact@cyclocamp.fr)  
07 82 89 12 65

2 cours Brochet  
17 137 L'HOUMEAU

**cyclocamp.fr**



## DSB Maa Bikes



### Spécialiste vélo FAT BIKES et city « Le velo à tout faire »

Conception, assemblage de vélos électriques Fat bikes et city

Spécialisé dans la fourniture de vélos électriques aux entreprises



#### Contact

05 58 56 26 29

144 rue des Artisans - ZA Larrigan  
40510 SEIGNOSSE

[Maabikes.com](http://Maabikes.com)

## EasyLi Batteries



### Fabricant français de systèmes batterie Lithium-ion

Depuis 2011, nous concevons et fabriquons des batteries Lithium durables à destination de la mobilité électrique et du stockage stationnaire : constructeurs et opérateurs de véhicules électriques de 2 à 4 roues, industries logistiques et robotiques, professionnels du bâtiment engagés dans des démarches d'amélioration de leur performance énergétique.

Nos solutions sont durables car conçues pour être facilement démontables et réparables avec un process industriel performant. Nous assurons aussi des prestations de Maintien en Condition Opérationnelle (MCO) de nos produits pour prolonger leur durée de vie.



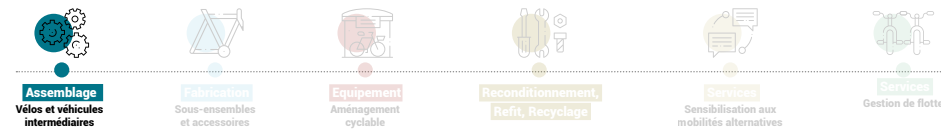
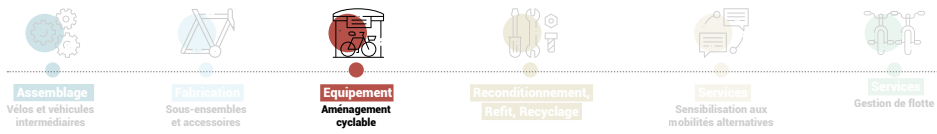
#### Contact

Lorène DUPUY

[lorene.dupuy@easylibatteries.com](mailto:lorene.dupuy@easylibatteries.com)  
06 15 62 25 19

1 avenue des temps Modernes  
86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU

[easylibatteries.com](http://easylibatteries.com)



## EbikePort



### Anticiper la mobilité douce et durable

#### Station autonome solaire pour la recharge des vélos à assistance électrique.

Fabrication en bois et plastique recyclé avec un amalgame de sciure pour le toit. Origine France Garantie. 100% recyclable. Nombreuses options comme : cameras, défibrillateur, écran de communication, borne wifi etc. Subventions après validation par la FUB programme Alvéoles plus et NAPHA. Possibilité de points de recharges H2 vélos et si raccordement au réseau IRVE.



#### Contact

Philippe FAYE

[pfaye@ebikeport.fr](mailto:pfaye@ebikeport.fr)  
06 81 91 73 29

42 rue Frédéric Mistral  
87100 LIMOGES

[ebikeport.fr](http://ebikeport.fr)

## Elwing



### La liberté en mouvement

**Elwing est une société indépendante créée en 2015. Elle conçoit, industrialise et vend des solutions de déplacements urbains. Nous croyons que se sentir libre rend heureux.**

ELWING est détenue à 98 % par ses fondateurs et leurs familles. Tout ce que nous faisons vise à cultiver ce sentiment de liberté au quotidien. Notre métier est de concevoir des véhicules qui rendent vos déplacements quotidiens exaltants. Nos véhicules sont modulaires de façon à être aussi utiles pour vous rendre à votre lieu de travail que pour faire les courses, sortir en couple ou déposer vos enfants à l'école. Nous redoublons d'efforts pour rendre nos produits fiables et facilement réparables.

Nous vous accompagnons tout au long de votre expérience, jusqu'à la fin de vie du produit en apportant le service dont vous avez besoin (garantie, entretien, assurance, assistance, conseils ...), localement à travers nos partenaires de proximité triés sur le volet. Nous reconditionnons les produits qui nous sont retournés et leur donnons une deuxième vie. Pour ELWING, la liberté, c'est aller où vous voulez, quand vous voulez, avec qui vous voulez, en emportant ce que vous voulez. C'est rouler sereinement et en sécurité. C'est pouvoir parcourir de la distance en consommant peu. C'est pouvoir changer quand vous voulez. C'est laisser un peu plus de place à l'improvisation, sans qu'elle ne soit une source de stress. C'est changer d'itinéraire, d'horaire, de rythme, juste pour changer, juste pour se sentir libre.

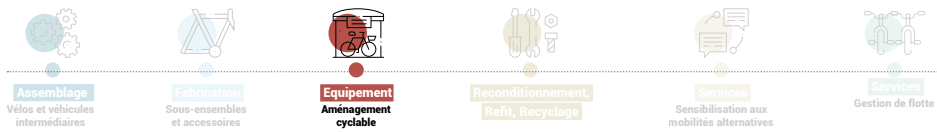
#### Contact

Gael LAPIERRE

[gael@elwing.co](mailto:gael@elwing.co)  
07 83 40 62 03

87 quai des Queyries  
33100 BORDEAUX

[elwing.co](http://elwing.co)



## EN2-S



### ÉNERGIE, ENVIRONNEMENT & STOCKAGE

**EN2-S, une entreprise spécialisée dans le développement de solutions durables pour la mobilité électrique.**

Notre produit est une station solaire de recharge de vélos à assistance électriques (VAE), une solution innovante et respectueuse de l'environnement qui répond aux besoins croissants de la mobilité douce en entreprise et dans les villes.

Cette station, qui permet de recharger les vélos électriques de manière efficace, est alimentée par l'énergie solaire, réduisant ainsi la consommation d'électricité carbonée.

Toutes nos stations sont conçues et fabriquées en France, en Nouvelle Aquitaine. Nous privilégions les circuits courts et les matériaux recyclables.

De plus, les abris solaires de recharge vous permettent de suivre les données liées à la consommation et à l'utilisation qui en est faite ! Des informations incontournables pour vous adapter aux besoins réels et évaluer les bénéfices de votre politique RSE.



#### Contact

Clément GUIONNET

[clement.guionnet@en2s.fr](mailto:clement.guionnet@en2s.fr)  
06 98 42 25 05

23 rue Paul Mamert  
33800 BORDEAUX

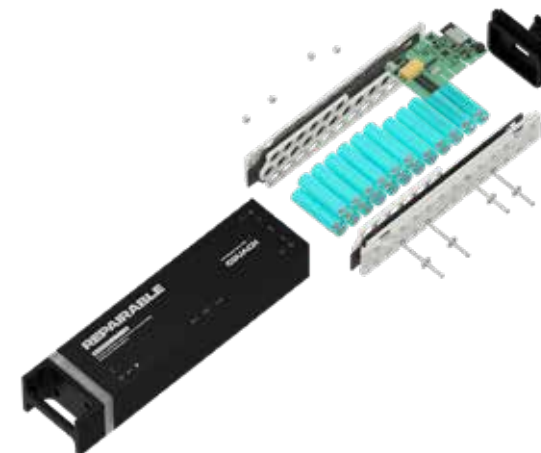
[en2s.fr](http://en2s.fr)

## Gouach



### Fabrication de batteries éco-conçues pour la micromobilité

**Gouach fabrique la première batterie éco-conçue issue de cellules de seconde vie. Réparable en moins de 10 minutes, la batterie Gouach s'oppose au modèle de l'obsolescence programmée des batteries. La conception sans soudeur permet de remplacer seulement les composants usés et divise par 4 le bilan carbone de la batterie. La start up conçoit, fabrique et assemble les batteries à Bordeaux.**

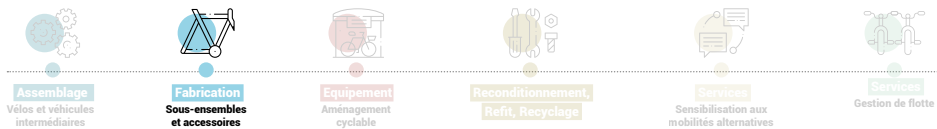


#### Contact

[contact@gouach.com](mailto:contact@gouach.com)

46 rue de Ruat  
33000 BORDEAUX

[gouach.com](http://gouach.com)



## Harago



### Développement de composants de vélo de hautes performances en matériaux composites avec une approche durable

Harago développe des composants de vélo de hautes performances en matériaux composites avec une approche durable, à partir de matériaux biosourcés (fibres naturelles et résines biosourcés) ou issu du recyclage du secteur aéronautique.

La selle de vélo représente le résultat de plusieurs années de développement, combinant performance, confort, esthétique et légèreté. Grâce à sa structure monocoque, elle offre un niveau de performance inégalé et une finition incomparable.

Un ensemble d'accessoires vient compléter la gamme en respectant les traits de design de la marque Harago : gardes boue, capuchon de jeu de direction et embouts de cintre.

Nous capitalisons plusieurs années de R&D sur les fibres végétales et les procédés composites avancés pour offrir de nouveaux standards au cyclisme.

Nous utilisons des procédés de fabrication moins énergivores que ceux généralement utilisés dans le secteur aéronautique et sans utilisation de consommables.

Le procédé de moulage par compression nous permet d'offrir un niveau de qualité comparable à celui d'une pièce produite dans le secteur aéronautique, de mettre en valeur l'identité de notre marque avec des courbes vives et dynamiques et de ne pas utiliser de consommables lors de la fabrication de nos produits.

Nous proposons également nos services et notre savoir-faire dans le développement de produits en marque blanche dans l'industrie du cycle ou bien d'autres encore.



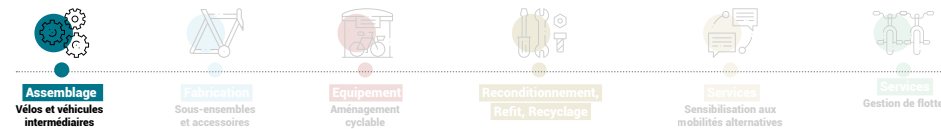
### Contact

Cyril THIZY

[cyril@rideharago.com](mailto:cyril@rideharago.com)  
0671 05 10 11

1 Rue Pierre Georges Latécoère  
64100 BAYONNE

[rideharago.com](http://rideharago.com)



## Huppe Bike



### Vélos cargos compacts - made in LA ROCHELLE

#### Concepteurs et fabricants rochelais de vélos cargos compacts et de solutions sur mesure

En tant que CONCEPTEURS, nous développons une gamme de vélos cargos innovants et polyvalents parmi les plus compacts, et les plus maniables du marché. Selon nous, le vélo cargo se doit d'être aussi pratique que facile d'utilisation, et bien sûr accessible à tous types d'utilisateurs. Nous proposons également des concepts sur mesure à destination des collectivités et des entreprises afin de répondre à des besoins et des usages spécifiques, ou à la nécessité de respecter des caractéristiques particulières (volume/poids transportable, encombrement, rendement, environnement de travail...).

En tant que FABRICANTS, nous développons un outil de production relocalisé à travers notre atelier rochelais et un large réseau de sous-traitant français. Ainsi, nous sommes fiers de pouvoir annoncer que tout ce que nous concevons est actuellement fabriqué en France.



### Contact

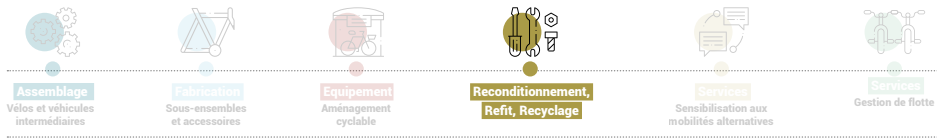
Victorien SAINT-DIZIER

[victorien@huppebike.com](mailto:victorien@huppebike.com)  
[contact@huppebike.com](mailto:contact@huppebike.com)  
06 60 32 80 03

27 rue du 19 mars 1962  
17000 LA ROCHELLE

[huppebike.com](http://huppebike.com)





## Insercycles



### Réparation, location et recyclage de vélos dans le cadre d'un chantier d'insertion



#### Contact

Christian MÉJAOURI

[asso.insercycles@yahoo.fr](mailto:asso.insercycles@yahoo.fr)  
05 57 15 12 65

Rue de l'industrie  
33470 LE TEICH

[insercycles.com](http://insercycles.com)

## Jean Fourche



### Vélos de villes durables et fabriqués localement

La SAS Jean Fourche a été créée en 2021. Installée dans le quartier Euratlantique à Bordeaux, elle conçoit, assemble et vend ses propres vélos de ville. Au cœur de sa démarche, l'entreprise souhaite redonner du bon sens dans l'industrie du vélo en travaillant avec le plus d'acteurs locaux possibles et sur des produits pensés pour durer.

Distribution en B2C sur [jeanfourche.fr](http://jeanfourche.fr), en B2B2C via plus de 50 boutiques partenaires et en B2B pour les entreprises et collectivités, pour des flottes de vélos personnalisées.



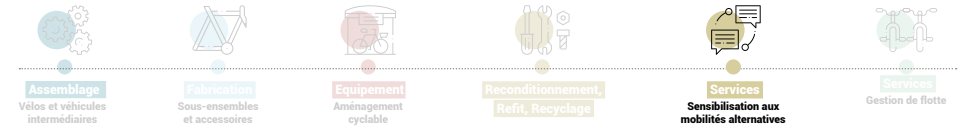
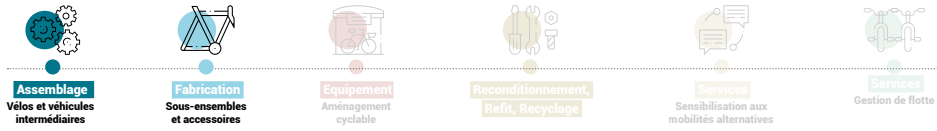
#### Contact

Benoit MAURIN

[benoit@jeanfourche.fr](mailto:benoit@jeanfourche.fr)  
06 98 40 22 07

2 promenade des Forges  
33800 BORDEAUX

[jeanfourche.fr](http://jeanfourche.fr)



## K-Ryole



**K-RYOLE est une start-up française devenue PME industrielle, dont le savoir-faire est la conception de remorques et charriots électriques intelligents.**

Nos machines embarquent une technologie d'annulation d'effort permettant le transport de charges lourdes (jusqu'à 500 kg) à la main ou à vélo. Alliant innovation technologique et responsabilité environnementale, K-RYOLE produit l'ensemble de ses véhicules à TONNEINS (47).



### Contact

Olivier BIANAY

[olivier.bianay@k-ryole.com](mailto:olivier.bianay@k-ryole.com)  
07 82 34 06 17

15 rue Gay Lussac  
47400 TONNEINS

**k-ryole.com**

## Loopi



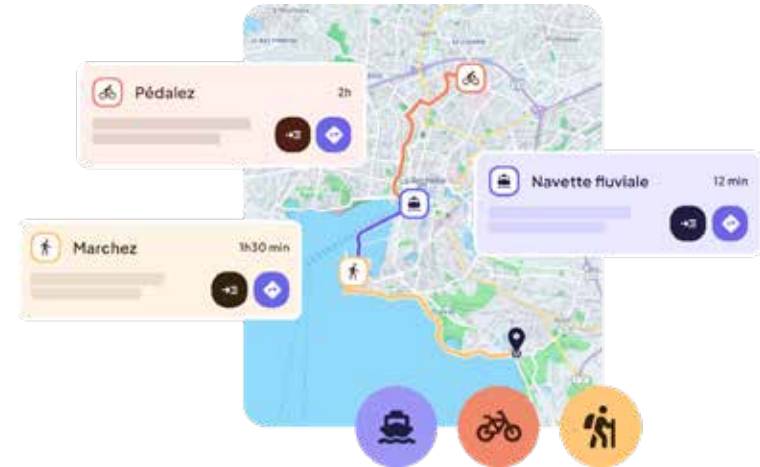
**La solution tout-en-un pour créer, gérer et monétiser facilement vos circuits touristiques !**

Ajoutez à vos services de location une dimension interactive et enrichissante en proposant des tracés de balades.

Importez vos tracés GPX ou créez vos parcours en quelques clics, grâce à notre calculateur d'itinéraire à vélo.

GPS, guide audio immersif, points d'intérêts, médias enrichis, et plus encore... Le tout accessible via une application mobile gratuite offrant à vos clients une expérience unique.

Partagez ou vendez facilement vos circuits grâce à un QR-Code unique ou une URL privée. Un moyen simple et efficace d'élargir votre offre.



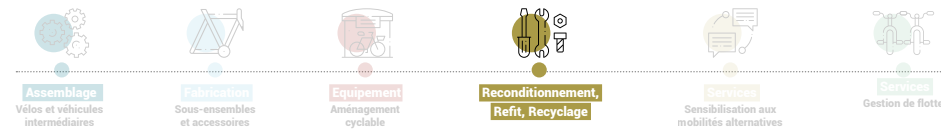
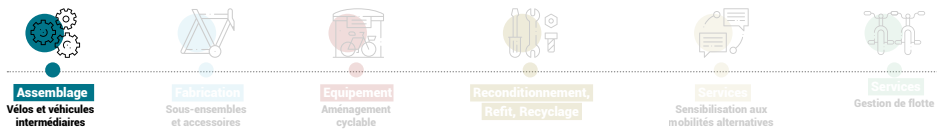
### Contact

Fabien FERDINANDY

[contact@loopi.fr](mailto:contact@loopi.fr)  
06 62 33 90 52

2 avenue du commandant Lysiack  
17440 AYTRÉ

**loopi.fr/loueur**



## Midipile

# MIDIPILE

**Midipile, constructeur de véhicules intermédiaires, propose des micro-utilitaires actifs à assistance électrique pour aider les professionnels à réduire leurs coûts et leurs émissions.**



Midipile propose un micro-utilitaire actif, minimaliste, peu gourmand en énergie et facilement réparable. Ce véhicule est accompagné d'une offre de services de maintenance, de réparation et de suivi de flotte.



Basée à Hiersac en Charente, Midipile repense la mobilité de demain avec pour mots d'ordre l'éco-conception, l'économie de la fonctionnalité et l'industrie relocalisée et circulaire. Plus qu'un simple utilitaire, c'est un véritable service de mobilité bas carbone développé à destination des professionnels et des collectivités.

### Contact

**Benoit TROUVE**

[marketing@midipile.eu](mailto:marketing@midipile.eu)  
07 44 92 72 82

Chemin du Champ Farchaud  
16290 HIERSAC

**midipile.eu**

## Mood Vélocycles

# mood VÉLOCYCLETTES

### Conservez votre vélo, nous pouvons l'électrifier

**Spécialisés dans l'électrification, nous proposons la conversion de cycles musculaires en Vélos à Assistance Électrique, la ré-électrification de VAE dont le système est défectueux, et l'entretien général de tous types de cycles.**

Nous travaillons avec des systèmes fiables et des acteurs industriels locaux qui permettent une durée de vie allongée et une réparabilité quasi infinie. L'atelier est associé à une partie boutique destinée à la vente d'accessoires (vêtements de pluie, casques, etc.) et de composants que nous proposons au montage.

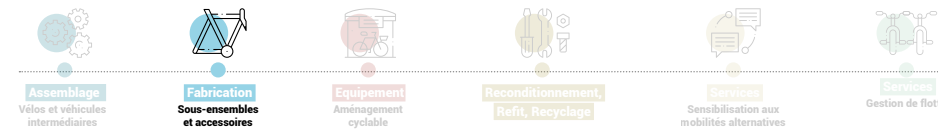


### Contact

[contact@mood-velo.fr](mailto:contact@mood-velo.fr)  
05 54 51 42 54

163 rue Fondaudège  
33000 BORDEAUX

**mood-velo.fr**



## MWHEEL Mobility



### La Mobilité l'esprit tranquille

**MWHEEL MOBILITY accompagne les entreprises dans leurs engagements RSE et développement durable. Nos solutions de mobilité répondent aux problématique de dernier kms, de déplacements domicile-travail ou les trajets professionnels ainsi que la prévention et l'initiation à l'écobilité et à l'usage des nouvelles mobilité.**

MWHEEL MOBILITY intervient sur 2 axes : La location de flotte de vélo et trottinette électrique CLÉ EN MAIN, à destination des entreprises | La Prévention et la Sensibilisation à l'usages des mobilités douces et actives en réalité virtuelle.



#### Contact

Joel MONTOUT

[joel.montout@mwheel.fr](mailto:joel.montout@mwheel.fr)  
[hello@mwheelmobility.com](http://hello@mwheelmobility.com)  
 06 16 94 11 11

12 avenue de la Forêt  
 33320 EYSINES

**[mwheelmobility.com](http://mwheelmobility.com)**

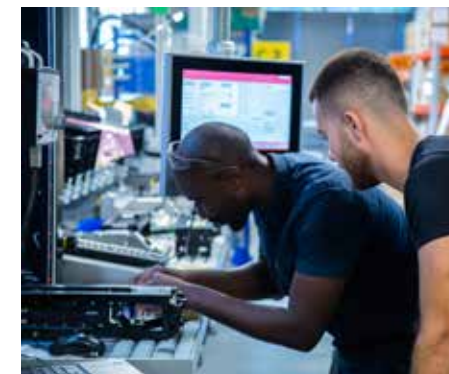
## Neogy



### Batteries et systèmes

**Concepteur-fabricant français de batteries et systèmes pour vélos électriques**

Neogy est une filiale du groupe industriel français Startec Energy, acteur de la transition énergétique. Experte en batteries et systèmes, de la conception R&D à la production industrielle, la société implantée à Mérignac (33) propose des batteries de 12V à 48V, jusqu'à plusieurs Wh. Neogy s'est spécialisée dans le secteur de la mobilité légère et du VAE avec de nombreuses références. Son bureau d'études s'adapte à chaque projet avec des solutions sur-mesure. La société participe à l'industrialisation de la filière française du vélo à travers ses deux sites Bordelais dont son usine de 3000m2 située à Pompignac et dédiée à la production grande série de batteries pour VAE.

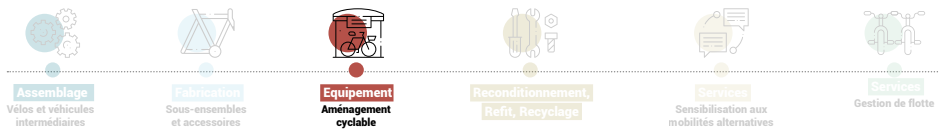


#### Contact

[contact@neogy.fr](mailto:contact@neogy.fr)

11 avenue Henri Becquerel  
 33700 MÉRIGNAC

**[neogy.fr](http://neogy.fr)**



## Olikrom



### Concepteur et producteur de pigments, encres et peintures intelligentes

OliKrom produit et commercialise la gamme de peintures photoluminescentes LuminoKrom®.

Ces dernières captent la lumière en journée et s'illuminent la nuit sans alimentation électrique ni émission de CO2. Les peintures luminescentes LuminoKrom® permettent ainsi de sécuriser les aménagements doux en créant des guides lumineux et alertes pour les usagers dans des zones non éclairées.



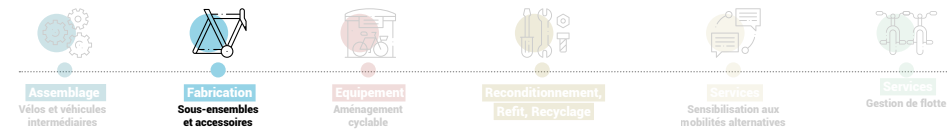
#### Contact

Perrine LAQUECHE

[luminokrom@olikrom.com](mailto:luminokrom@olikrom.com)  
05 64 37 13 00

2 avenue de Canteranne  
33600 PESSAC

[olikrom.com](http://olikrom.com)



## Ollow



OLLOW, conçoit et fabrique des structures tubulaires complexes en composites, qui allient performance et durabilité, à des coûts de grande série. Son offre cycle se compose de guidons, tiges de selle, fourches et cadres de vélo.

En phase de pré-industrialisation, OLOW lancera une gamme d'accessoires pour cycles (guidons, tiges de selle, fourches) dès l'automne 2024. La start-up a amorcé une évolution de ses moyens de production et disposera d'une usine de

3000 m2 opérationnelle à l'automne 2025. OLOW cherche donc dès à présent des constructeurs de cycle désireux de produire en moyenne / grande série, afin d'initier des co-développements sur l'ensemble de sa gamme cycle, cadres compris, pour lancement de production en 2025. Afin permettre au plus grand nombre d'accéder à sa technologie innovante, OLOW a également imaginé une offre de co-développement mutualisé pour les fabricants de vélos cargos / spéciaux et de mobilité douce, permettant des coûts réduits grâce à la standardisation des diamètres de tubes tout en préservant le design unique de chacun.



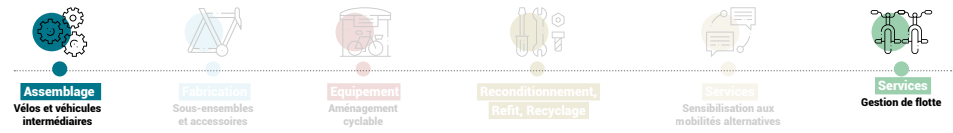
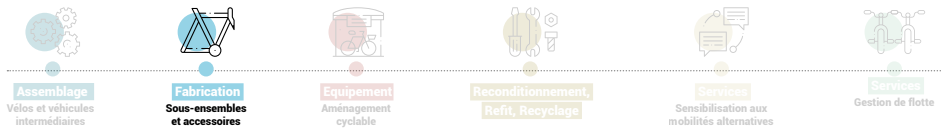
#### Contact

Bertrand LAINE

[blaine@ollow-tech.com](mailto:blaine@ollow-tech.com)  
06 43 90 40 19

7 avenue de Guitayne  
33610 CANÉJAN

[ollow-tech.com](http://ollow-tech.com)



## Par Toutacycle



### N'ayez plus peur que le ciel vous tombe sur la tête !

**Manchons, protections pour panier, coussin de porte-bagage, protège-selle... des équipements adaptés aux particuliers et professionnels pour rouler partout à cycle et par tous les temps.**



#### Contact

Claire ROUSSET

[contact@partoutacycle.com](mailto:contact@partoutacycle.com)  
06 07 73 97 26

Rue du commandant Charcot  
33140 VILLENAVE-D'ORNON

[partoutacycle.com](http://partoutacycle.com)

## Pony



### Vélos et trottinettes partagés

#### Vélos et trottinettes en libre-service

Fondée sur un modèle participatif unique au monde, où les véhicules disponibles dans la rue appartiennent à des habitants, Pony propose des trottinettes et des vélos spécifiquement conçus pour le partage. Pony propose le seul vélo à assistance électrique deux places conçu pour le partage : le Double Pony, un modèle cargo long-tail qui peut accueillir deux passagers pour retrouver à vélo le côté social d'un trajet en voiture.



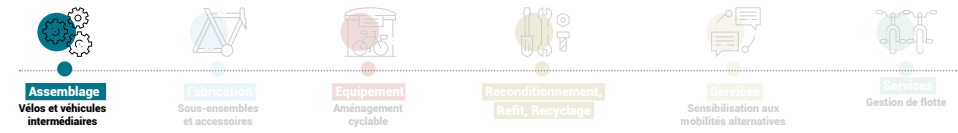
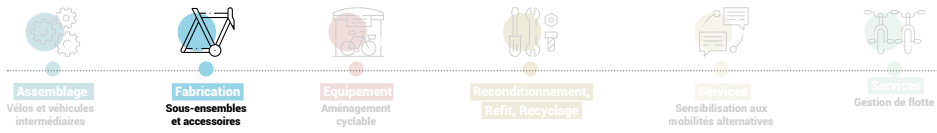
#### Contact

Guillem LEROUX

[guillem@getapony.com](mailto:guillem@getapony.com)  
06 01 29 12 29

3 place Léon Duguit  
33000 BORDEAUX

[getapony.com/fr](http://getapony.com/fr)



## Pragma Mobility



### Ecosystèmes de mobilité urbaine à hydrogène

Créée en 2020, Pragma Mobility est spécialisée dans le déploiement de solutions ingénieuses pour développer la mobilité légère à hydrogène.

Pragma Mobility propose des services et infrastructures adaptés à la réalité des déplacements quotidiens : de la mise à disposition des véhicules (vélos, triporteurs et scooters), aux écosystèmes de mobilité à hydrogène complets incluant la production et la distribution d'hydrogène vert et les services associés (location, maintenance, recharge, recyclage).

Pragma Mobility est portée par la conviction fondamentale que la vraie révolution énergétique doit être accessible pour être véritablement utile à tous.



### Contact

Olivier HAUTIN

[contact@pragma-mobility.com](mailto:contact@pragma-mobility.com)  
05 59 51 27 55

40 rue Chapelet  
64200 BIARRITZ

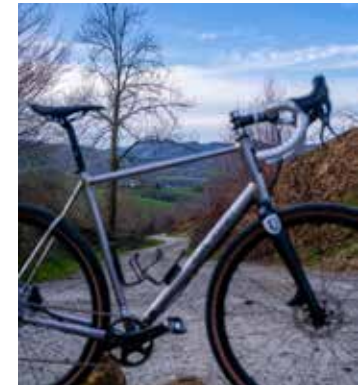
[pragma-mobility.com](http://pragma-mobility.com)

## Pyrenees Cycling Group



**Conception & assemblage de vélos orientés performance à cadres fait-main sous la marque «Royal Asport», conception & assemblage de vélos pour toutes et tous sous la marque «Regina Sport», et assemblage de cycles, montage de roues, et services de contrôle-qualité à La Fabrique de Vélos.**

Conception & assemblage de vélos orientés performance à cadres fait-main sous la marque «Royal Asport», conception & assemblage de vélos pour toutes et tous sous la marque «Regina Sport», et assemblage de cycles, montage de roues, et services de test & mesures à «La Fabrique de Vélos».



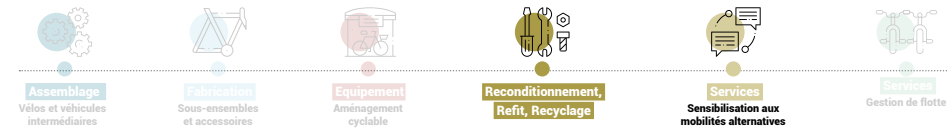
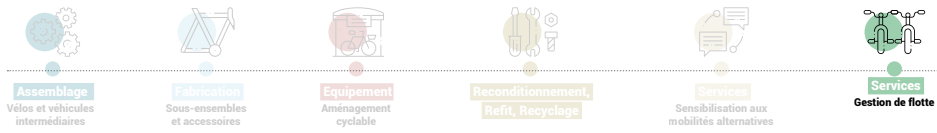
### Contact

Marc DUCHESNE

[marc@pyreneescycling.cc](mailto:marc@pyreneescycling.cc)

Quartier Saint-Michel  
64360 LUCQ-DE-BÉARN

[pyreneescycling.cc](http://pyreneescycling.cc)



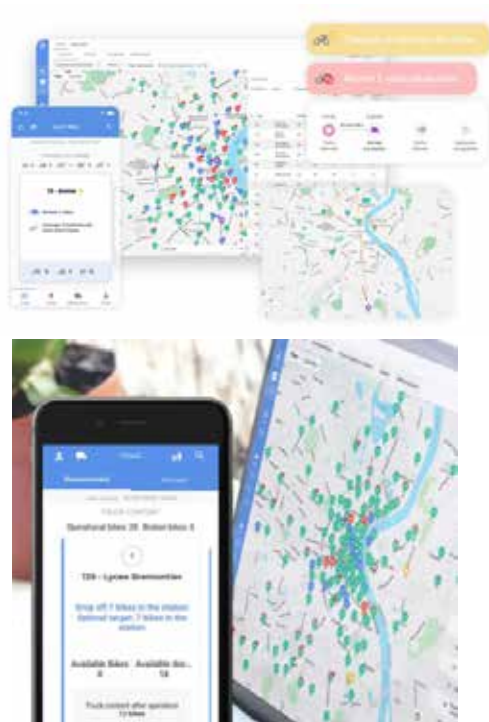
## Qucit



### Améliorez l'efficacité des tournées de rééquilibrage des vélos en libre-service

**Qucit Bike est le logiciel leader pour l'optimisation logistique des opérations terrain des systèmes de micro-mobilité partagée.**

Composé d'un tableau de bord pour les responsables d'exploitation et d'une application mobile pour techniciens sur le terrain, Qucit Bike permet d'automatiser le rééquilibrage de la flotte, la collecte des véhicules cassés, l'échange de batteries et le contrôle et la maintenance des stations.



#### Contact

Léa MARTY

[contact@qucit.com](mailto:contact@qucit.com)  
06 73 91 28 40

3 rue Michel de Montaigne  
33000 BORDEAUX

**qucit.com**

## Re Cycles Poitiers



### Reconditionnement de Cycles : Re-Cyclettes et Réno-Vélos.

**Réparation au local et ateliers de réparation sur site au service des entreprises et des collectivités du territoire de Grand Poitiers.**

**Education à la mobilité à vélo : séances d'apprentissage et de remise en selle.**

**Upcycling vélo**

Reconditionnement de Cycles : Re-Cyclettes et Réno-Vélos. Réparation au local et ateliers de réparation sur site au service des entreprises et des collectivités du territoire de Grand Poitiers. Education à la mobilité à vélo : séances d'apprentissage et de remise en selle Upcycling vélo.



#### Contact

Julien LIGER

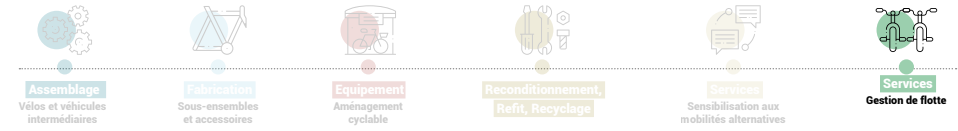
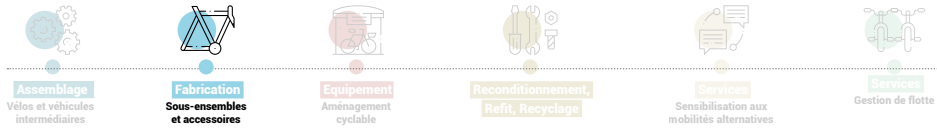
[contact@recyclespoitiers.org](mailto:contact@recyclespoitiers.org)  
06 51 29 09 16

**Maison de la solidarité :**  
33 rue Saint Denis - 86000 POITIERS

**Et notre local :**  
Place Philippe Le Bel 86000 POITIERS

**recyclespoitiers.fr**





# Selfenergy



## Chargeurs et convertisseurs communicants

### Concepteur-fabricant français de chargeurs pour vélos électriques

Selfenergy est une marque du groupe industriel français Startec Energy, acteur de la transition énergétique. La société est spécialisée en conversion d'énergie et développe des chargeurs intelligents AC/DC pour vélos électriques. Grâce à l'expertise de son bureau d'études, Selfenergy propose des chargeurs sécurisés à haut rendement qui s'adaptent parfaitement à chaque batterie.



### Contact

[contact@selfenergy.fr](mailto:contact@selfenergy.fr)

11 avenue Henri Becquerel  
33700 MÉRIGNAC

[selfenergy.fr](http://selfenergy.fr)

# SIMOB



## MoonStart

### Conception et mise en œuvre d'une plateforme universelle pour la micro-mobilité urbaine

Nous proposons une plateforme produite et logicielle, basée sur un réseau de bornes de recharge et de stationnement, multi-opérateurs et multi-équipements. Une couche logicielle permet le recueil et l'analyse des données d'usage, ainsi que leur mise à disposition et leur valorisation vis-à-vis des collectivités.



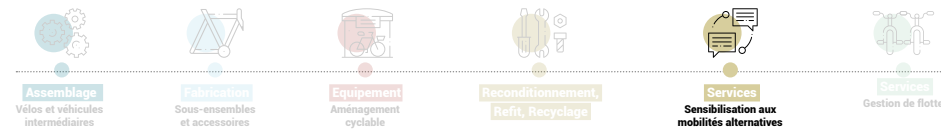
### Contact

Simoné STEVANIN

[simone.stevanin@simob.fr](mailto:simone.stevanin@simob.fr)

21 rue de Lisbonne  
33000 BORDEAUX

[simob.fr](http://simob.fr)



# Sodium Cycles / XUBAKA



**Fabriquer des produits « Made in Sud-Ouest » est possible, SODIUM Cycles conçoit et commercialise une gamme 100% électrique de motos 50cc, motos 125 cc et vélos, développées, usinées et assemblées dans les Pyrénées.**

Engagés sur le sujet des mobilités douces, nous avons décidé de développer une gamme de produits design, pensée pour les déplacements du quotidien, avec des matériaux de qualité et durables. Conscient de notre impact sociétal, nous avons pris la décision de produire en France via un réseau de partenaires locaux nous apportant sérieux et flexibilité. Nous avons ainsi noué des partenariats avec des équipementiers de l'industrie du vélo, de la moto, de la motorisation, des batteries et avons même co-développé notre propre moteur électrique de notre produit phare de 2024 avec un acteur local du Sud-Ouest. Produisant à la demande, nous offrons à nos clients des produits de qualité, personnalisables à la demande.

Basé au Pays Basque, nous avons à coeur de limiter notre impact environnemental en évitant le sourcing Asie, en produisant en France et en utilisant des matériaux, si possible, recyclés : nous avons ainsi développé une gamme de sacs avec des combinaisons de surf recyclées ou encore travaillé avec un fabricant de l'industrie du nautisme pour avoir une sellerie résistante aux conditions climatiques, au sel et à l'usure.



## Contact

**Michaël TURBÉ**

[mturbe@sodiumcycles.com](mailto:mturbe@sodiumcycles.com)  
06 08 13 48 11

Impasse des Saules  
64210 BIDART

**xubaka.com**

# Solutions Mobilité



**En plus de notre expertise d'accompagnement à la mobilité, nous coordonnerons début 2025 un lieu d'accueil dédié aux mobilités douces avec notamment un plateau de réparation et conseil vélo.**

Une association landaise dédiée à la mobilité des publics en insertion sociale et professionnelle. La mobilité est un droit et doit être accessible à tout le monde.

Nous construisons un parcours d'accompagnement sur mesure pour lever les freins à la mobilité en s'appuyant sur l'information ou le prêt de moyens de déplacements diversifiés: vélo, VAE, scooter thermique/électrique, voiture sans permis, voiture.

Notre expertise en mobilité inclusive nous amène à ouvrir un lieu dédié, entre autres, aux mobilités douces.

Nous y intégrons un plateau d'auto-réparation vélo, de l'information personnalisée sur les modes de transport du territoire, une auto-école sociale etc.

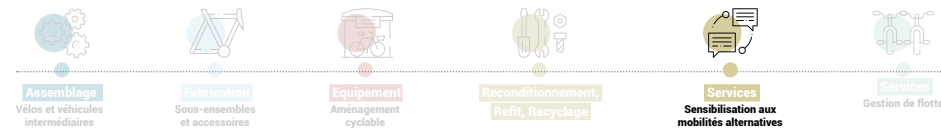
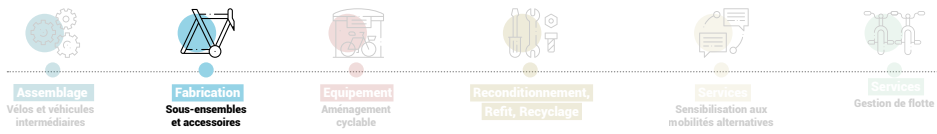
## Contact

**Alexis BARJOU-ANDERSEN**

[alexis.solutionsmobilite@gmail.com](mailto:alexis.solutionsmobilite@gmail.com)  
06 40 50 77 65

Pôle de Coopération  
23 rue Hélène Boucher  
40220 TARNOS

**solutions-mobilite.com**



# SportOptim CyclOptim



## Conception et fabrication de composants pour vélos

Nous concevons et fabriquons des composants pour vélos, qu'ils soient purement mécaniques ou alors couplés à de l'électronique embarquée. Nous pouvons aussi vous aider dans les développements de vos propres idées !



### Contact

Simon DOUSSET

[contact@cyclooptim.fr](mailto:contact@cyclooptim.fr)  
09 87 14 80 25

Rue Leonce Motelay  
33100 BORDEAUX

[cyclooptim.fr](http://cyclooptim.fr)

# taalweg



Selon les chiffres donnés par l'industrie de l'automobile, la dépense moyenne en France liée à la possession et l'usage d'une voiture représente en moyenne 500 euros par mois (décote, assurances, carburant compris), soit 6 000 euros par an et par véhicule, soit près de 200 000 euros ainsi « brûlés » sur 30 ans, ceci pour un seul véhicule !

taalweg a comme ambition de permettre à ses clients (particuliers, professionnels ou collectivités) de basculer, entièrement pour qui le peut ou en partie pour qui ne le pourrait pas, d'un mode de transport individuel motorisé (voiture, utilitaire, moto, scooter, ou ancien vélo électrique sous conditions) vers le vélo, électrique ou non.

taalweg a dans cet objectif établi un réseau complet de partenariats visant à lui permettre de racheter à ses clients leur ancien véhicule et ainsi financer leur nouveau vélo, et les équipements et services associés. Ce concept est unique au monde, il n'existe nulle part d'approche équivalente ! Il permet aux clients de ne pas avancer de capital et

d'agir concrètement sur leurs habitudes de déplacement.

Au-delà de ce concept, taalweg propose également, y compris pour les clients qui n'auraient pas de véhicule à revendre, un service complet d'accompagnement dans la transition vers les modes doux, via la combinaison à la carte de divers services en partenariat avec de grandes marques :

- une avance sous condition des aides d'Etat,
- un règlement du reste à payer par des solutions de leasing et de prêt à taux zéro,
- des assurances sans franchise contre la casse, le vol...
- un service d'entretien en atelier ou à domicile,
- et même des solutions de location ponctuelle de voiture et d'utilitaire, en cas de besoin !

Le futur sera économe : avec les solutions taalweg, prenez-y toute votre part !



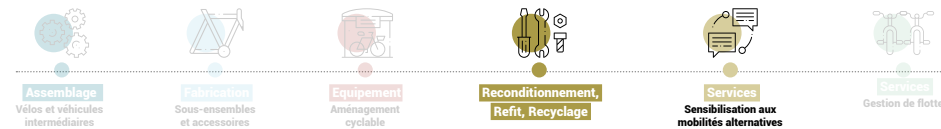
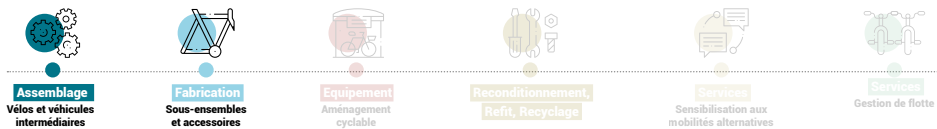
### Contact

Antoine DELAUNAY

[contact@taalweg.com](mailto:contact@taalweg.com)  
09 71 37 48 43

37 rue Neuve  
33000 BORDEAUX

[taalweg.com](http://taalweg.com)



# Unikle



## Vélo cargo pyrénéen

Unikle conçoit et fabrique des vélos cargos électriques dans le piémont pyrénéen, à Lucq-de-Béarn. Prenez un cadre en acier confortable et durable, des composants haut de gamme et un système électronique ouvert non-soumis à l'obsolescence programmée, et vous avez les bons ingrédients pour des vélos cargos durables.

La marque propose un outil de travail optimisé pour ceux qui pédalent toute l'année, notamment en milieu rural et vallonné. Pour cela, l'accent est mis sur trois points : modularité, fiabilité et grande autonomie.

De la transformation de la matière première jusqu'au vélo fini, Unikle oeuvre à son échelle pour la relocalisation des savoir-faire de la filière cycle.



### Contact

Adrien PITOIS

[bonjour@unikle.fr](mailto:bonjour@unikle.fr)  
06 76 89 55 54

204 chemin des crêtes  
64360 LUCQ-DE-BÉARN

[unikle.fr](http://unikle.fr)

# Vals de Saintonge Mobilité



## Un véritable service public au service de tous en Vals de Saintonge

**Permettre l'accès à une solution de mobilité autonome, éventuellement pérenne, adaptée aux besoins en capitalisant sur les moyens pratiques, en rationalisant les moyens humains, matériels et financiers mobilisés, en disposant de la réactivité nécessaire.**

Une flotte de 50 vélos et tricycles (à ce jour) traditionnels et à assistance électrique avec accessoires (remorque enfant, siège bébé, panier)

Un atelier à Saint-Jean d'Angely

Un atelier mobile (fourgon aménagé)

Agrément par la Fédération Française des Usagers de la BicycleCe (FUB) dans le cadre du programme Objectif Employeur Pro-Vélo. Ce programme vise à vous accompagner (employeurs publics, privés et associatifs) dans le développement d'une culture vélo au sein

de vos établissements.

Organisation d'ateliers thématiques

Ateliers de remise en état des flottes de vélos des écoles maternelles ou associations du territoire

Vélos fauteuil adaptés pour la mise en oeuvre d'animations dans les résidences pour personnes âgées ou en situation de handicap pour les sortir de leur environnement habituel



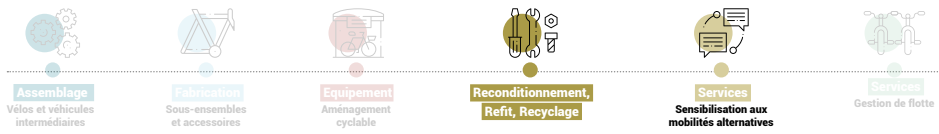
### Contact

Jacques COCQUEREZ

[contact@vdsmobilite.com](mailto:contact@vdsmobilite.com)  
06 74 78 79 82

60 avenue Aristide Briand  
17400 SAINT-JEAN-D'ANGELY

[vdsmobilite.fr](http://vdsmobilite.fr)



## Vélo-Cité



### Défense et promotion du vélo urbain sur Bordeaux Métropole

#### Promotion du vélo

Vélo-Cité a pour mission de rendre la solution vélo attractive et sûre pour toutes sur la métropole de Bordeaux et sa zone d'influence.

L'association développe une expertise d'usage de la solution vélo, pour inciter les pouvoirs publics et les collectivités, à déployer des politiques publiques pro-vélo.

Nous développons également des programmes de formation et de développement de la pratique du vélo auprès des employeurs et du grand-public.

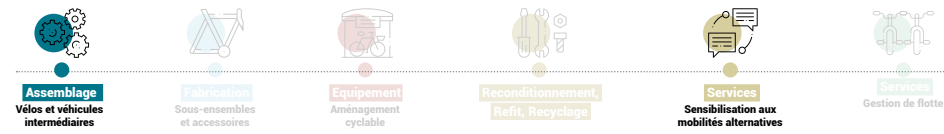
#### Contact

Ludovic FOUCHÉ  
Benoît GILLIOT

[contact@velo-cite.org](mailto:contact@velo-cite.org)  
05 56 81 63 89

16 rue Ausone  
33000 BORDEAUX

[velo-cite.org](http://velo-cite.org)



## Veloma



### Association de R&D sur les vélos cargos, remorques et autres objets de mobilités

Véloma expérimente des vélo-cargo, des remorques, et des outils de basse-technologie. Véloma enseigne, recycle, fabrique transforme des matériaux pour mettre en œuvre des outils d'émancipation. A l'atelier sont construits des vélos, prototypes en petite série, ou à la demande depuis 2012. Véloma organise et s'associe aussi à des stages, rencontres et autres festivals, concernant le monde des vélo-cargo, remorques, triporteur, vélo loufoque, objet basse-technologie, boulange, agroforesterie...



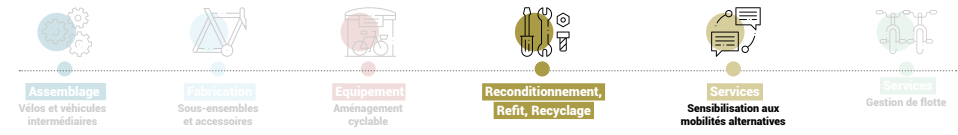
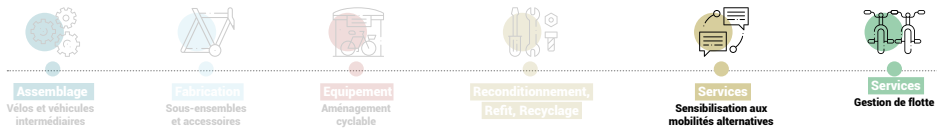
#### Contact

Adrien DESPOISSE

[info@veloma.org](mailto:info@veloma.org)

3 rue de la chaize  
79300 BRESSUIRE

[veloma.org](http://veloma.org)



# Velonomy



## Faciliter la transition des entreprises et de leurs salariés vers une mobilité durable

**Velonomy créé des solutions vélo innovantes au service des organisations et de leurs collaborateurs afin de faciliter leurs déplacements quotidiens.**

Nous accompagnons l'entreprise sur toutes les phases de leur projet de mobilité. Depuis la réflexion en amont, l'expérimentation au travers de phases pilotes, et jusqu'au déploiement opérationnel de l'offre aux salariés. Notre mission est de transformer en actions concrètes la politique de mobilité douce de l'entreprise.

digitale qui permet de rendre facilement accessibles nos offres de vélos de fonction, nos offres spécifiquement développées pour le Forfait Mobilité Durable (FMD) ainsi que nos formations digitales ou terrain. Nous déployons des flottes de vélo sur un modèle de location clef en main, sans gestion pour l'entreprise, mais également sous forme de vente avec des services à la carte.



### Contact

Charles THIOLON

[charles@velonomy.com](mailto:charles@velonomy.com)  
[gregoire@velonomy.com](mailto:gregoire@velonomy.com)  
07 66 10 90 59

21 A rue Lavoisier  
17440 AYTRE

[velonomy.com](http://velonomy.com)

# Vélopoldine



## L'accès à la cyclomobilité ! (et bientôt, café-vélo itinérant)

**Stands itinérants de réparation de cycle**

**Ateliers d'auto-réparation**

**Conférence sur le voyage à vélo**

**Objets upcyclés**

À venir : un café-vélo itinérant; avec vente de produits locaux

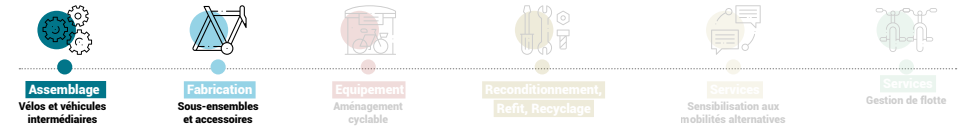
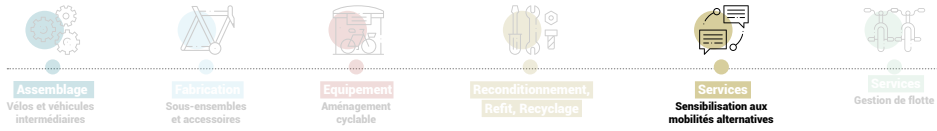


### Contact

Léopoldine TETENOIRE

[contact@velopoldine.fr](mailto:contact@velopoldine.fr)  
06 10 52 04 37

[velopoldine.fr](http://velopoldine.fr)



## Vélotino



### Service de location en courte et longue durée sur Bordeaux avec service de livraison à domicile

Vélotino offre une solution de mobilité vélo correspondant à vos usages en tant que particulier ou professionnel (déplacement vélotaf, voyage en itinérance, visite touristique).



#### Contact

Antoine GASTINEAU

[velotino.bordeaux@gmail.com](mailto:velotino.bordeaux@gmail.com)  
07 76 00 47 33

222 Rue Frédéric Sevene  
33400 TALENCE

[velotino.fr](http://velotino.fr)

## Villacampa



### Bois & Carbone : Le vélo du quotidien revisité par Villacampa-Pyrénées

Villacampa-Pyrénées est une marque-artisan d'articles de sport et loisirs. Créée en 2016, la marque fabriqué dans son propre atelier Béarnais des articles de glisse et compte à son catalogue une gamme de produits outdoor tels que des skis, surfs, skates. Le Pyrénéen est le premier vélo de la marque . Un gravel de randonnées est à l'étude.

Nous associons bois et composites et travaillons de manière à limiter notre impact sur l'environnement. Nous préférons la formule musculaire mais proposons une option électrifiée. Nous réalisons de la R&D sur une autre motorisation électrique.



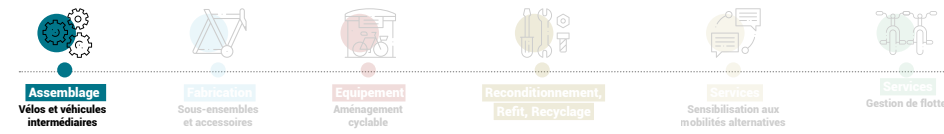
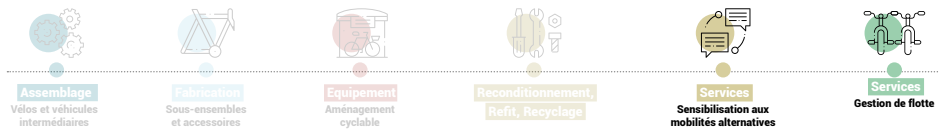
#### Contact

Jack FAUVEL

[j.fauvel@villacampa-pyrenees.com](mailto:j.fauvel@villacampa-pyrenees.com)  
06 95 19 21 95

36 route du Pic du Midi - 64530 LIVRON  
Atelier : 19 rue Pasteur 64320 Bizanos

[villacampa-pyrenees.com](http://villacampa-pyrenees.com)



# Viraj



## Le vélo en entreprise

**Chez Viraj, nous avons pour mission de convertir le plus grand nombre de salariés au vélo sur les trajets quotidiens et notamment sur les déplacements domicile-travail.**

Pour cela, nous proposons aux entreprises un service de vélos électriques, 100% équipés et assurés, individuels ou partagés. C'est une offre clé en main destinée aux salariés ! L'offre Viraj, c'est :

- Nos vélos électriques assurés casse & vol, en individuel ou partagé
- Antivol, casque & sacoche inclus
- Un accompagnement des salariés dans leur mise en selle



### Contact

Mathieu RAULT

[mathieu@viraj-mobilite.com](mailto:mathieu@viraj-mobilite.com)  
07 60 09 15 64

87 quai des queyries  
33 100 BORDEAUX

[viraj-mobilite.fr](http://viraj-mobilite.fr)

# Voltaway



## Votre exploration urbaine améliorée

**Voltaway propose des moyens de mobilités éco responsables, produits avec les meilleurs matériaux du marché. Inspiré par l'océan de la côte Basque, Voltaway propose des produits électriques urbains au design unique. Vélo électriques, skates électriques ou même trottinettes électriques, optez pour la mobilité qui vous convient !**

Voltaway fournit une solution de transport technique et verte construite uniquement avec les composants les plus premium du marché. Notre marque est considérée comme une marque innovante de produits électroniques grâce à nos designs et concepts.

Voltaway e-bikes, e-skateboards et e-scooters offrent une solution de mobilité verte pour tous les explorateurs de la vie à une ère où nous faisons nos meilleurs efforts pour protéger tous les aspects de l'environnement !

Depuis 2012, Voltaway s'est dédié à l'élévation de l'expérience du voyage urbain en alliant conception, qualité et performance, approche océan/style de vie extérieur.

Dans un environnement où la pollution de l'air et la congestion de la circulation dominent l'actualité, nous changeons la façon vous naviguez dans la jungle quotidienne. Nous apportons des produits innovants et de qualité aux explorateurs de la vie pour faire de votre aventure une conduite en douceur ! Profitez de votre voyage !



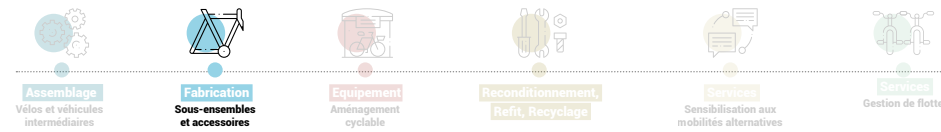
### Contact

[contact@voltaway-ride.com](mailto:contact@voltaway-ride.com)  
05 59 63 07 34

Le FORUM - 8 Place André Emlinger  
64100 BAYONNE

[voltaway-ride.com](http://voltaway-ride.com)





# VUF Bikes



**VUF Bikes est le pionnier des constructeurs français de triporteurs électriques destinés aux professionnels.**

Les triporteurs VUF s'adressent spécifiquement au marché de la logistique du dernier kilomètre et aux collectivités. En permettant une utilisation intensive de transport de charges et de volumes importants, VUF Bikes se positionne comme une véritable alternative aux véhicules utilitaires thermiques.



## Contact

**Thomas CHENUT**

[tchenut@vufbikes.com](mailto:tchenut@vufbikes.com)

Aéroport Bordeaux Mérignac,  
Zone de Fret, Entrepôt E  
33700 MÉRIGNAC

**vufbikes.com**

# Weldpan (PPE Groupe)



**Nous distribuons en exclusivité le panneau WELDPAN le plus léger du marché et nous pouvons fabriquer également des caisses de vélo.**

- Légèreté exceptionnelle, simplifiant le transport et la manipulation de la caisse vélo.
- Résistance supérieure grâce au panneau Weldpan, pour une durabilité accrue.
- Adaptabilité parfaite au cyclisme urbain, pour un quotidien sans contrainte.
- Une caisse pour vélo qui respecte l'esthétique et l'ergonomie, conçue pour les cyclistes exigeants.
- Engagement de PPE Groupe envers une expérience de cyclisme urbain innovante et de qualité.



## Contact

**Pierre ROUX**

[pierre.roux@weldpan.com](mailto:pierre.roux@weldpan.com)  
06 20 09 49 44

283, route de Parigny - BP 60011  
86134 DISSAY CEDEX

**poitou-pe.com**

# Formation

La Région finance trois formations spécifiques au cycle intégrées dans le cadre de l'Habilitation de Service Public (HSP) :

- Employé(e) technicien(ne)- vendeur(se) en matériel de sport (cycle) CCP1
- Maintenance des véhicules option motocycles (CAP)
- Mécanicien, mécanicienne Cycles (Titre professionnel)

**INCM CFA**  
**LA ROCHELLE (17)**  
• Mécanicien Cycle

**CFA**  
**SAINT-BENOÎT (86)**  
• Conseiller technique

**Lycée Professionnel Jean-Albert Grégoire**  
**SOYAU (16)**  
• Maintenance des mobilités douces

**Lycée Professionnel Saint-Exupéry**  
**LIMOGES (87)**  
• Maintenance des véhicules électriques

**Institut Supérieur des Métiers de l'Automobile**  
**BORDEAUX (33)**  
• Mécanicien Cycle  
• Conseiller Technique

**CNPC Sport Business Campus**  
**PAU (64)**  
• Vendeur spécialisé technicien Cycle  
• Opérateur Cycle  
• Technicien vendeur en produit Cycle  
• Technicien Cycle initiation  
• Entretien & gestion parc location vélos montagne

**Lycée Professionnel Champo**  
**MAULEON (64)**  
• Maintenance des vélos électriques

**AFPA**  
**PAU (64)**  
• Mécanicien réparateur de Cycle

# Réseaux partenaires



## CRITT Sport Loisirs

**Le CRITT Sport Loisirs est une structure de transfert de technologie spécialisée dans le domaine du sport et du loisirs.**

Il dispose de différents laboratoires d'essais dont un dédié spécifiquement aux cycles. Le service Cycle du CRITT Sport Loisirs est donc à même de réaliser des essais normatifs en vue de la mise sur le marché de produits de type les bicyclettes, VAE, trottinettes ... mais également sur des projets de recherche et développement dans ce domaine.

**Franck LEPLANQUAIS**

[franck.leplanquais@critt-sl.eu](mailto:franck.leplanquais@critt-sl.eu)  
05 49 85 38 30

[critt-sl.eu](http://critt-sl.eu)



## R3MOB

Repenser la mobilité des territoires à travers une meilleure qualité des services, c'est répondre à des questions technologiques, sociales, économiques, politiques, juridiques, écologiques et humaines. Le Réseau R3Mob joue un rôle important pour l'amélioration de la gestion et de l'usage des mobilités dans les territoires en Nouvelle-Aquitaine, à travers de nombreux projets collaboratifs de recherche et d'expérimentation.

Le réseau R3Mob fédère l'ensemble des forces académiques et vise à redynamiser, créer et structurer un écosystème autour d'équipes enseignantes, de laboratoires de recherche et d'instituts de recherche, en étroite collaboration avec l'écosystème (collectivités, entreprises, clusters), dans un territoire particulièrement dynamique pour passer d'une logique de système de transports à une logique de solutions de mobilité pertinente.

**Cédrik FERRERO**

[cedrik.ferrero@bordeaux-inp.fr](mailto:cedrik.ferrero@bordeaux-inp.fr)  
05 56 84 60 17

[r3mob.fr](http://r3mob.fr)



## TOPOS

TOPOS anime, au sein de l'association Digital Aquitaine, un réseau d'acteurs régionaux de la mobilité et des transports intelligents. Digital Aquitaine œuvre pour le développement durable des entreprises numériques régionales avec un axe fort sur la sobriété et la responsabilité numérique. Notre mission : animer et promouvoir la filière régionale, favoriser l'émergence et accompagner des projets innovants, valoriser la recherche et les talents.

**Camille COSTE**

[ccoste@digital-aquitaine.com](mailto:ccoste@digital-aquitaine.com)  
06 49 95 99 72

[topos-aquitaine.org](http://topos-aquitaine.org)



## Réseau Agil'ess

Le Réseau Agil'ess est le réseau national ayant pour but de rassembler et d'œuvrer pour le développement et la professionnalisation des garages et loueurs solidaires qui interviennent en faveur de la mobilité pour tous. Créé en 2016, nous accompagnons les garages et loueurs solidaires autour de 4 activités :

- La représentation et le plaidoyer
- L'animation de réseau
- L'accompagnement à la création
- Le développement de projets d'innovation sociale

Nos actions répondent aux besoins de nos bénéficiaires qui sont des publics en insertion (demandeur d'emploi, BRSA, jeunes de la mission locales) ou encore des intérimaires, des jeunes sans qualification, les personnes à petits revenus, etc...

La moyenne d'âge de nos publics est de 35 ans avec de multiples problématiques telle que la mobilité mais pas que, il y a également le logement ou encore le surendettement, la santé précaire, etc...

**Michèle MORGAN**

[michele.morgan@agiless.fr](mailto:michele.morgan@agiless.fr)  
06 29 16 49 59

[agiless.fr](http://agiless.fr)



## Tourisme Lab Nouvelle-Aquitaine

Créé à l'initiative de la Région Nouvelle-Aquitaine en 2020, le Tourisme Lab Nouvelle-Aquitaine est un laboratoire de projets innovants porté par ADI Nouvelle-Aquitaine. Il a pour mission de structurer et animer un réseau de l'innovation touristique rassemblant tous les acteurs pour faire émerger des projets et des solutions favorisant les transitions. Ses actions : organisation d'évènements (Rencontres thématiques, sensibilisation, webinaires...) ; Challenges (Marathon créatif, Hackathon...) ; Workshop entreprises (Accès marché, présence salons...) ; Lancement d'expérimentations (Appels à idées, focus groupe, Living Lab...) ; Accompagnements entreprises (Incubateur Tourisme TIPI 535, programme d'accélération, open innovation...).

**Marion OUDENOT-PITON**

[m.oudenot-piton@adi-na.fr](mailto:m.oudenot-piton@adi-na.fr)  
06 12 70 34 86

[tourismelab.fr](http://tourismelab.fr)



## Fédération des Disigners en Nouvelle-Aquitaine

La Fédération des Designers en Nouvelle-Aquitaine est une association qui regroupe les professionnels du design de la région, œuvrant pour la promotion du design sous toutes ses formes, favorisant la collaboration entre les designers, mais aussi avec les entreprises du territoire et développant les relations avec les institutions.

**Clémence VALADE**

[clemence.valade@designfdna.org](mailto:clemence.valade@designfdna.org)  
06 89 98 87 42

[designfdna.org](http://designfdna.org)

# Trouvez aussi...

La filière Cycle en Région, ce sont évidemment des industriels mais également tout un écosystème d'acteurs sans qui la filière ne pourrait pas se développer ! Retrouvez ci-dessous le réseau des partenaires qui contribuent à la décarbonation des mobilités :

## Un garage vélo ou un loueur



Observatoire néo-aquitain de la mobilité responsable et des modes actifs



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[bam-mobilite.gogocarto.fr](http://bam-mobilite.gogocarto.fr)



Réseau de garages et loueurs sociaux et solidaires



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[agiless.fr/cartographie-des-adherents](http://agiless.fr/cartographie-des-adherents)

Photo : Val de Saintonge Mobilités

## Un artisan réparateur



Annuaire Répar'acteurs



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[artisanat.fr/annuaire-repar-acteurs](http://artisanat.fr/annuaire-repar-acteurs)

Photo : Cyclink

## Un cyclo-entrepreneur



Ces entrepreneurs se font du vélo leur moyen de transport principal



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[lesboitesavelo.org/annuaire](http://lesboitesavelo.org/annuaire)

## Un point de collecte vélos et équipements



Éco-organisme national



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[cartographie.ecologic-france.com](http://cartographie.ecologic-france.com)

## Un point de collecte batteries



Éco-organisme national



Cliquez ou scannez ce code pour y accéder

[jerecyclemespiles.com/collecter-cest-facile/mobilite-electrique](http://jerecyclemespiles.com/collecter-cest-facile/mobilite-electrique)

Photo : Selfenergy

# Les partenaires



ADI Nouvelle-Aquitaine fait de l'innovation le cœur de son activité d'accompagnement et de création d'opportunités pour les entreprises, les filières et les territoires de la région.

Impliquée dans les secteurs de l'intelligence artificielle, de la cybersécurité, de la robotique, de l'énergie, de la mobilité, de la santé, du sport, du tourisme et des loisirs, ADI participe à la structuration de nouvelles filières, anime groupes de travail et communautés, croise les réseaux, connecte l'offre et la demande, concrétise les dynamiques. Elle booste ainsi l'intelligence collective au service de toutes les transitions.

**Vanessa LODIÉ**

[v.lodie@adi-na.fr](mailto:v.lodie@adi-na.fr)  
06 15 23 30 79

**adi-na.fr**



RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**

Forte de complémentarités artisanales et industrielles, la Région Nouvelle-Aquitaine est l'institution compétente du développement économique, de la formation et de l'emploi, des transports régionaux et d'infrastructures de transport (loi LOM), du sport et de la culture sur l'ensemble du territoire néo-aquitain.

**Pierre MORETTE**

[pierre.morette@nouvelle-aquitaine.fr](mailto:pierre.morette@nouvelle-aquitaine.fr)

**nouvelle-aquitaine.fr**



Pôle de compétitivité, ID4MOBILITY regroupe plus de 400 structures et adresse le marché des mobilités terrestres. Organisé autour des services Expertise & Développement, Innovation & Europe et Industrie & Croissance, le pôle accompagne les acteurs des communautés Véhicules, Services, Infrastructures et Industries de la mobilité pour :

- Développer leur R&D-I : dépôt et labellisation de dossiers de financements sur le plan régional, national et européen.
- Concevoir, développer, expérimenter et valoriser les solutions innovantes.
- Valoriser l'outil de production, monter en compétences et convenir de nouveaux business.

**Bruno BOUCHER**

[bruno.boucher@id4mobility.org](mailto:bruno.boucher@id4mobility.org)  
06 25 03 57 21

**id4mobility.org**





# La filière Cycle | Annuaire en Nouvelle-Aquitaine 2024



Financée par



UNION EUROPEENNE  
Fonds Européen de  
Développement Régional  
Financement dans le cadre  
de la réponse de l'Union  
à la pandémie de COVID-19

Avec le soutien de



**ADI Nouvelle-Aquitaine**

Siège social : 6 allée du Doyen Georges Brus 33600 Pessac  
Bordeaux + Bidart + La Rochelle + Limoges + Pau + Poitiers

Suivez-nous sur les réseaux sociaux

