

Le BlueWay™ ouvre de nouveaux horizons ***Lorsqu'écologie et sécurité riment avec plaisir***

Développé par six ingénieurs enthousiastes, passionnés de mer, férus de glisse et de technologie, le **BlueWay™** vous promet une aventure maritime en toute sérénité, une parenthèse enchantée pour renouer avec la nature, échapper à la surpopulation des plages et au stress du quotidien, partager des moments magiques en famille ou entre amis.

Loin des nuisances que peuvent présenter les trottinettes terrestres, le **BlueWay™** est avant tout un moyen d'exploration respectueux de son environnement et de l'ensemble des usagers de la mer avec une vitesse de croisière volontairement réduite à 7km/h.

Le **BlueWay™** est **éco responsable**. Sa planche est 100% recyclable. Sa motorisation électrique est silencieuse et sans émission. Son sillage est extrêmement discret.

Le **BlueWay™** ne nécessite aucun niveau technique ou physique. Praticable **de 5 à 85 ans**, il est **parfaitement stable**, grâce à sa large planche et aux appuis offerts par son guidon, et **extrêmement maniable** grâce à sa propulsion directionnelle réversible.

Le **BlueWay™** offre des **sensations nouvelles**, **seul, à deux, ou à trois**, dans la limite de 150kg embarqués.

Le **BlueWay™** est **sûr et sécurisant** car insubmersible, **géolocalisé**, avec des batteries de dernière génération étanches et une hélice carénée. Sa **très grande autonomie de 7h**, une première dans les loisirs nautiques électriques, permet de prolonger l'aventure en toute quiétude.

Le **BlueWay™**, dans sa première version très robuste Made in Région Sud, est **destiné aux acteurs du tourisme**. Il a été testé durant l'été 2019 auprès de 15 professionnels de la location avec des retours enthousiastes et **98% de clients finaux très satisfaits**.



La société Next Blue Tech

Next Blue Tech, start-up du pays d'Aix, met l'innovation technologique au cœur des loisirs nautiques pour en relever les défis écologiques, environnementaux et d'accessibilité.

Next Blue Tech conçoit des engins nautiques à propulsion électrique, silencieux et sans émissions, à la portée du plus grand nombre, sans prérequis de condition physique ou de niveau technique, qu'elle destine à un marché national et international.

Ces innovations protégées à l'INPI sont autant de moyens d'exploration qui permettent d'accéder à la beauté de paysages exceptionnels sans en troubler la tranquillité :

- Le BlueWay™ est une "Trottinette des mers" à propulsion électrique – lancement commercial au Nautic (salon de Paris 2019).
- Le BlueRider™ est un scooter des mers électrique sur foils – démonstrateur finalisé et vols réussis en 2018 – en cours d'étude d'industrialisation.

Next Blue Tech est membre du Pôle Mer Méditerranée, de la Fédération des Industries Nautiques, de l'Association Française du Bateau Électrique et bénéficie du soutien de la Métropole Aix-Marseille-Provence, de la Région Sud, de l'INPI ainsi que de la BPI.