



La mobilité durable, un enjeu majeur

NOTICIA

TRANSPORTE ENTORNO

Lunes, 1 de marzo de 2021

La mobilité durable, un enjeu majeur

L'ensemble des mobilités durables, ou comobilités, participe pleinement à la naissance de la ville de demain. Marche à pied, tramway silencieux, pistes cyclables, bus électriques, bornes de recharge? A Vélizy-Villacoublay, tout est pensé pour favoriser le développement des liaisons douces.



Le vélo hydrogène, dernier né en matière de transition énergétique

Imaginé et mis en service par la société Engie, des vélos hydrogène d'ambuleront bientôt sur nos pistes cyclables.



◆ Pragma Industries / Pragma Mobility

Contrairement ◆ leurs homologues ◆lectriques, ces v◆elos sont aliment◆s par une pile ◆ combustible hy-drog◆ne et ne se branchent donc pas sur une prise de courant.

Disposant d'une autonomie d'environ 100 km et garantissant une meilleure p◆rennité ◆ (leur dur◆e de vie est plus longue que celle des batteries ◆lectriques classiques ; la version hydrog◆ne peut durer plus de 10 ans, contre 2 ◆ 4 ans pour une batterie lithium-ion), ils repr◆sentent une belle alternative pour se d◆placer tout en limitant son impact sur l'environnement.

Engie Solutions a mis ◆ disposition 10 v◆elos hydrog◆nes. Ils seront test◆s par des agents jusqu'en ao◆t.

Le maillage des pistes cyclables se poursuit

Apr◆s le premier confinement, une piste cyclable a ◆t◆ am◆nag◆e rue Grange Dame Rose.

Provisoirement am◆nag◆e rue Marcel Dassault, au milieu de la rue, elle devrait ◆tre d◆plac◆e sur les c◆t◆s de la route ◆ l'◆t◆ 2021.

Le r◆seau de pistes cyclables continuera de se d◆velopper, encourageant les V◆liziens ◆ se d◆placer de fa◆on ◆cologique.

Un d◆p◆t de bus tourn◆ vers l'◆lectrique



Le d◆p◆t de bus Keolis, le long de l'A86, est en grande partie pass◆ ◆ l'◆lectrique.

Cette conversion a ◆t◆ initi◆e par IDF Mobilit◆s qui souhaite ◆tendre sa flotte de bus roulant au biogaz et ◆ l'◆lectrique.

V◆lizy-Villacoublay poursuit son engagement en faveur de notre environnement avec une flotte de bus 100 % ◆lectrique.

Gr◆ce ◆ cet am◆nagement, les transports en commun entre Versailles et V◆lizy-Villacoublay deviennent progressivement non polluants et plus silencieux.

Trente-six bus pourront bien◆t se recharger simultan◆ment.

Des bornes ◆lectriques plus nombreuses

La commune compte six stations gratuites de recharge pour v◆hicules ◆lectriques :



- rue du Capitaine Tarron devant l'Hôtel de Ville
- rue de Savoie devant le centre commercial Mozart
- sur le parking devant le centre commercial du Mail
- rue Exelmans avant le centre Jean-Lucien Vazeille
- avenue Robert Wagner (devant la piscine)
- parking espace Jean-Lucien Vazeille

La commune dispose aussi de trois stations payantes :

- rue Dewoitine
- rue Dassault
- rue Dautier

soit 44 bornes.

Le saviez-vous ?

Des stations de gonflage et réparation de vélo sont disponibles avenue Robert Wagner (arrêt du T6 Robert Wagner) et avenue de l'Europe (arrêt du T6 Volizy 2 centre commercial).

Ces bornes 2 en 1 sont accessibles en libre-service 24h/24.

