

Nyon, 4 mai 2023

LES TPN METTENT EN SERVICE DE NOUVEAUX BUS HYBRIDES

Les Transports publics de la région yonnaise SA (TPN) poursuivent la modernisation de leur flotte, tout en la rendant plus respectueuse de l'environnement. Cinq nouveaux bus hybrides ont ainsi été commandés en 2022, et s'apprêtent à être mis en service sur notre réseau.

Quatre bus de 12 mètres et un articulé de 18 mètres ont été livrés ce printemps par l'entreprise MAN. Ils entrent en service commercial après avoir été équipés et préparés par nos équipes de maintenance. Ils permettront de remplacer les véhicules les plus anciens, et d'offrir plus de capacité sur certaines lignes grâce au bus articulé supplémentaire. La technologie hybride (thermique et électrique) permet une économie de consommation de carburant de 7 à 10%. Ces bus sont en outre équipés de la fonction « Stop and start », qui comme sur les voitures permet de couper automatiquement le moteur à l'arrêt et de le relancer au démarrage.

Le choix de la technologie hybride

Après l'arrivée en 2021 de leurs premiers véhicules hybrides, les TPN ont souhaité continuer à s'équiper de cette technologie. Cette dernière permet de limiter la consommation de carburant, ainsi que les émissions de CO₂. La maintenance de ces véhicules peut en outre être réalisée en conservant les installations existantes, limitant ainsi le coût global de ce renouvellement. Il s'agit donc d'un choix écologique autant qu'économique. En effet, le virage vers une technologie 100% électrique impliquerait des investissements importants dans l'infrastructure et les locaux d'entretien, en plus du coût élevé d'achat des véhicules. Le choix d'attendre encore quelques années avant de se tourner vers des solutions entièrement électriques a donc été fait.

Informations complémentaires :

Les questions à l'attention d'Emmanuel Laurent, Directeur TPN, sont à transmettre au service Communication :

E-mail : communication@tprnov.ch