

Les Côtes-d'Armor en bref

Le gaz naturel utilisé comme carburant alternatif

Les représentants des collectivités locales et les acteurs de la filière transport se sont retrouvés, vendredi, au Véhipole de Ploufragan, afin de mettre en œuvre des solutions GNV (gaz naturel véhicule) adaptées aux besoins de mobilité, dans le cadre de la transition énergétique.

Le GNV, c'est du gaz naturel utilisé comme carburant. Il émet jusqu'à 95 % de particules fines de moins qu'un véhicule diesel.

C'est un carburant vertueux pour l'environnement. Le bio GNV l'est davantage, c'est du biométhane utilisé comme carburant, 100 % renouvelable, produit grâce à la fermentation des déchets. Des projets de production et d'injection de gaz biométhane en Côtes-d'Armor, permettront de circuler au bio GNV dans les pro-



Des étudiants en BTS testent des outils de formation innovants (réalité virtuelle) lors du showroom dédié au GNV et au bio GNV, au véhipole de Ploufragan.

chaines années. La Région Bretagne va s'engager pour promouvoir les conditions économiques favorables à l'usage de carburants alternatifs. La ville de Quimper utilise déjà le GNV, pour son transport urbain. Le SDE 22 (Syndicat départemental d'électri-

cité), autorité concédante pour la distribution publique de gaz, envisage de contribuer à la construction d'un maillage de stations GNV en Côtes-d'Armor.