



www.h2-mobile.fr

Famille du média : Médias spécialisés grand public

Audience: 79799

Sujet du média : Energie-Environnement

30 Juin 2023

Journalistes : MICHAËL

TORREGROSSA
Nombre de mots : 180

Nombre de mots . 100

Visualiser l'article

p. 1/1

## A Toulouse, Dyneff lance sa première station hydrogène sur autoroute



Installée sur l'aire d'autoroute Toulouse Sud Sud, le long de l'A61, la première <u>station hydrogène</u> de <u>Dyneff</u> en France est lancée. Elle s'adresse principale aux poids lourds et aux bus.

Inscrite dans le cadre du projet « <u>Corridor H2</u> », porté par la Région Occitanie pour accompagner le développement de la mobilité hydrogène sur son territoire, la <u>première station hydrogène de Dyneff</u> a été conçue par le français McPhy. Elle est installée sur l'autoroute A61, sur l'aire Toulouse Sud Sud, en direction de Carcassonne.

## Mise en service début juillet

Configurée en 350 bars, la station propose de l'hydrogène vert. Elle est essentiellement dédiée aux professionnels de la route.

« La transition énergétique prend une place prépondérante dans notre société, et il en est de même pour nos clients. Dyneff, en sa qualité de fournisseur d'énergies et de services, se doit d'être à l'écoute et proactif sur le changement de mode de consommation de ses clients » annonce Cyril Emorine, du département Stratégie Développement de Dyneff.