

Un véritable véhicule électrique



Nouvelle trappe de recharge
Connecteur : Type 2 CCS Combo
(CCS2)



Nouveau combiné digital

- Niveau de charge
batterie
- Puissance
consommée

Sélecteur de vitesse

- PRND
- Mode de conduite

NOS GAMMES DE VÉHICULES ÉLIGIBLES

PEUGEOT Expert III - à partir de 2016
CITROEN Jumpy III - à partir de 2016
TOYOTA ProAce - à partir de 2016
OPEL Vivaro C - à partir de 2019

Commercialisation en 2026 :

RENAULT Trafic III - à partir de 2021
FIAT Scudo - à partir de 2022



Vous êtes intéressés par
notre service



CONTACTEZ NOUS



contact-mobilities@qinomic.com



07.55.59.06.75

Siège social

Aix-en-Provence
994 rue de la gare,
13770 Venelles

WWW.QINOMIC.COM



ACCÉLÉREZ LA DÉCARBONATION DE VOS FLOTTES GRÂCE AU RÉTROFIT

Soutenu
par



GOVERNEMENT

Liberté
Égalité
Fraternité



*100% électrique

AVANTAGES

BUDGET

2X

Moins cher que l'achat d'un véhicule neuf électrique



Coûts d'usage réduits

€

Prime au Rétrofit national conservée en 2025
**décret du 29 nov 2024 paru au Journal Officiel*



L'équipement déjà installé est conservé

DÉCARBONATION

GES

Réduction des émissions de GES de 56% par rapport à un véhicule électrique neuf.
(Source ADEME 2021)



Économie circulaire : remanufacture des pièces démontées, recyclage du FAP

GARANTIE CONSTRUCTEUR



Pièces d'origine

Packs rénovations /accessoires



Garantie
Batterie : 8 ans/
160 000 kms
Conversion rétrofit : 2 ans

Service d'entretien identique à un véhicule neuf



NOTRE SERVICE



Nous convertissons votre véhicule utilitaire thermique en véhicule **100% électrique.**



UNE OFFRE CLÉ EN MAIN

- **Plusieurs modèles de véhicules éligibles** (+ de 70% du segment du VUL)
- Financement
- **Service expert de proximité** pour le process rétrofit et l'après-vente
- Possibilité de **location longue durée (LLD) ou Leasing**



NOUVELLE CARTE GRISE VÉHICULE ÉLECTRIQUE

Accès aux ZFE et conforme à la loi d'orientation des mobilités (LOM).

PRESTATIONS

Des prestations répondant aux usages des professionnels



Exemple des caractéristiques techniques d'un Citroën Jumpy rétrofité



100 kW
Motorisation
Equivalent 136CV



75 kWh
Capacité batterie



36 min
20 à 80%
Charge rapide



330 Km
Autonomie selon le cycle WLTP



Volume utile préservé