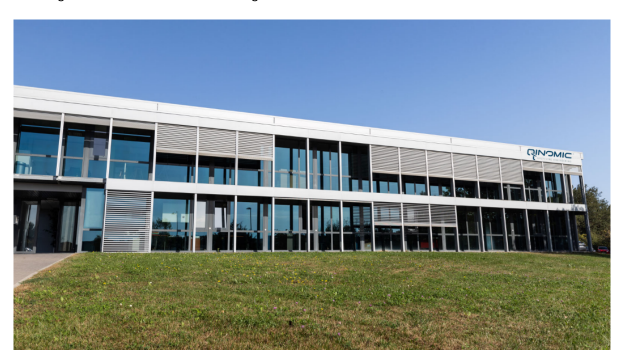




## Qinomic et le Groupe Gruau débutent une collaboration pour l'industrialisation d'une solution de rétrofit pour Véhicules Utilitaires Légers (VUL)

- Cette solution de rétrofit, développée par Qinomic et industrialisée par Gruau, vise à prolonger la durée de vie et l'utilisation des VUL en donnant accès à une solution zéro émission à un prix abordable
- Qinomic, déjà partenaire stratégique d'un grand constructeur automobile, accélère son industrialisation de solutions de rétrofit pour des gammes de Véhicules Utilitaires Légers grâce au groupe Gruau
- Gruau, leader européen de la transformation sur Véhicules Utilitaires et entreprise engagée dans une démarche RSS2E, met à disposition de Qinomic le savoir-faire de ses équipes et son outil de production flexible
- Le projet s'inscrit dans le cadre du plan d'industrialisation du rétrofit annoncé par le gouvernement et accélère le virage vers l'électrification des VUL.



Qinomic, entreprise high-tech française spécialisée dans les solutions innovantes et durables pour la mobilité, s'associe au groupe Gruau, un partenaire industriel clé, reconnu pour son expertise dans la transformation des véhicules utilitaires toutes marques constructeurs.

Cette alliance renforce la capacité de Qinomic à industrialiser sa technologie, tout en assurant le maintien des exigences de la qualité et de la conformité aux cahiers des charges du constructeur, notamment en termes de sécurité, de durabilité et d'homologation. Implantée historiquement en Mayenne, Gruau met à disposition son importante capacité industrielle et son expertise éprouvée depuis 135 ans, dans la transformation de véhicules uniques ou en moyenne série. La démarche d'excellence opérationnelle, dite G'EO, déployée au sein du groupe lavallois depuis plus de 20 ans, permet de répondre parfaitement aux exigences qualité du cahier des charges de Qinomic.

Le rétrofit électrique est une solution à la fois durable et abordable pour les clients souhaitant passer à une mobilité zéro émission et ainsi réduire leur coût d'usage (TCO) sans devoir remplacer leur véhicule. Cette solution nécessite un investissement deux fois moins important qu'un renouvellement par l'achat de véhicules neufs électriques et permet de réduire les émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) d'au moins 50% par rapport à l'achat d'un véhicule électrique neuf (Source : Ademe 2021).

Ce développement s'inscrit par ailleurs dans le Plan d'Industrialisation Rétrofit annoncé par le gouvernement. La décarbonation du secteur du transport étant un enjeu majeur pour atteindre la neutralité carbone en 2050.



- « Nous sommes ravis de ce partenariat avec le groupe Gruau qui s'inscrit dans notre approche industrielle du rétrofit, déjà initié avec un partenariat constructeur. Le groupe Gruau apportera tout son savoir-faire industriel et une approche reconnue sur la qualité de ses transformations de véhicules. » partage **Frédéric Strady, Directeur Général de Qinomic**.
- « Avoir été retenu par une entreprise de pointe comme Qinomic est une fierté pour Gruau. Le groupe est engagé de longue date dans une démarche RSS2E, incarnée à travers la promesse d'être UTILY-TERRE PAR NATURE. La solution de rétrofit de Qinomic, industrialisée par Gruau, s'inscrit dans cette stratégie de développer une offre de mobilités utiles aux professionnels et bénéfiques à la société dans son ensemble. » précise Patrick Gruau, Président du Groupe Gruau.

À PROPOS DU GROUPE GRUAU
Depuis 135 ans, le Groupe Gruau, entreprise familiale, leader européen de la carrosserie sur Véhicules Utilitaires, apporte aux professionnels des solutions de mobilités adaptées à leurs usages : administrations et collectivités, concessionnaires et
constructeurs, loueurs, grands comptes, artisans, TPE, associations Multi-spécialiste de la Carrosserie, le Groupe Gruau
propose la plus large gamme de Véhicules Professionnels transformés et de services associés - du standard au sur-mesure, de
l'unitaire aux flottes : véhicules BTP, voitures-sociétés, transport de marchandises, véhicules pour Personnes à Mobilité Réduite,
ambulances, véhicules sécurité et véhicules spécifiques.
www.gruau.com
À PROPOS DE QINOMIC
Qinomic crée des solutions novatrices qui ont pour objectif la transformation du parc existant de véhicules à moteur à
combustion interne, facilitant ainsi l'émergence d'une mobilité zéro émission (conception et intégration de briques
technologiques innovantes pour des chaînes de traction électriques ou hydrogène pour tous les moyens de transport). Tirant
parti de ses nombreuses années d'expérience dans l'industrie automobile, principalement dans l'architecture électronique et
celle des véhicules, l'équipe de Qinomic a pour ambition de devenir un leader de l'ingénierie de l'upcycling et un équipementier
majeur du rétrofit et d'accélérer le déploiement de solutions décarbonées en créant de la valeur sur tous les cycles de vie du
véhicule.
www.qinomic.com