

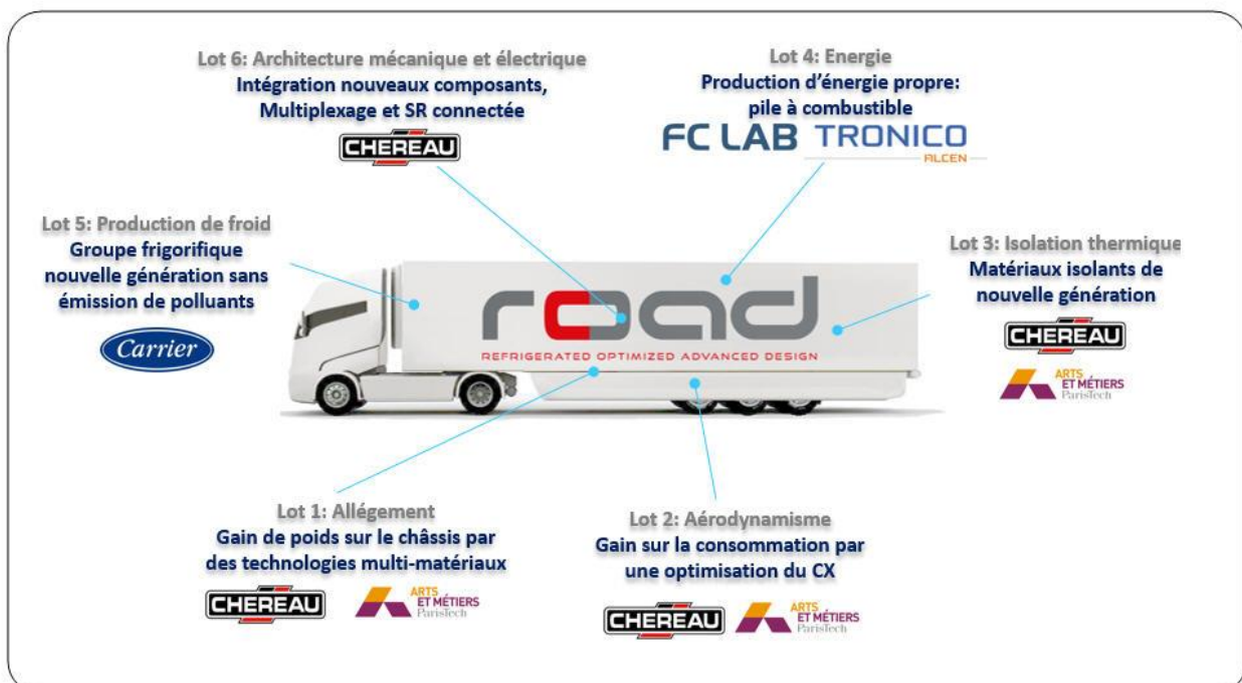
Le 22 janvier 2019, à Dunkerque, CHEREAU s'est vu remettre le prix du Transport terrestre de marchandises des Hydrogènes 2019, les Trophées de l'hydrogène.

Les Trophées de l'Hydrogène récompensent un projet innovant, une entreprise ou organisation ayant mené un projet remarquable, voire développé une solution innovante, dans le domaine de l'hydrogène. Le prix du Transport terrestre de marchandises récompense le développement d'une solution zéro émission pour les transports routiers de marchandises.

CHEREAU a été récompensé en tant que leader du projet collaboratif ROAD, la première semi-remorque frigorifique à hydrogène.

ROAD est une nouvelle génération de carrosseries frigorifiques plus performantes et plus respectueuses de l'environnement, et ce, grâce à diverses technologies inédites.

- Un double objectif :
  - Réduire l'impact environnemental
  - Améliorer les conditions d'exploitation (Ergonomie et sécurité)
  
- Les nouveautés concernent :
  - L'allègement de châssis,
  - L'aérodynamisme,
  - L'isolation,
  - La production d'énergie propre,
  - L'optimisation de la gestion des différents équipements électriques.



CHEREAU tient à remercier vivement l'ensemble de ses partenaires sans qui ce projet n'aurait pas été mené à terme.

#### **Les partenaires de ROAD**

- AMVALOR - Promoteur d'innovation pour l'industrie du futur
- CARRIER
- TRONICO
- FC LAB
- MALHERBE

#### **Les pôles labélisateurs**

- Movéo
- IDFORCAR
- Pôle Véhicule du futur

#### **Les aides financières institutionnelles**

- Région Normandie
- Région Bourgogne Franche Comté
- BPI France

#### **Le planning du projet**

- Septembre 2016 : démarrage du projet
- Aout 2017 : Cahier des charges validé par brique technologique (incluant le besoin client)
- Septembre 2017 : Accord de consortium signé, démarrage de la conception des différentes briques technologiques
- Septembre 2018 : Fin de la conception des briques technologiques, début de la fabrication du véhicule
- Mars 2019 : Prototype fabriqué, démarrage des essais labo et sur route.
- Septembre 2019 : Fin des essais, bilan par brique technologique. Fin du projet.

CHEREAU continue son ascension en proposant chaque année de nombreuses innovations au service de ses clients tout en prenant en compte leurs besoins.

Rendez-vous sur notre site internet : [www.chereau.com](http://www.chereau.com) pour découvrir l'ensemble de nos produits ainsi que nos actualités.

