

Réinventons la mobilité urbaine en Tunisie.

Un avenir plus propre, plus intelligent et plus efficace est à notre portée.



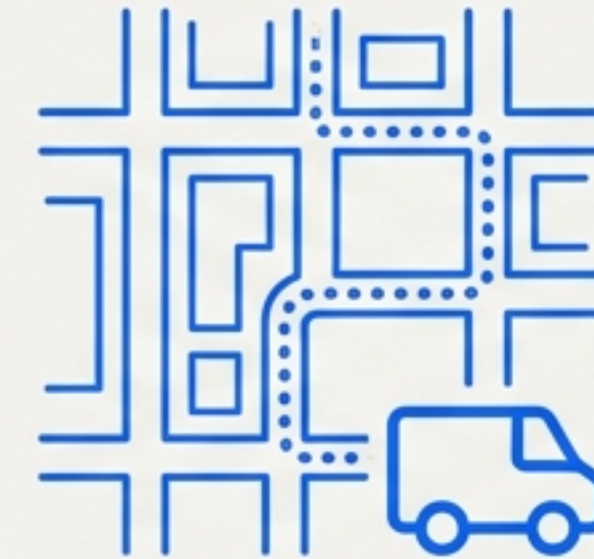
Une opportunité unique se dessine sur le marché tunisien.



Le Vide du Marché

Inter Regular

La concurrence actuelle se concentre sur les véhicules électriques haut de gamme, délaissant un segment crucial.



Le Besoin Inassouvi

Inter Regular

Il existe une demande croissante pour des véhicules utilitaires légers, économiques et adaptés à la logistique du dernier kilomètre.



Le Catalyseur Réglementaire

Inter Regular

La Loi de Finances 2025 crée un environnement propice avec des incitations majeures pour les véhicules électriques.

Voici Yooreed. La réponse.



Certifié EEC

Conçu pour
la Tunisie

100% Électrique

Plus qu'un véhicule : une plateforme de mobilité intelligente.



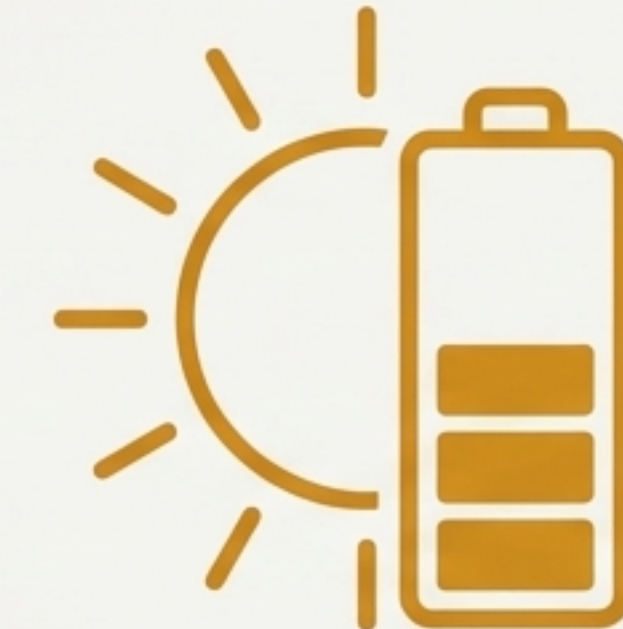
ÉCONOMIQUE

Des coûts d'exploitation radicalement réduits et un prix compétitif.



INTELLIGENT

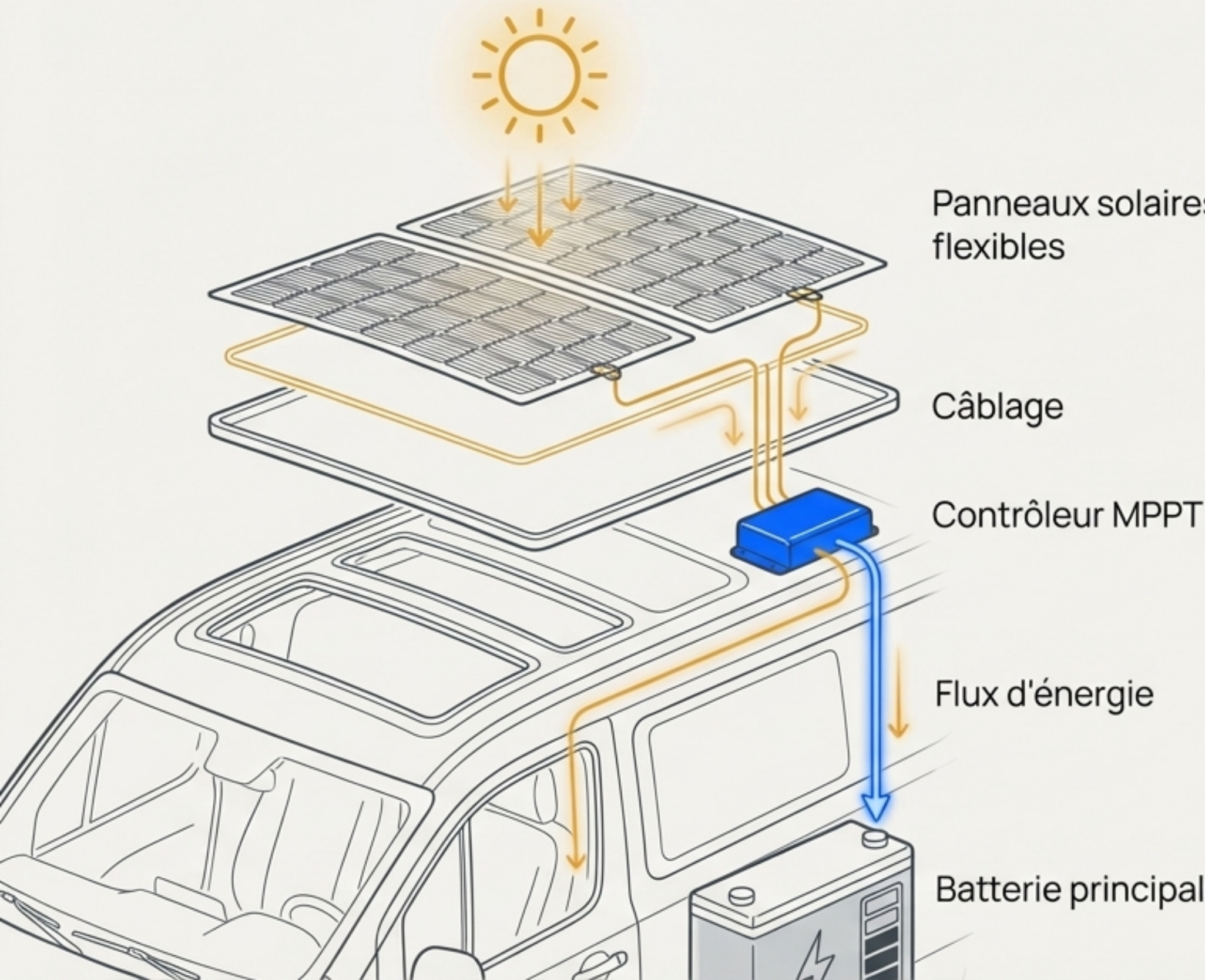
Une architecture IA embarquée pour une efficacité et une gestion de flotte optimisées.



AUTONOME

Une autonomie énergétique accrue grâce à une technologie solaire de pointe.

L'autonomie étendue, rendue possible par le soleil.



Technologie : Panneaux solaires flexibles en rouleau (cellules silicium amorphe).

Performance : Augmentation significative de l'autonomie quotidienne.

Durabilité : Résistance IP67, adaptée aux conditions routières tunisiennes.

L'intelligence embarquée au service de la performance.



Gestion Énergétique Intelligente

Optimise en temps réel la consommation de la batterie pour prolonger l'autonomie.

Optimisation des Trajets

Calcule les itinéraires les plus efficaces pour maximiser l'autonomie et réduire les temps de parcours.

Maintenance Prédictive

Anticipe les pannes de composants pour garantir la continuité du service et réduire les coûts.

Conçu pour la performance et l'efficacité urbaine.



**Vitesse Maximale : 45 km/h
(Conforme EEC)**

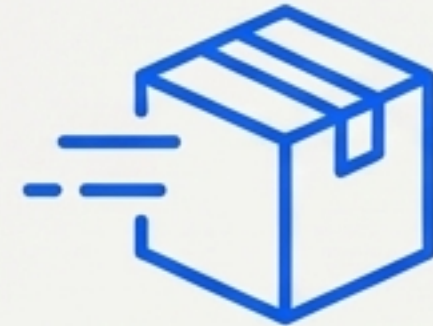
Inter Regular :
Autonomie Standard : **80-120 km**

Capacité Batterie : **20-26 kWh**

Charge Utile : **300-400 kg**

**Un avantage de prix significatif
par rapport aux alternatives
européennes plus coûteuses et
moins adaptées au marché local.**

Des segments de marché ciblés, à fort potentiel de croissance



Logistique Urbaine

Les entreprises de livraison du dernier kilomètre cherchant à optimiser leur efficacité et à réduire leurs coûts.



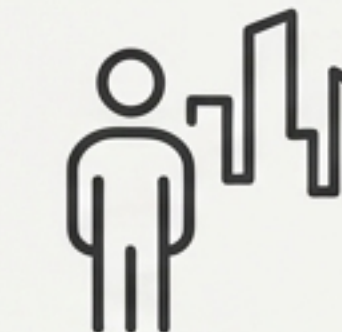
Secteur Touristique

Les hôtels et services d'excursions désirant offrir des solutions de transport écologiques et innovantes.



Administrations Publiques

Les municipalités et services publics en transition vers des flottes de véhicules plus durables.



Particuliers Urbains

Les citadins recherchant une solution de mobilité économique, écologique et adaptée à la ville.

Notre avantage concurrentiel : une offre de valeur inégalée.

Coûts d'Exploitation Réduits

Économies d'énergie substantielles grâce à l'intégration solaire et à l'IA.



Autonomie Accrue

Une plus grande liberté opérationnelle sans dépendance totale à l'infrastructure de charge.



Positionnement Premium

Une différenciation technologique claire qui justifie une valeur ajoutée sur le marché.

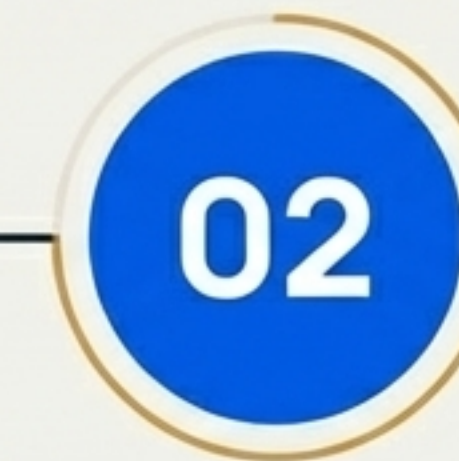
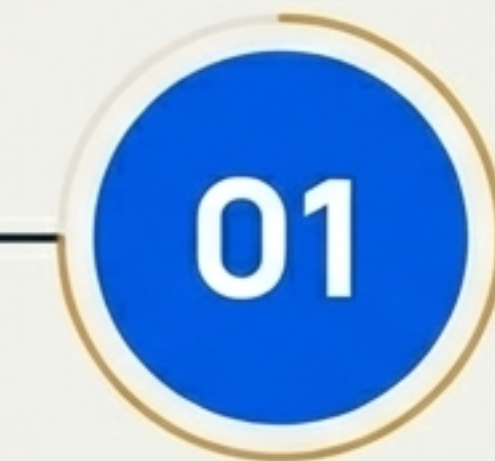


Prix Compétitifs

Une structure de coûts qui nous permet de surpasser les alternatives importées.



Un plan de déploiement stratégique en trois phases.



Phase Pilote : Lancement et Apprentissage

Introduction d'un nombre limité de véhicules pour tester le marché, valider le produit et recueillir les retours des premiers clients.

Phase d'Expansion : Conquête Régionale

Déploiement progressif dans les principales villes tunisiennes et pénétration des secteurs clés identifiés (logistique, tourisme).

Phase d'Optimisation : Innovation Continue

Amélioration continue des technologies IA et solaires, et exploration de nouveaux modèles commerciaux ou marchés.

**Yooreed n'est pas
seulement un véhicule.
C'est le début d'une nouvelle ère
pour la mobilité en Tunisie.**



Yooreed