

Évaluation rapide pour déterminer le véhicule électrique DAF le mieux adapté  
**DAF lance un simulateur d'itinéraire interactif pour les camions électriques**

**DAF Trucks lance un simulateur d'itinéraire interactif permettant aux exploitants d'évaluer le déploiement des camions électriques DAF dans le cadre de leurs activités quotidiennes spécifiques. Grâce à des itinéraires définis par le client, le simulateur d'itinéraire DAF Electric fournit une première estimation de l'autonomie et de la faisabilité opérationnelle pour toutes les versions de la vaste gamme de camions DAF Electric.**

Le simulateur reflète la philosophie de conception modulaire des véhicules Nouvelle Génération DAF XB, XD, XF, XG et XG<sup>+</sup> Electric. Tous ces camions électriques sont disponibles avec plusieurs options de batteries, ainsi qu'une large gamme de moteurs électriques, de configurations d'essieux et de variantes de cabine.

### **Impact des spécifications**

En quelques instants, le simulateur d'itinéraire DAF met en évidence comment des spécifications optimales du véhicule améliorent les performances du camion au quotidien. Les utilisateurs du simulateur peuvent modifier le nombre de batteries, la configuration du châssis et le poids du véhicule afin de visualiser instantanément l'impact de ces paramètres sur l'autonomie et la viabilité de l'itinéraire. Pour des calculs détaillés et des conseils supplémentaires, les exploitants peuvent contacter directement un distributeur DAF via le simulateur, qui dispose d'un logiciel avancé permettant de prodiguer des conseils très détaillés.

### **Conseils personnalisés sur les véhicules**

Le simulateur d'itinéraire interactif s'inscrit dans l'approche globale de DAF en matière de transport électrique. Elle comprend notamment des services de conseil sur les véhicules électriques, des solutions d'infrastructure de charge via PACCAR Power Solutions, des

services de financement et de location longue durée, des outils de connectivité et de gestion de flotte, la formation des conducteurs, ainsi que des services après-vente et d'assistance dédiés aux véhicules électriques, assurés par un réseau de distributeurs professionnels dans toute l'Europe et au-delà, avec des mécaniciens qualifiés et des ateliers spécialement équipés pour l'entretien des véhicules électriques.

### **Une série DAF Electric primée**

DAF propose une gamme complète de camions électriques, allant du DAF XB Electric de 12 tonnes, conçu pour la distribution locale « zéro émission », au XG<sup>+</sup> Electric destiné aux trajets longue distance. Les modèles XD et XF Electric, adaptés à une grande variété d'applications, ont reçu le prix « International Truck of the Year 2026 », une distinction qui récompense leur technologie efficace de transmission avancée, leur excellent confort de conduite, ainsi qu'un concept de véhicule bien pensé visant à offrir un maximum d'efficacité, de sécurité et de confort au conducteur.

Le simulateur d'itinéraire est accessible via [www.daf.com/e-mobility](http://www.daf.com/e-mobility).

### ***Légende photo***

*DAF lance un simulateur d'itinéraire interactif pour les camions électriques.*

**DAF Trucks N.V.**, filiale de PACCAR Inc, est une société technologique mondiale qui conçoit et fabrique des camions légers, moyens et lourds. DAF propose une gamme complète de véhicules tracteurs et porteurs qui répondent à toutes les utilisations, offrant ainsi des camions adaptés à chaque application de transport. DAF est également l'un des principaux fournisseurs de services, avec notamment les contrats d'entretien et de réparation MultiSupport, les services financiers de PACCAR Financial et le service de livraison de pièces de première classe de PACCAR Parts.

Eindhoven, 04 mai 2026