

Pour une mobilité
plus **économique** et plus **durable**

E **FLEET**
PILOTEZ VOTRE FLOTTE *by Eodrive*

 Eco-Conduite

 Gestion de Flotte

 Géolocalisation

Qui sommes-nous ?

eodrive.com

- Fondée en 2018, à Valence (Drôme), spécialisée dans le développement d'ERPs en mode SaaS.
- Un actionariat français à 100 %. Tous des professionnels de l'industrie, de l'automobile et du développement d'outils internet.
- Des chefs de projets sont en charge de chaque développement et s'appuient sur une équipe de 12 développeurs basés en France et Espagne.
- 5 logiciels développés depuis 2018. Un succès majeur, la signature d'un contrat national avec Point S Vente Auto, en 2021. Tous logiciels, à décembre 2023, représentent 143 000 heures de développement.
- Développement des projets Point S, Behome, Beflow, Eofleet, Télématique... dans le respect des règles RGPD et des exigences de la CNIL.

Le logiciel EOFLEET, détaillé dans cette présentation est un outil 3en1, incluant Gestion de flotte (avec suivi détaillé des Coûts) , Géolocalisation et Eco-conduite

www.eofleet.eodrive.com



Les avantages d'un logiciel en mode SaaS ?

eodrive.com

→ Sécurité

Vos données sont cryptées, protégées et sauvegardées selon les protocoles bancaires.

→ Accessibilité

Vous télé-travaillez, partagez, contrôlez et pilotez où que vous soyez.

→ Connexion

Vos données s'échangent entre votre site internet, votre ERP et vos applications.

→ Contrôle

Vous suivez l'ensemble de votre activité en temps réel selon vos propres indicateurs.

→ Gestion des droits

Chaque collaborateur accède aux éléments le concernant et intervient selon ses droits.

→ Partage

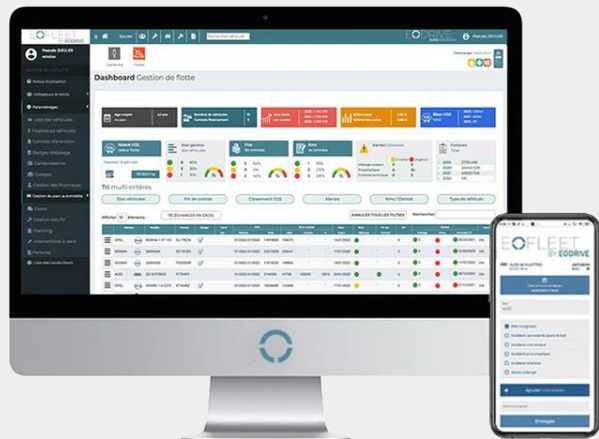
Vous communiquez et échangez avec la plupart des logiciels et applications du marché.



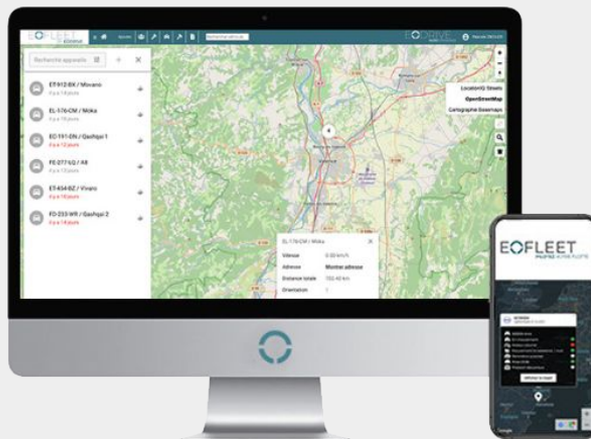
3 Logiciels complémentaires

eodrive.com

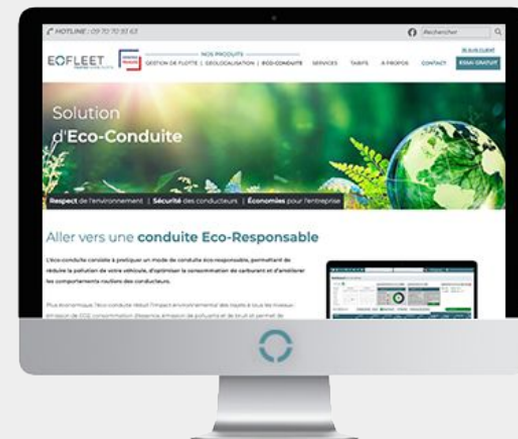
EOFLEET contribue à l'efficacité de la gestion de votre flotte en engageant vos collaborateurs dans une démarche positive de changement de comportement, pour le plus grand respect de l'environnement. Le pilotage ludique des données, facilite l'adhésion des collaborateurs qui se trouvent plus efficaces et impliqués dans la politique de la RSE d'entreprise, gagnante pour le trio (Entreprise, Collaborateurs, Environnement).



Gestion de Flotte



Géolocalisation

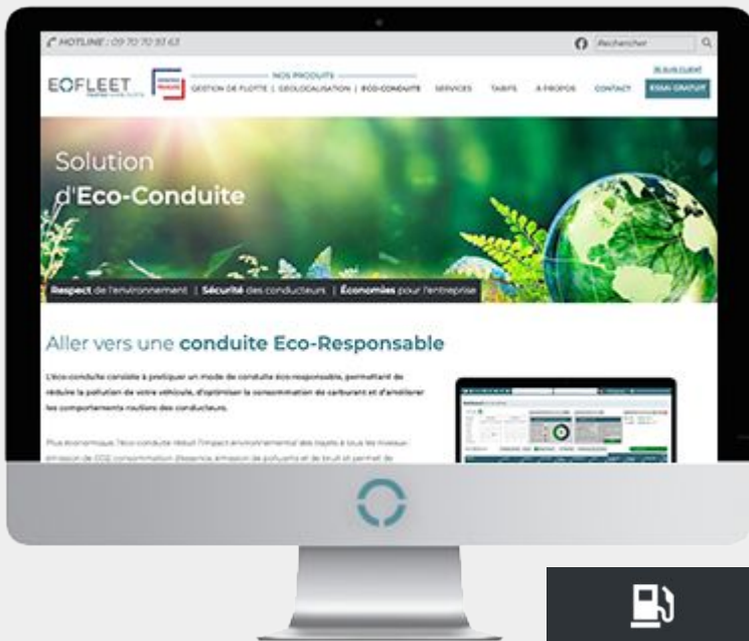


Eco-conduite



Pourquoi utiliser EOFLEET ?

eodrive.com



Respect de l'Environnement

Mise en place d'un outil pour gestion du parc automobile dans le respect des règles RSE

Sécurité des conducteurs

Adhésion des CSE à un tel outil, car orienté sécurité des collaborateurs grâce à l'éco-conduite

Économies pour l'entreprise

Réduire ses dépenses concernant la formation éco-conduite grâce à un outil de pilotage efficace

Rejoignez la solution **la plus économique** du marché



10%

Réduction de la consommation des carburants



8%

Réduction de l'usure (pneumatiques, plaquette, disques)



4

Millions de véhicules connectés et suivis dans le monde



160

Pays couverts dans le monde



3en1

Gestion de flotte, Géolocalisation, Eco-conduite



80€

d'économie par mois par véhicule



Une gestion de flotte pour les entreprises et les garages

Gestion de flotte

Les plus du produit :

Implication des conducteurs dans le suivi de l'état des véhicules.

Gestion des alertes et interventions à venir (via un garage)

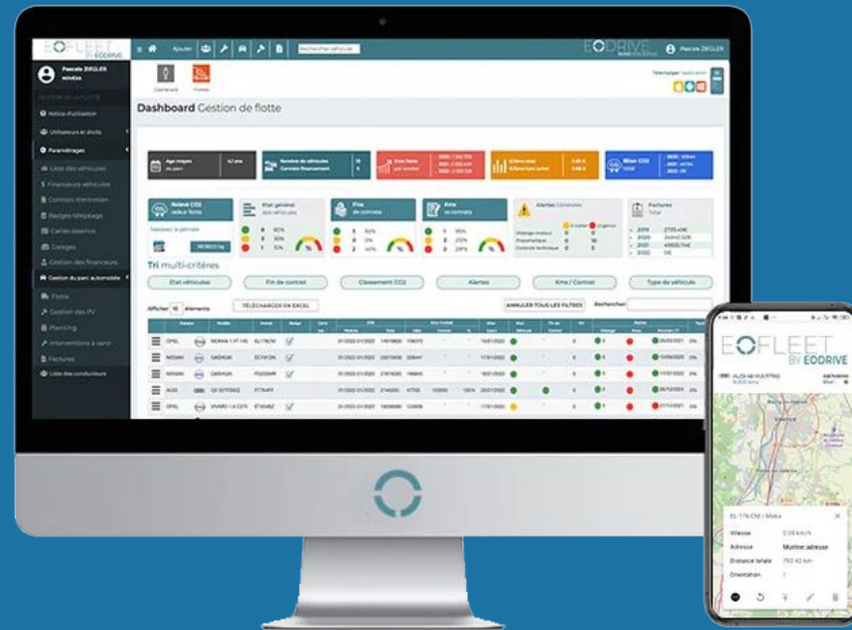
Application smartphone pour la gestion quotidienne

Gestion des coûts contraventions, Carburants, télépéages

Recharge électrique à domicile des collaborateurs

Gestion des sinistres

Quotidien du gestionnaire simplifié par un tableau partagé





Gestion partagée des alertes et suivi du planning des véhicules

Gestion de flotte

Gestion des alertes

Afficher 25 éléments

Masquer colonnes Excel Déplacer colonnes Elargir colonnes Vider filtres

Rechercher

Actions	Date	Nom Prénom	Immat	Marque	Modèle	Etat	Incidents	Contact	Garage sélectionné	Téléphone Fixe	Statut	Véhicule de remplacement	Détails Reception	Commentaire	Planning départ	Planning retour
	20-12-2023	COMME...	GM189LV	AUDI	A4 G-TRON	●	Incident ...	Contact (l...	BSA R...	04 75 02 17...	RV Planning	●	Non	rv pris en...	02-01-2024	02-01-2024
	20-12-2023	Car Fleet	CT442DV	IVECO	35S14	●	Alerte vid...	Contact (l...	BSA M...	04 75 59 60...	RV Planning	●	Non	rv pris à M...	11-01-2024	11-01-2024
	20-12-2023	YONNET ...	WW707TS	PEUGEOT	3008	●	Incident ...				En attente	●	Non	demande a...		
	26-12-2023	LEGRAS ...	FZ173RJ	FIAT	TALENTO	●	Alerte vid...				En attente	●	Non	Aucun		
	22-12-2023	PLOUAR...	FM428QW	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...				En attente	●	Non	Aucun		
	22-12-2023	MULLET ...	GA4232C	DACIA	DUSTER 2 B...	●	Incident ...	Contact (l...	BSA G...	04 75 80 08...	RV Planning	●	Non	Cullhend...		
	20-12-2023	LEVEL Gas	GE182YD	FIAT	TALENTO	●	Incident ...	Contact (l...	LA STA...	02 96 85 10...	RV Planning	●	Oui	Vidange à...	12-01-2024	12-01-2024
	19-12-2023	PAOLOZ...	GG479CR	AUDI	A5 G-TRON	●	Alerte vid...	Contact (l...	BSA M...	04 75 59 60...	RV Planning	●	Non			
	19-12-2023	CASAS G...	GD111YG	FIAT	TALENTO	●	Incident ...	Contact (l...	BSA M...	04 75 59 60...	RV Planning	●	Non			
	18-12-2023	COLLOM...	FL439EA	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...	Contact (l...	BSA M...	04 75 59 60...	RV Planning	●	Non			
	18-12-2023	DEPRUN ...	G4444HE	PEUGEOT	EXPERT 1.5 ...	●	Alerte vid...	Contact (l...	AB AUT...	03 83 17 58...	RV Planning	●	Oui			
	18-12-2023	DELANAN...	GC829OC	FIAT	DUCATO	●	Alerte vid...	Contact (l...	LES TR...	02 40 56 44...	RV Planning	●	Oui			
	17-12-2023	MESLE B...	FF9882M	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...	Contact (l...	EXCEL...	06 30 81 81...	RV Planning	●	Non			
	15-12-2023	GIRONC...	FM5811N	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...	Contact (l...	BOULLE...	03 29 08 17...	RV Planning	●	Oui			
	15-12-2023	DUMAIN...	GL099DA	FORD	T.CUSTOM T...	●	Incident ...	Contact (l...	BSA R...	04 75 02 17...	RV Planning	●	Non			
	15-12-2023	DUCROC...	FM549NN	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...	Contact (l...	GLH P...	03 21 78 81...	RV Planning	●	Oui			
	14-12-2023	DENHEZ...	FM759MG	RENAULT	TRAFIC DCI ...	●	Incident ...	Contact (l...	GLH P...	03 21 78 81...	RV Planning	●	Non			
	11-12-2023	AYACHE...	GJ222VW	FORD	T.CUSTOM T...	●	Alerte vid...	Contact (l...	JF PNE...	03 81 40 44...	RV Planning	●	Oui			

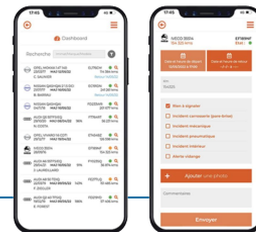
Affichage de 1 à 18 sur 18 éléments

- Document partagé multi-utilisateurs
- Statuts, catégories, fil de discussion, relances, véhicule de prêt, garage...
- Remplissage automatique du planning
- Gestion des tournées

Planning

RESSOURCES

Immat	Marque	Modèle	Etat	Service
FG482H5	TRAFIC D.	291824	●	Sébastien - Service Services
FG187M6	308 II 1.5	152486	●	Bernard P. - Finition Commerce Services
FG398F7	TRAFIC D.	186583	●	Hervé SZ. - Service Services
FK410M9	TRAFIC D.	176664	●	Service Services
FG372M9	TRAFIC D.	172010	●	Olivier BO. - Service Services
FL439EA10	TRAFIC D.	208408	●	David CO. - Service Services
FL439EA11	TRAFIC D.	217737	●	Stephane - Service Services
FM549N12	TRAFIC D.	183000	●	Thibault D. - Service Montage
FM59MG13	TRAFIC D.	160405	●	Julien ME. - Service Montage
FM78NN14	TRAFIC D.	140535	●	Ludovic N. - Service Services
FM51NN15	TRAFIC D.	126289	●	Florian G. - Service Services
FM52CR16	DOBL D.	77866	●	Eric PUEL - Service Magasin Geniebus
FM759MG17	TRAFIC D.	150241	●	Nicolas D. - Service MES
FN27LN18	TRAFIC D.	161125	●	Dider WA. - Service Services
FN27LN19	TRAFIC D.	203487	●	Johnny M. - Service Accueil
FN26LN20	TRAFIC D.	210275	●	Muhammad. - Service MES
FN26LN21	TRAFIC D.	187808	●	Romain Y. - Service Services
FN779M02	308 II 1.5	180821	●	Service Accueil
FN82CE23	308 II 1.5	172349	●	Gregory BI. - Service MES
FP17KZ24	LEON 1.5	89130	●	Service Accueil
FP58WJ25	TRAFIC D.	162394	●	Julien MC. - Service Services
FG06KL26	DOBL D.	42390	●	James S. - Service Supply chain
FG46GJ27	DOBL D.	85900	●	Claire JEAN - Service Supply chain
FG06KH28	DOBL D.	83960	●	Laurent P. - Service Supply chain
FG06KH29	DOBL D.	90543	●	Kévin LANG - Service Supply chain
FS36GL30	308 II 1.5	172010	●	Service Accueil
FP33SLV1	TALENTO	115554	●	Laurent B. - Service Services
PV21HW32	TALENTO	130000	●	Travis DA. - Service Montage



Suivi des données et des programmes d'entretien

Gestion de flotte

Ajout état véhicule RENAULT CH930JJ

Km
329412

Commentaires liés aux incidents

Incidents :

- Rien à signaler
- Incident carrosserie (pare-brise)
- Incident mécanique
- Incident pneumatique
- Incident intérieur
- Alerte vidange
- Bris de glace

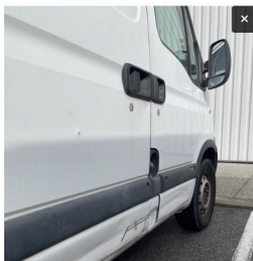
Incident carrosserie (pare-brise)
arrière défoncé sur le pare choc

Incident intérieur
le cadre boîtier de vitesse est cassé.

A traiter
En cours En attente

Photos

Choisir un fichier Aucun fichier choisi Choisir un fichier Aucun fichier choisi Choisir un fichier Aucun fichier choisi



Annuler Enregistrer Enregistrer et fermer

- Connectés avec vos garages pour les périodicités
- Application conducteurs
- Canal de communication interne par alertes automatiques sur les interventions à venir
- Gestion partagée des alertes

Saisie Carte grise Gestion de flotte Assurance Documents Information financement Contrat d'entretien Historique conducteurs Périodicité entretien

Quand le véhicule revient d'entretien n'oubliez pas de cliquer sur le bouton "fait" pour mettre à jour les entretiens.

Km
289993

NISSAN

Immatriculation: ECRSDN
Marque: NISSAN
Modèle: QASHQAI 2.0 DCI
KMS: 289.893
N° de carte: S2NFAKJTLUN9A922
Date de mat: 13/06/2019

1 - VIDANGE MOTEUR
2 - VIDANGE BOITE DE VITESSE
3 - PNEUS AVANT
4 - PNEUS ARRIERE
5 - CONTRÔLE TECHNIQUE
6 - DISTRIBUTION
7 - VIDANGE LIQUIDE DE FREIN
8 - VIDANGE LIQUIDE DE REFRIGERATION
9 - BEC
10 - REMARQUES DIVERS
11 - AUTRES INTERVENTIONS

Imprimer la fiche entretien pour que mon garage puisse la remplir

1 VIDANGE MOTEUR
A faire dans (Km): Km
Fact le: Jamais OK

2 VIDANGE BOITE DE VITESSE
A faire dans (Km): Km
Fact le: Jamais OK

3 PNEUS AVANT
A faire dans (Km): Km
Fact le: Jamais OK

Retour à la liste Enregistrer Enregistrer et fermer



Gestion des coûts de l'ensemble de votre parc automobile

Gestion de flotte

Dashboard Gestion de flotte

Chiffres annuels - Situation générale

Au 31/12 de chaque année

Année	Age moyen du Parc	Nombre Véhicules	Kms annuel Flotte	Total Factures	Total PV	Total Carburant	Total Télépéage	Coût €/Kms	Total CO2 annuel
2020	5 années	1 8 80	1308 450 Kms	125 000 €	980 €	25650 €	3820 €	85 €	289 042 Kgs
2021	5 années	1 8 80	1308 450 Kms	125 000 €	980 €	25650 €	3820 €	85 €	289 042 Kgs
2022	5 années	1 8 80	1308 450 Kms	125 000 €	980 €	25650 €	3820 €	85 €	289 042 Kgs
2023	5 années	1 8 80	1308 450 Kms	125 000 €	980 €	25650 €	3820 €	85 €	289 042 Kgs
2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Impact Énergétique

Par Service: Commercial 17, Direction 22, Entretien 10, Fonction 12

Par secteur: Ile de France, Loire, Centre

€ HT

Afficher 25 éléments

Véhicule	Achat	Financement (Echurces)	Pneumatiques	Assurances	Télépéages	PV	Contrat d'entretien	Entretien Hors contrat	Pare bris
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350
RENAULT MASTER BD833G	22 000	845	1200	2500	800	420	3800	1250	350

- Achats véhicules
- Entretien et pneumatiques
- Contrats de financement
- Télépéages
- Contraventions
- Carburants
- Sinistres hors assurance
- Taxes, TVS...

Type de facture

Marque

Date Facture

Factures / Interventions

Afficher 25 éléments

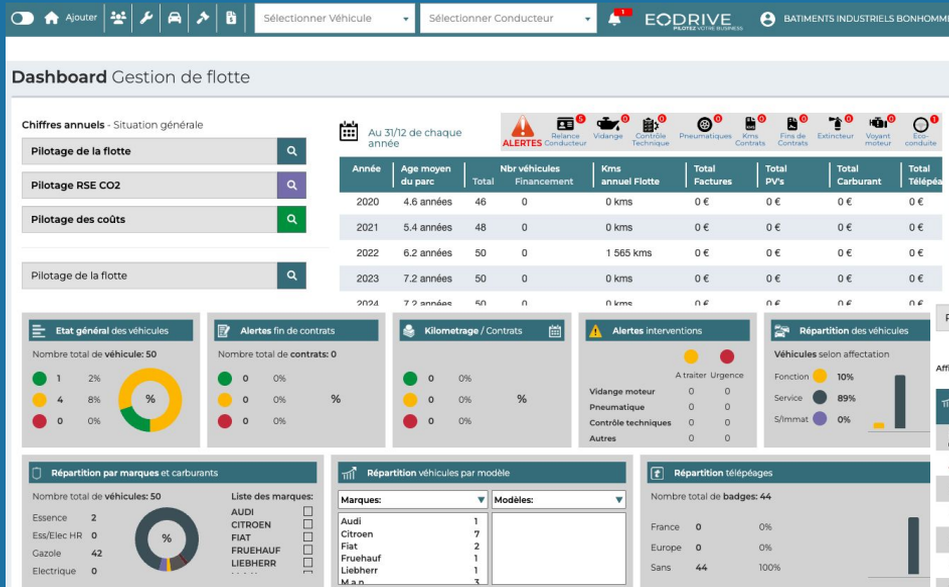
Rechercher

Actions	N° Facture	Type	Logo	Marque	Modèle	Immat	Kms	Date	Carage	Etat	Bon de commande	Type facture	Total HT	Total TTC
				NISSAN	QASHQAI 2.1 6 DCI	EC191DN	288893 kms	18/06/2023				Contrôle technique	€	€
				RENAULT	MASTER	CH930JJ	329412 kms	08/05/2023				Contrôle technique	€	€
				RENAULT	MASTER	CH930JJ	329412 kms	08/05/2023				Phius avant	€	€
				RENAULT	MASTER	CH930JJ	329412 kms	08/05/2023				Phius arrière	€	€
				RENAULT	MASTER	CH930JJ	329412 kms	08/05/2023				Phius avant	€	€
	5000401			MINI	MINI III COOPER S	FP980YD	49036 kms	05/05/2023				Pneumatiques	351.12 €	421.34 €
	60000187			NISSAN	QASHQAI 2.1 6 DCI	FD233WR	235001 kms	31/03/2023				Pneumatiques	295.15 €	354.18 €
	5000250			PEUGEOT	3008 II 1.5 BHD	FY109HG	56260 kms	21/03/2023				Entretien hors contrat	419.87 €	503.84 €
	23020298			VECO	35514	EF189NF	168578 kms	23/02/2023				Facture Globale	4449.61 €	5339.53 €
	5000114			NISSAN	QASHQAI 2.1 6 DCI	FD283WR	226684 kms	05/02/2023				Facture Globale	540.22 €	648.26 €
	23010312			OPEL	MOKKA 1.4T 140	EL176CM	124590 kms	27/01/2023				Facture Globale	183.01 €	219.01 €
	23010233			NISSAN	QASHQAI 2.1 6 DCI	FD233WR	226865 kms	23/01/2023				Facture Globale	103.60 €	124.32 €
	5000053			OPEL	VIVARO 1.6 CDTI	ET454BZ	150804 kms	18/01/2023				Entretien hors contrat	388.81 €	466.57 €
	5000050			OPEL	VIVARO 1.6 CDTI	ET454BZ	150804 kms	17/01/2023				Facture Globale	-398.77 €	-478.52 €
	5000004			RENAULT	MASTER	CH930JJ	148718 kms	10/01/2023				Facture Globale	116.40 €	131.28 €



Dashboard de synthèse pour un pilotage facilité

Gestion de flotte



- Contribue à anticiper les problématiques
- Tableau de bord sur les consommations CO2 et les coûts
- Vision immédiate des alertes par type
- Supervision des données en temps réel
- Ensemble des statistiques de la flotte

Pilotage RSE CO2

Afficher éléments

Rechercher

Véhicule le plus polluants	Immat	Kms	C/Kms	CO2 (en tonnes)
IVECO 35S14	CT442DV	95033	231	3.948
CITROEN BERLINGO 1.6 BHD1	EJ055MQ	146158	112	13.012
RENAULT KANGOO II 1.5 DCI	EX129TT	159551	112	16.138
RENAULT TRAFIC DCI 120	EX179VD	228579	174	39.771
RENAULT TRAFIC DCI 120	EX849VC	198438	174	34.528
RENAULT TRAFIC DCI 145	EZ581ZP	229011	164	37.556
PEUGEOT 308 II 1.5 BHD1	FC416EC	160720	92	14.785
RENAULT TRAFIC DCI 120	FD062WR	232726	174	40.493
RENAULT MASTERRT3 2.3 DCI	FD450ZY	218305	189	41.258
RENAULT MASTERRT3 2.3 DCI	FD470ZY	221020	189	41.771



Une offre géolocalisation sur écrans et sur smartphones

Géolocalisation

Les plus du produit :

Compatible avec notre gestion de flotte EOFLEET

Partenariat avec le leader mondial des données auto, GEOTAB

Localisation en temps réel et suivi des historiques

Positionnement des véhicules déconnectable

Affichage de votre carte client en fond d'écran

Application disponible sur smartphone





Le boîtier géolocalisation et Eco conduite "Eodrive Connect" : Go

Géolocalisation

- Boîtier universel Plug & Play
- Pas d'antenne
- M.A.J → O.T.A
- 0.8% taux de panne
- Extensions IOX

32-bit processor, faible consommation (15mA/h), gyroscope 3D



Suivi précis
des véhicules



Evaluation de
l'état des véhicules



Détection de
collision et notification



Data sécurisées



Coaching
des conducteurs



Saisie avancée
des données





Un boîtier géolocalisation robuste en toutes circonstances

Géolocalisation

- Boîtier télématique robuste pour conditions difficiles et installation en extérieur
- Conçu conformément aux normes IP68 pour une protection optimale contre les projectiles, la poussière, l'eau et les chocs

Cas d'utilisation :

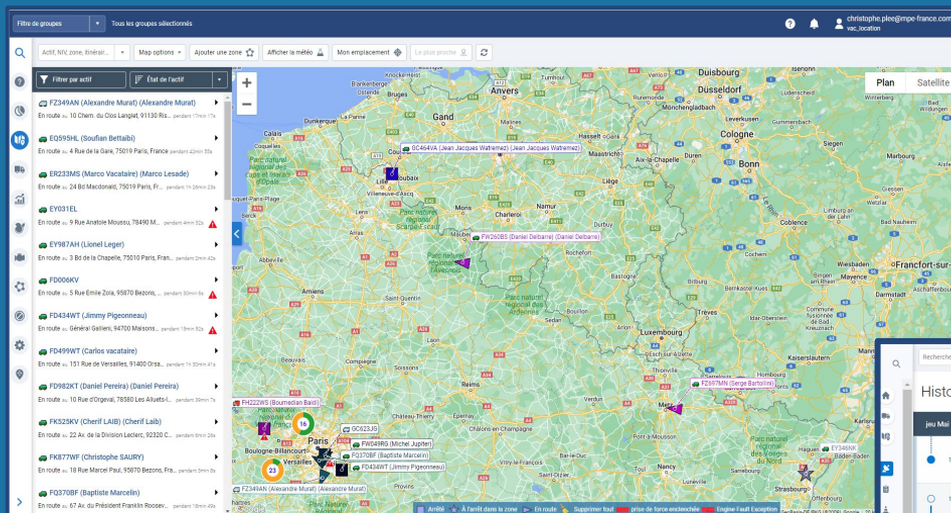
- Machinerie lourde
- Utilitaires
- Agriculture
- Actifs propulsés
- Bâtiment
- Gaz, pétrole et exploitation minière
- Camions
- Remorques et générateurs





Géolocalisation et historique des trajets :

Géolocalisation



- Géolocalisation de tous les véhicules sur écran et smartphone
- Suivi des positions et historique des trajets
- Affichage en fond d'écran de vos clients
- Outil connecté à l'éco conduite et aux fiches entretien véhicules

Historique des trajets

05/25/23

	durée d'arrêt total	0s	durée totale de conduite	10min 2s	durée totale de marche au ralenti	0	distance totale	60m	Afficher les trajets
jeu Mai 25 DACIA DOKKER EA-197-GA									
17 Rue Albert Delancourt, 91150 Etampes, France	Arrêt	12:22 - 03:15 (+1d)			Durée d'arrêt	14h 52min	Marche au ralenti	7s	Afficher les trajets
17 Rue Albert Delancourt, 91150 Etampes, France	En route	03:15 - 03:25			Durée de conduite	10min 2s		6km	Afficher les trajets
72 Bis Rue du Port Saint-Jean, 91150 Etampes, France	Arrêt	03:25 - 05:18			Durée d'arrêt	1h 53min	Marche au ralenti	0s	Afficher les trajets
mer Mai 24 DACIA DOKKER EA-333-GS									
9 Av. d'Orléans, 91180 Etichy, France	Arrêt	12:03 - 05:18 (+1d)			Durée d'arrêt	17h 15min	Marche au ralenti	0s	Afficher les trajets
jeu Mai 25 DACIA DOKKER EV-636-SJ									
72 Bis Rue du Port Saint-Jean, 91150 Etampes, France	Arrêt	11:34 - 03:21 (+1d)			Durée d'arrêt	15h 46min	Marche au ralenti	4s	Afficher les trajets



Un outil d'éco conduite pour sensibiliser les conducteurs

Eco-conduite

Les plus du produit :

Améliorer la responsabilité sociétale de votre entreprise

Recharge électrique à domicile pour paiement des frais

Listes précises des irrégularités de conduite avec position GPS

Disposer d'un classement des meilleurs véhicules

Envois direct des emails aux mauvais conducteurs





Règles de sécurité et données véhicules

Eco-conduite

williamrialet@geotab.com
cloud_riders

SÉCURITÉ

Freinage brusque -0.61 G

Moins sensible | Voiture | Camion / Fourgon | Camion de gros tonnage | Plus sensible

Cette action se déclenche lorsqu'un événement de freinage brusque d'une force g supérieure à la valeur programmée s'exerce sur le véhicule.

Accélération abrupte 0.43 G

Moins sensible | Voiture | Camion / Fourgon | Camion de gros tonnage | Plus sensible

Cette règle se déclenche quand une accélération brusque provoque une force g supérieure à la valeur configurée acceptable pour le véhicule.

Virage serré 0.47 G

Moins sensible | Voiture | Camion / Fourgon

- Paramétrage des données d'éco conduite
- Affichage des données moteur via le boîtier
- Information sur périmètres autorisés et déplacement nuit/weekend
- Alerte en cas de débranchement du boîtier
- Suivi facile en cas de vol ou utilisation inhabituelle

Données véhicules

Afficher 10 éléments Masquer colonnes Excel Déplacer colonnes Elargir colonnes Vider filtres Rechercher

Tri multi-critères

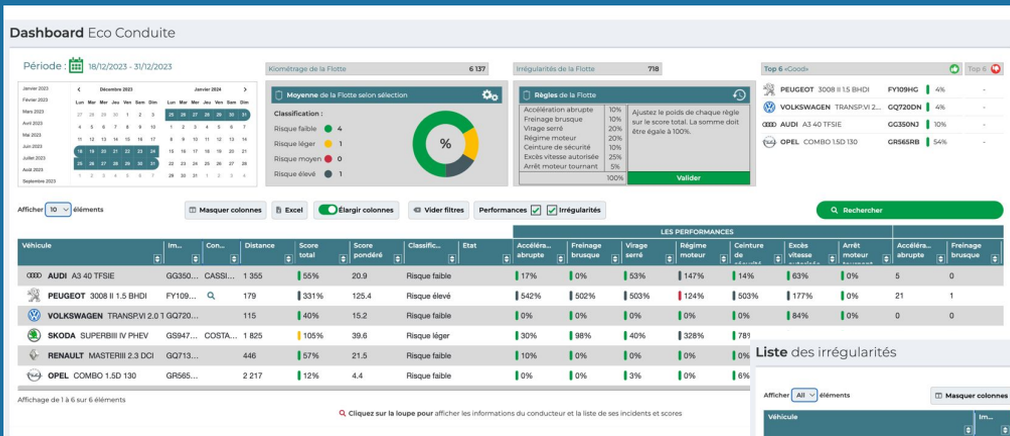
Marque

Actions	Logo	Modèle	Immat	Conducteur	Kms	En mouvement	Moteur allumé ou éteint	Alerte mouvement le weekend	Alerte mouvement la nuit	Alerte périmètre autorisé	Prise OBD déconnectée	Niveau carburant	Niveau batterie	Voyant moteur	Température d'eau
		A3 40 TFSIE	GG350NJ	CASSISA Gu...	35047							19%	-		89°
		3008 II 1.5 BHD	FY109HG		86182							-	-		13°
		TRANSVI 2.0 TDI	GQ720DN		8807							94%	-		13°
		SUPERBIII IV PHEV	GS947HH	COSTA Nicolas	3723							80%	-		94°
		MASTERIII 2.3 DCI	GQ713MG		3039							54%	-		73°
		COMBO 1.5D 130	GR565RB		2226							59%	-		79°



Rapport d'éco conduite détaillé (score par véhicule et par conducteur)

Eco-conduite



- Installation des boîtiers par nos soins
- Remontée des irrégularités selon 7 familles (accélération, freinage, virage, ceinture, sursrégime, vitesse, moteur tournant)
- Algorithme de calcul pour classer

Liste des irrégularités

Afficher: All | éléments

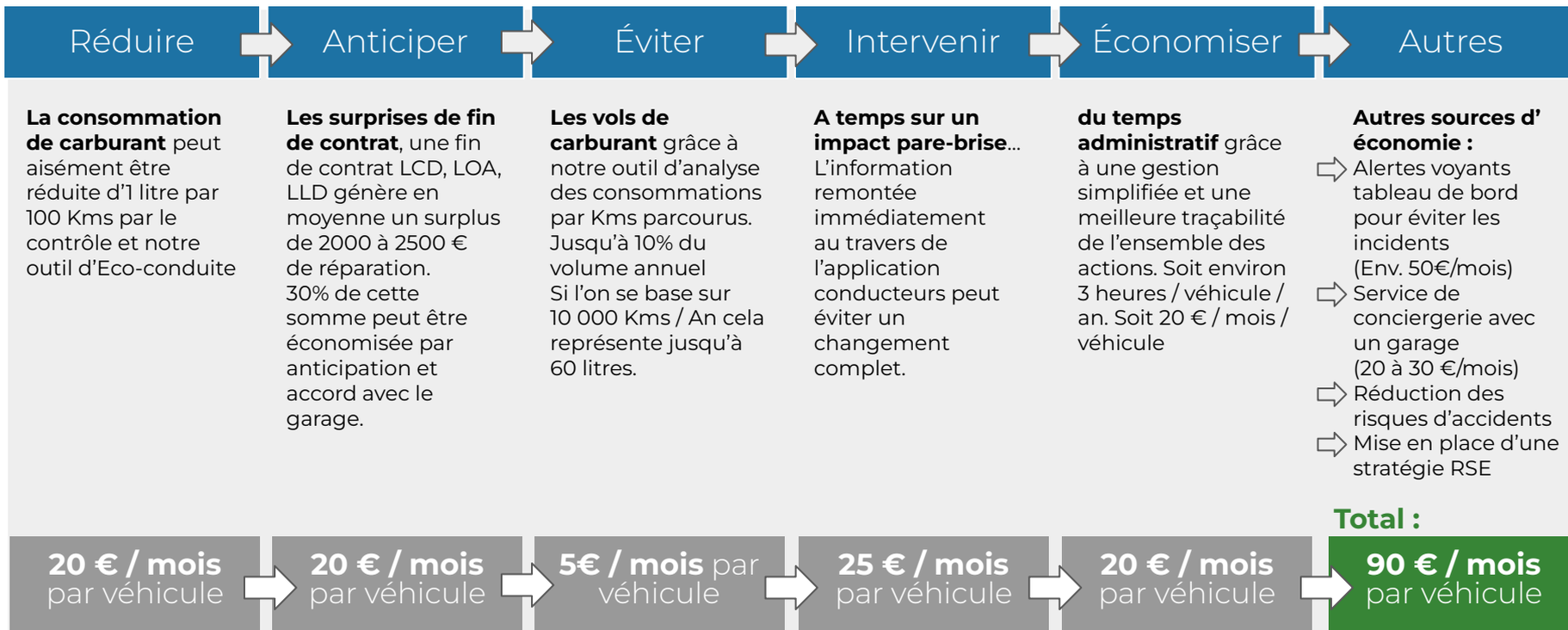
Masquer colonnes | Excel | Déplacer colonnes | Élargir colonnes | Vider filtres

Véhicule	Im...	Type	Date	Adresse	Durée	Distance	Données techniques
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:05:40	245 Chem. de la Gare, 26800 Étoile-sur-R...	26s	1 km	146 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:07:16	7460 Francay, 26800 Étoile-sur-Rhône, Fra...	37s	1 km	146 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:08:13	660 Rte de l'Abrotois, 26250 Livron-sur-D...	1min 53s	4 km	155 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:10:36	A7, 26270 Loriol-sur-Drôme, France	38s	1 km	144 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:12:06	2105 Chem. de Bras de ZI, 26270 Loriol-s...	1min 23s	3 km	147 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:15:26	16 Av. du Blomard, 26740 Les Tourneilles, ...	1min 11s	2 km	144 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:16:38	E15, 26740 Savasse, France	1min 16s	3 km	144 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:18:52	335 Chem. du Merday, 26740 Savasse, Fr...	1min 6s	2 km	144 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:21:52	44 Chem. de la Gardette, 26780 Espetuch...	20s	0 km	147 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:22:34	A7, 26780 Allan, France	2min 6s	5 km	151 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:24:41	5 Les Roumeziens, 26780 Malataverne, F...	36s	1 km	146 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:25:30	515 Av. des Ecolennes, 26780 Malataverne...	1min 33s	3 km	151 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:27:45	E15, 26290 Donzère, France	2min 25s	5 km	153 km/h > 130 km/h
SKODA SUPERBIII IV PHEV	GS94...	Excès vitesse autorisée	18/12/2023 08:34:19	179 Imp. du Canal, 84500 Bollène, France	1min 8s	2 km	147 km/h > 130 km/h



La solution EOFLEET pour quelles économies ?

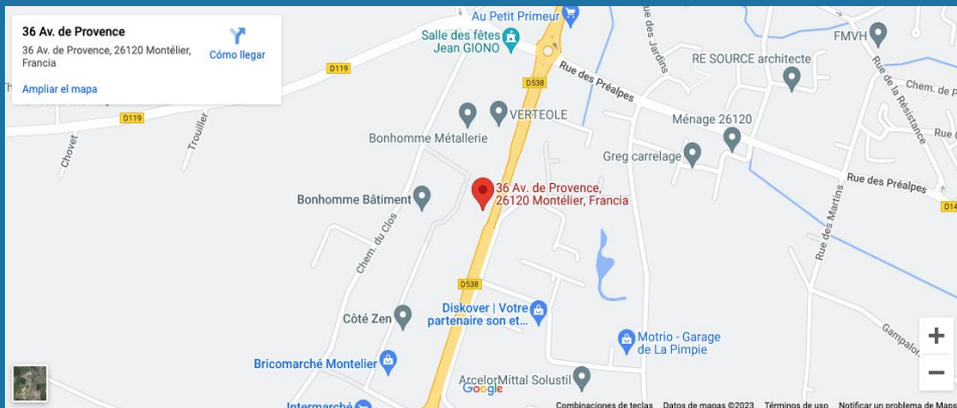
eodrive.com





Contactez-nous :

eodrive.com



Eodrive SAS :

36 Avenue de Provence - 26120 Montélier

www.eodrive.com

