

# Édito Grégory Lalau

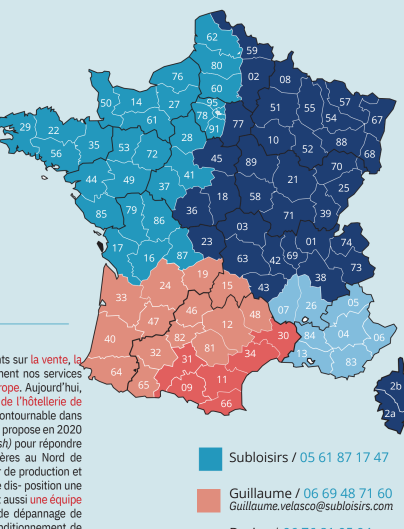


Grégory Lalau

Dirigeant de Subloisirs

« Depuis 2003, Subloisirs - Les Petites Bagnoles, du groupe Chariovalie, intervient auprès de ses clients sur la vente, la location courte et longue durées et la maintenance de véhicules électriques. Proposant historiquement nos services dans le Grand Sud, notre offre est maintenant déployée sur tout le territoire national et même en Europe. Aujourd'hui, nous intervenons auprès de différents clients, dont une large majorité (+ de 70 %) dans le secteur de l'hôtellerie de plein-air. Distributeur exclusif de la marque E-Z-GO depuis 2009, Subloisirs est devenu un acteur incontournable dans l'équipement des campings en France. Avec 20 ans d'expérience, l'entreprise a consolidé son image et propose en 2020 une large gamme de véhicules de différentes marques (E-Z-GO, Cushman, Melex, Alkè, Cobrane et Zosh) pour répondre aux besoins spécifiques de ses différents clients. Subloisirs, installé dans la commune de Bessières au Nord de Toulouse, vous accueille dans son bâtiment flambant neuf conforme aux normes BCE, avec un atelier de production et d'assemblage de 1 500 m2. Grâce à son espace extérieur de plus de 2 hectares, Subloisirs met à votre dis- position une large gamme de véhicules électriques pour répondre au plus proche de vos exigences! Subloisirs, c'est aussi une équipe de professionnels à votre écoute qui assure, grâce à la confiance de ses partenaires, un service de dépannage de proximité sur l'ensemble du territoire national. Rachetée en 2019 par Chariovalie, l'expert du reconditionnement de chariots élévateurs et de la maintenance de hayons élévateurs en Occitanie, Subloisirs, c'est 50 personnes à votre disposition pour vous accompagner dans la construction de tous vos projets!»

Pour répondre au mieux à la demande de nos clients selon leurs domaines d'activités, nous possédons une autre marque en plus de Subloisirs sur le secteur des véhicules électriques : VE Industrie à destination des collectivités et industries.



Dorian / 06 76 81 05 94 dorian.grange@subloisirs.com

Cédric / 06 67 75 16 55 cedric.jordan@subloisirs.com

Subloisirs / 05 61 87 17 47 contact@subloisirs.com Industrie : Dorian Collectivité : Cédric HPA : Guillaume Création de l'entreprise Subloisirs , basée à Lavelanet-de-Comminges

 Acteur incontournable dans l'équipement des campings en France et distributeur exclusif de la marque E-Z-GO

 Rachat par Chariovalie, l'expert du reconditionnement de chariots élévateurs et de la maintenance des hayons élévateurs en Occitanie
 Signature des contrats exclusifs avec Melex

 Création de Subloisirs - Les Petites Bagnoles et VE Industrie
 Fournisseur n°1 du véhicule Made in Europe

 Engagement dans le développement économique et durable du territoire en rejoignant le Marché d'Intérêt National (MIN) Toulouse

023 — 20 ans de S Véhicules neufs désormais équipés d'un



• Déménagement de notre siège social à Bessières dans des locaux flambants neufs

répondant aux normes BCE (Basse C onsommation d'Énergie)

20 ans Subloisirs

Envie d'une solution automobile écoresponsable, résolument tournée vers l'avenir, et donc plus valorisante pour votre image de marque ? Subloisirs vous accompagne de A à Z dans l'équipement en véhicules électriques, de l'acquisition au suivi.

Avec près de 20 ans d'expérience aux côtés des professionnels, notre équipe est en mesure d'apporter la solution adéquate à vos besoins.

## Nos offres

Selon votre domaine d'activité, vos besoins peuvent varier. Ainsi, Subloisirs vous présente différentes offres pour être au plus près de vos attentes, quel que soit votre secteur. Pour la vente, comme la location, Subloisirs dispose d'une large gamme de véhicules de marques référentes dans le secteur, allant de voiturettes électriques à des modèles plus techniques (utilitaires par exemple): E-Z-GO, Cushman, Melex, Alkè, Cobrane ou encore Zosh. Nos véhicules sont pour certains homologués pour l'utilisation sur la voie publique, d'autres sont réservés à un usage privé (non homologués).

À l'écoute de ses clients et offrant un service de proximité, Subloisirs apporte fiabilité et suivi tout au long de la vente comme de la location.

#### Vente

Polyvalente et multimarques, Subloisirs propose la vente de différents types de véhicules :

- Les derniers modèles neufs du catalogue.
- Des modèles reconditionnés dans son atelier.
- Des modèles d'occasion de tous types de véhicules.



#### Location

Dès le premier jour et jusqu'à 60 mois, Subloisirs propose un large choix d'offres locatives à ses clients :

• De la location longue durée qui couvre une période de 36 à 60 mois. À la fin de votre contrat, nous pouvons vous proposer une location longue durée sur un véhicule neuf.

• De la location courte durée : Vous êtes un professionnel de l'hôtellerie de plein-air ? La location saisonnière est une solution adéquate à votre activité. Pour répondre à vos attentes spécifiques, Subloisirs propose dans le cadre d'une offre de location saisonnière, la maintenance hivernale du ou des véhi- cule.s dans ses locaux, afin qu'il.s soi.en.t gardé.s puis révisé.s pour la saison suivante. Vous organisez un événement ? Pour une location de 1 jour à 1 mois, nous avons le véhi- cule qui correspondra à votre besoin ponctuel.

## Nos services

Subloisirs vous propose une offre complète et sur-mesure sur l'entretien et la réparation de vos véhicules électriques de toutes marques. L'équipe Subloisirs vous accompagne sur du diagnostic, de la réparation, de la vente de pièces détachées, dans notre atelier ou sur votre site.

Avec ses 2 hectares de stockage et 1 500 m2 d'atelier, Subloisirs est en mesure de proposer de la maintenance sur site. Subloisirs dispose également d'une équipe de professionnels sur tout le territoire national, pouvant intervenir sur vos véhicules, grâce à ses camions-ateliers.



Besoin d'une maintenance annuelle?

Que votre véhicule provienne de notre parc ou que vous en soyez propriétaire, nous vous proposons un contrat de

maintenance à l'année afin d'assurer un suivi régulier de votre équipement.

Besoin d'une réponse plus ponctuelle ?

Pour l'entretien et le dépannage de vos véhicules, Subloisirs propose également la vente de pièces détachées pour véhicules électriques de toutes marques.



4

# Véhicules non homologués



## Golf

Dimensions véhicule mpattement 1,68 m 22 km/h itėsse max.

2,36x1,19x1,71 m Lithium 48 V



#### Benne

Dimensions équipement Capacité chargement Batterie Empattement

2,8x1,19x1,71 m 0,8x1,2x0,2 m 150 kg Lithium 48 V 1,68 m



Dimensions véhicule Capacité chargement Empattement

2,8x1,19x1,71 m 362 kg Lithium 48 V 1,68 m



#### - Demi caisson-

Dimensions véhicule 2,8x1,19x1,71 m Dimensions équipement 0,8x1,1x0,42 m Capacité chargement 150 kg Batterie Lithium 48 V Empattement





# Dimensions véhicule 2,8x1,19x1,71 m Dimensions équipement 0,8x1,1x0,9 m Capacité chargement 150 kg Empattement

150 kg Lithium 48 V 1,68 m

## - Fourgon alu -

Dimensions véhicule 2,8x1,19x1,71 m Dimensions équipement 0,8x1,1x0,9 m 150 kg Lithium 48 V Capacité chargement Batterie Empattement



## Express s6



Dimensions véhicule
Capacité chargement
Batterie
Empattement
Vitesse max.

3,63x1,3x1,89 m
475 kg
Lithium 72 V
2,53 m
31 km/h

# Consulter les fiches techniques E-Z-GO



Dimensions véhicule
Capacité chargement
Batterie
Empattement
Vitesse max.

2,92x1,24x2,08 m
363 kg
Lithium 72 V
1,71 m
31 km/h

- Express s4

A Textron Company





## Shuttle 4



Dimensions véhicule 3,45x1,23x1,83 m
Capacité chargement 360 kg
Batterie 72 V
Empattement 2,37 m
Vitesse max. 26 km/h

## Shuttle 6

Dimensions véhicule
Capacité chargement
Batterie
Empattement
Vitesse max.

3,45x1,23x1,83 m
360 kg
72 V
2,37 m
26 km/h



Dimensions véhicule 3,58x1,23x1,83 m
Dimensions équipement 1,74x1,12 m
Capacité chargement 545 kg
Batterie 48 V
Empattement 2,37 m
Vitesse max. 26 km/h

# Shuttle 2 flatbed



## Hauler 800 elite



Dimensions véhicule 2,62x1,28x1,78 m
Dimensions équipement 0,77x1,13 m
Capacité chargement 230 kg
Batterie Lithium 48 V
Empattement 1,66 m

## - Hauleur pro x -



Dimensions véhicule 2,62x1,28x1,78 m
Dimensions équipement 0,77x1,13 m
Capacité chargement 270 kg
Batterie 72 V

Hauleur pro

1,66 m 22 chevaux



Dimensions véhicule
Dimensions équipement
Capacité chargement
Batterie
Empattement
Puissance

2,62x1,28x1,78 m
0,77x1,13 m
227 kg
Lithium 72 V
1,66 m
22 chevaux





#### - Modèle 341 h-



Dimensions véhicule 3,005x1,25 m
Dimensions équipement 0,95x1,17x0,25 m
Capacité chargement 130 kg
Batterie 48 V
Moteur 5 kW
Autonomie 61 km



#### Modèle 345 h

Dimensions véhicule 3,005x1,25 m
Dimensions équipement 0,95x1,17x0,25 m
Capacité chargement 120 kg
Batterie 48 V
Moteur 5 kW 61 km Autonomie

Modèle 381.1 h

## Modèle 381 h-



Dimensions véhicule 3,205x1,25 m
Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m
Capacité chargement 210 ou 240 kg
Batterie 48 ou 72 V
Moteur 5 ou 6 kW
Autonomie 61 ou 120 km



Dimensions véhicule 3,205x1,25 m
Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m
Capacité chargement 275 ou 330 kg
Batterie 48 ou 72 V
Moteur 5 ou 6 kW

Autonomie

61 ou 120 km

#### Modèle 385 h



Dimensions véhicule 3,205x1,25 m
Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m
Capacité chargement 200 ou 220 kg
Batterie 48 ou 72 V

5 ou 6 kW 61 ou 120 km

## Modèle 395 h



Dimensions véhicule 3,7x1,25 m
Dimensions équipement 1,75x1,24x0,25 m
Capacité chargement 560 ou 700 kg
Batterie 48 ou 72 V 5 ou 6 kW 61 ou 120 km Autonomie

Consulter les fiches techniques

Melex

#### Modèle 391 h-

Dimensions véhicule 3,205x1,25 m Dimensions équipement 1,75x1,24x0,25 m 620 ou 730 kg 48 ou 72 V Capacité chargement

#### Modèle 391.1 h

Modèle 447 h golf-

150 kg 48 V

5 kW

57 km

Capacité chargement

Dimensions véhicule 3,205x1,25 m Dimensions équipement 1,75x1,24x0,25 m 660 ou 705 kg 48 ou 72 V 5 ou 6 kW 61 ou 120 km

# Consulter

les fiches

techniques

Melex

#### Modèle 445 h-

Modèle 463 h-

Dimensions véhicule Dimensions équipement Capacité chargement Batterie 2,6x1,25 m 0,77x1,158x0,25 m 160 kg 48 V 5 kW 57 km

5 ou 6 kW

61 ou 120 km

Dimensions véhicule 2,59x1,25 m Dimensions équipement 0,62x1,16x0,15 m Capacité chargement Autonomie

## Modèle 465 h-



Dimensions véhicule Autonomie

3,385x1,25 m 48 V 5 kW 57 km



3,63x1,37 m

1 000 kg

48 V 5 kW

70 km

50 km/h

Dimensions véhicule Batterie utonomie



3,62x1,25 m Dimensions équipement 1,77x1,2x0,25 m Capacité chargement 485 kg 5 kW 57 km

## Modèle 50 h-



Dimensions véhicule Dimensions équipement 1,6x1 m Capacité chargement Batterie Moteur Autonomie Vitesse max.

#### Modèle 341 n-



Dimensions véhicule 3,005x1,39 m Dimensions équipement 0,95x1,17x0,25 m Capacité chargement 250 kg Batterie 250 kg Moteur 3.3 ou 5 kW Autonomie 61 km



#### Modèle 345 n-

Dimensions véhicule 3,005x1,24 m Dimensions équipement 0,95x1,17x0,25 m Capacité chargement 250 kg 3.3 ou 5 kW Autonomie 61 km

#### Modèle 381 n-



Dimensions véhicule 3,205x1,39 m Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m Capacité chargement 450 ou 550 kg 48 ou 72 V 3.3, 5 ou 6 kW 61 ou 120 km Autonomie



#### Modèle 385 n-



Dimensions véhicule 3,205x1,24 m
Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m
Capacité chargement 450 ou 550 kg Dimensions véhicule 48 ou 72 V 3.3, 5 ou 6 kW Autonomie 61 ou 120 km

#### Modèle 435 n-



Dimensions équipement 0,82x1,12x1 m Capacité chargement 200 kg Nombre de places Plomb ou lithium 48 V utonomie Vitesse max. 57 km 27 km/h

Modèle 435 n-



Dimensions véhicule Dimensions véhicule 2,6x1,25 m
Dimensions équipement 0,77x1,158x0,25 m Capacité chargement



150 kg 48 V 3.3 ou 4 kW 57 km

#### Modèle 445 n-



Dimensions véhicule Dimensions équipement Capacité 200 kg chargement Batterie Moteur Autonomie

2,6x1,25 m 0,77x1,158x0,25m 48 V 3.3 ou 5 kW 57 km

Melex



#### Modèle 374 n-4 places

Dimensions véhicule 4,75x1,24 m Dimensions équipement 1,75x1,17x0,25 m 300 kg 48 V Capacité chargement 5 kW 61 km



#### Modèle 381.1 n

Dimensions véhicule 3,205x1,39 m Dimensions équipement 1,15x1,24x0,25 m 450 ou 550 kg 48 ou 72 V Capacité chargement 5 ou 6 kW 61 ou 120 km



Modèle 343 n-

Dimensions véhicule 3x1,24 m Nombre de places Moteur 3.3 kW Autonomie



## Modèle 363 n

Dimensions véhicule 3,27x1,39 m Nombre de places Batterie Moteur 5 kW Autonomie 61 km



#### Modèle 391 n-

Dimensions véhicule 3,9x1,39 m Dimensions équipement 1,75x1,24x0,25 m Capacité chargement 800 ou 1 000 kg 48 ou 72 V 5 ou 6 kW Autonomie 61 ou 120 km



#### Modèle 391.1 n

Dimensions véhicule 3,9x1,39 m Dimensions équipement 1,75x1,24x0,25 m Capacité chargement 800 ou 1 000 kg



#### Modèle 366 n-



Dimensions véhicule 3,83x1,24 m Nombre de places 48 V Moteur 5 kW Autonomie 61 km



#### Modèle 378 n-

4,72x1,24 m Dimensions véhicule Nombre de places 5 kW 61 km



Melex

#### Modèle 392 n-



Dimensions véhicule 3,9x1,31 m Dimensions équipement 1,85x1,31x0,25 m Capacité chargement 1 000 ou 1 250 kg Batterie 48 ou 72 V

5 ou 6 kW 61 ou 120 km

#### Modèle 395 n-



Dimensions équipement apacité chargement

48 ou 72 V

5 ou 6 kW

61 ou 120 km

3,9x1,24 m 1,75x1,24x2,5 m 800 ou 1 000 kg 48 ou 72 V 5 ou 6 kW 61 ou 120 km

#### Modèle 433 n-



Dimensions véhicule 2,9x1,25 m Nombre de places Moteur Autonomie



## Modèle 443 n-



Dimensions véhicule 2,9x1,25 m Nombre de places Batterie Moteur 3.3 kW Autonomie 57 km

#### Modèle 465 n-



Dimensions véhicule 3,62x1,25 m Dimensions équipement 1,77x1,2x0,25 m Capacité chargement 475 kg 5 kW 57 km

Consulter les cargos longs

#### Consulter les cargos courts



## Modèle 466 n-



Dimensions véhicule 3,72x1,25 m Nombre de places 5 kW 57 km Autonomie

3.3 kW

57 km

### Modèle 486 n-



Dimensions véhicule 4,62x1,25 m Nombre de places 5 kW 61 km 25 km/h



Melex

# Véhicules homologués



# 4 places

ATX 330, 340 1,8x1,23, 2x1,4 pacité chargement m 1 575 à 1 630 kg 48 V 14 kW 75 à 150 km



#### Ambulance-

ATX 320, 330,340 Modèles Dimensions équipement Capacité chargement <sup>t</sup> 1,8x1,23 m 610 à 1 630 kg 48 V 14 kW 75 à Autonomie 150 km



# Benne—classique

ATX 310, 320, 330, Dimensions équipement 340 1,3x1,23, Capacité chargement 1,8x1,23, 2x1,4 m 610 à 1 630 kg 48 V 14 kW 75 à 150 km



# Benne réhaussée

 Modèles
 ATX 310, 320, 330,

 Dimensions équipement
 340 1,3x1,23,

 Capacité chargement
 1,8x1,23, 2x1,4 m

 Batterie
 610 à 1 630 kg

 Moteur
 48 V 14 kW

 Autonomie
 75 à 150 km



# Caisse volet roulant

odèles ATX 320, 330, 340 mensions équipement 1,8x1,25x1,22, spacité chargement 2x1,4x1,32 m 610 à 1 630 kg 48 V 14 kW 75 à 150 km



# Camion-frigo

ATX 320, 330, 340 Dimensions équipement 1,8x1,24x1,2, 2x1,4x1,3 m 610 à 1 630 kg 48 V 14 kW Autonomie 75 à 150 km



# Collecte — de déchets

Modèles
Dimensions équipement
Capacité chargement
Batterie
Moteur
Autonomie

ATX 330, 340
1,7, 2,2, 2,8 m3
650 kg
48 V
48 V
75 à 150 km



## - Nettoyage

ATX 330, 340 Unité d'arrosage 600 L ou Karcher avec réservoir 210 ou 600 L 1575 à 1630 kg

Moteur Autonomie



Alkè

75 à 150 km

14 kW





Dimensions véhicule 1,91x0,65x1,28 m Dimensions équipement 0,6x0,65 m Capacité chargement 100 kg + pilote Batterie 48 V Autonomie 30 km Vitesse max. 25 km/h



Dimensions véhicule
Dimensions équipement
Capacité chargement
Batterie
Autonomie
Vitesse max.

1,77x0,65x1,1 m
0,6x0,65 m
100 kg + pilote
48 V
30 km
25 km/h



Cobrane

# Véhicules







Description

Batterie Autonomie Vitesse max.

1x750 W 40 décorations personnalisables Lithium 24 A/h 70 km 25 km/h



## - All road

Description

Batterie Autonomie Vitesse max.

2x500 W Freins

hydrauliques 40 décorations personnalisables Lithium 24 A/h 70 km 25 km/h

Zosh

Consulter les fiches techniques















au choix













Pneus crampons,

gazon,...







Équipe technique Benne alu STD, phare de travail, réhausse de ridelles, porte-outils



Sécurité Gyrophare, clignotants, phares LED, klaxon, bandes réfléchissantes, ceintures



Surélévation Pneus crampons (avec élargisseurs selon modèle), kit réhausse, jante acier, pare-buffle



Transport de personnes 4 ou 8 places, bâche de protection pluie, rétroviseurs, ceintures



Bagagiste Toit long, benne longue, bâche







Snacking Conteneur isotherme, LED, étagères (dans le fourgon amovibles et/ou fixes)



Ménage Fourgon alu ou bâché, étagères amovibles, porte-balais, LED



Linge Caisson fermé ou cargo volets roulants, étagères amovibles, LED intérieur



Espace vert Attelage, gyrophare, benne longue, réhausse de ridelles



GOLFETTES - VÉHICULES ÉLECTRIQUES







Siège social 429, chemin des Turques, Zone du Triangle, 31660 Bessières

05 61 87 17 47

contact@subloisirs.com sav@subloisirs.com

subloisirs.com



