



Portail d'affaires

## Plateforme internet recherche partenaires pour développement à l'international

Annonce A13888 mise à jour le 20/12/2021

### Description générale

#### Description de l'activité recherchée

Développement de la notoriété d'une plateforme internet et de l'application mobile d'échange de voiture à l'international et dans les outremer.

#### Raison de l'acquisition

Nous souhaitons un développement rapide à l'international et recherchons des partenaires qui soient des pros du marketing et des réseaux sociaux.

### Société recherchée

#### Taille de la structure recherchée

#### Localisation(s) souhaitée(s)

Canada, Québec, Espagne, Italie, Luxembourg, Tunisie, Royaume-Uni, Pologne, Portugal, Singapour, Suisse

### Infos sur l'acquéreur

#### Informations sur l'acquéreur

Ancienneté de la société	Moins de 5 ans
Nb collaborateurs	3

#### Description de l'activité de l'acquéreur

Il s'agit de la première plateforme d'échange temporaire de voitures et camping-cars.

Startup innovante, à fort potentiel de croissance.

Nous recherchons des partenaires pour participer à son développement.

Devenez acteur de votre réussite en développant l'offre commerciale au Canada, la Belgique, le Luxembourg, la Suisse, l'Espagne, l'Italie, le Royaume-Unis, les Usa, le Portugal.

Vous profitez d'une zone géographique exclusive.

Vous bénéficiez des services support.

Le coût de la licence est variable selon le pays ciblé, allant de 2000 euros à 7000 euros pour 1 an.

Votre rémunération est de 80% du montant des abonnements vendus mensuellement.  
Votre mission : développer la plateforme sur votre secteur.  
Nous prenons en charge les frais de traduction sur le site et l'application dans la langue du pays choisi.

Reste à votre charge, les frais de communication sur les réseaux sociaux et autres médias.  
Cette opportunité d'affaire est très rare. Le produit est ultra novateur et rentable.

## Complément d'information

### Démarche de l'acquéreur

Concernant cette acquisition, l'acquéreur est en **recherche active**