



ANNONCES JUDICIAIRES ET LÉGALES

Justificatif de parution sur lyoncapitale.fr

Téléchargé le 28 / 06 / 2026 à 07:20

Date de publication : lundi 10 mars 2025 à 06:19

Type : Constitution SASU

Localisation : 38 - Isère

Support de parution : LyonCapitale.fr

AVIS DE CONSTITUTION

G3LOC

Il a été constitué une SASU présentant les caractéristiques suivantes :

Dénomination : **G3LOC**

Siège social : SAINT DIDIER DE LA TOUR
(38110) 29 Chemin des Marais

Objet :

La location de matériels, engins et équipements destinés aux travaux de bâtiment et travaux publics (BTP) avec ou sans chauffeur, la location de matériel d'espaces verts et d'élévation avec ou sans chauffeur, la livraison d'engins ;

La mise en relation entre l'entreprise de location et les utilisateurs via une plateforme numérique/ et ou une application mobile ;

Le développement, la gestion et l'exploitation d'une application mobile et de tout autre support digital facilitant la réservation, le paiement et le suivi des locations ;

L'achat, la vente, l'importation et l'exportation de matériel destiné à la location ;

L'entretien, la réparation et la maintenance des équipements loués ;

La fourniture de prestations de services liées à la location, incluant le conseil, la logistique, l'installation et l'assistance technique.

Durée : 99 ans

Capital : 10 000 euros

Admission aux assemblées et droit de vote :
Tout associé a le droit d'assister aux assemblées générales. Chaque action donne droit à une voix.

Cession d'actions : Libre entre associés et soumise à l'agrément des $\frac{3}{4}$ des associés dans tous les autres cas.

Président : Monsieur Benoit DA SILVA,
domicilié SAINT DIDIER DE LA TOUR (38110)
29 Chemin des Marais.

Immatriculation au RCS de Vienne.

Vous pouvez consulter l'annonce à l'adresse suivante :

<https://annonces-legales.lyoncapitale.fr/annonce/428435c7-dee9-492b-874a-4a6019e32fb0-form-instance>

S.A.S. au capital de 1 000 000 € - 489 069 856 RCS Nanterre
Siège social : 41, rue du Capitaine Guynemer - 92925 La Défense Cedex