



ANNONCES JUDICIAIRES ET LÉGALES

Justificatif de parution sur lyoncapitale.fr

Téléchargé le 13 / 02 / 2026 à 13:46

Date de publication : mercredi 28 août 2024 à 03:19

Type : Transformation SARL en SAS

Localisation : 38 - Isère

Support de parution : LyonCapitale.fr

ARP DEVELOPPEMENT

Société à responsabilité limitée au capital de
6.600 €

350, chemin du Pré Neuf, CDV 8506, 38350
LA MURE
441 436 466 RCS GRENOBLE
(Ci-après « la Société »)

AVIS DE TRANSFORMATION

Suite une assemblée générale extraordinaire en date du 01/07/2024, la Société a été transformée en SAS à compter du même jour.

Cette transformation entraîne la modification des mentions suivantes :

Forme :

Anciennement : SARL

Nouvellement : SAS

Capital : 6.600 € divisé en

Anciennement : 66 parts sociales de 100 € entièrement libérées ;

Nouvellement : 66 actions de 100 € entièrement libérées ;

Administration :

Anciennement : Gérant : M. Serge PONS, domicilié au 100, imp. de la Carriérade, Hameau de Capdenaget, 12510 DRUELLE BALSAC ;

Nouvellement : Président : CapKMD, EURL, dont le siège social sera situé au 100, impasse de la Carriérade, Hameau de Capdenaget, 12510 DRUELLE BALSAC, immatriculée au RCS de RODEZ sous le numéro 928 547 066, représentée par M. Serge PONS, son Gérant.

Admission aux assemblées et droit de vote :

Tout associé peut participer aux assemblées sur justification de son identité et de

l'inscription en compte de ses actions.
Chaque associé dispose autant de voix qu'il possède ou représente d'actions.
Agrément : Les cessions d'actions sont soumises à l'agrément de la collectivité des associés, sauf accord contraire écrit et unanime des associés.
Les statuts ont été modifiés en ce sens,
Mention sera faite au RCS de GRENOBLE,
Pour avis,

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

<https://annonces-legales.lyoncapitale.fr/annonce/65b1a972-7572-423f-bfb0-adbdd13c5c97-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