
BRÈVE PRESSE

Gannat, le 21 avril 2026

Nouvelle expérimentation du PaléoBus en avril 2026

L'Université Clermont Auvergne et ses partenaires, dont l'association OrbiMob', donnent rendez-vous au grand public pour une expérience inédite : essayer le PaléoBus, une navette autonome électrique circulant sur route ouverte entre Gannat (Champ de foire) et Paléopolis !

Du 22 au 24 avril et du 27 au 30 avril 2026, le grand public peut monter à bord de ce véhicule 100 % innovant, sans chauffeur, capable d'accueillir jusqu'à six passagers. 5 départs quotidiens sont proposés dans chaque sens, pour une immersion dans la mobilité de demain.

Cette expérimentation, ouverte à tous, teste la navette dans des conditions réelles : sur une route partagée avec véhicules, cyclistes et piétons. Un défi technologique et humain, porté par l'Université Clermont Auvergne (via son Centre International de Recherche CIR-ITPS), sélectionné dans le cadre de l'Appel à Manifestation d'Intérêt « Mobilités Massif Central » et soutenu par l'Agence Nationale de la Cohésion des Territoires (ANCT).

Avec PaléoBus, c'est l'opportunité de réinventer les déplacements en milieu rural : plus propres, plus accessibles, et adaptées aux réalités locales. Une innovation au service des territoires et des citoyens, menée en partenariat avec l'Institut Pascal, le LAPSCO, le CleRMa, Sherpa Engineering, OrbiMob', le parc Paléopolis, le Département de l'Allier, la Communauté de communes de Saint-Pourçain Sioule Limagne et la Ville de Gannat.

A propos de l'Université Clermont-Auvergne

L'Université Clermont Auvergne (UCA) est un établissement public de recherche et d'enseignement supérieur qui compte 36 000 étudiants, 2000 enseignants et chercheurs, 1500 personnels techniques et administratifs.

Labellisée I-SITE, l'Université Clermont Auvergne compte parmi les grandes universités françaises et jouit d'une réputation tant nationale qu'internationale. Se définissant comme « université territoriale d'excellence », elle porte un projet stratégique visant à « concevoir des modèles de vie et de production durables ». Une ambition qu'elle décline dans toutes les disciplines de recherche et d'enseignement de l'établissement, ainsi que dans les liens partenariaux qu'elle construit avec son environnement socio-économique. Dans cette optique, le Centre International de Recherche « Innovative Transportation and Production Systems » (CIR-ITPS) fédère les activités de recherche du site clermontois autour des systèmes innovants pour les transports et la production.

CONTACT PRESSE : Claire HARDY – 04 73 17 72 89 – claire.hardy@uca.fr

À propos d'OrbiMob'

OrbiMob' est une association loi 1901 qui favorise l'émergence de solutions de mobilités accessibles à tous pour le développement socio-économique de territoires vivants. L'association crée les conditions d'une action concertée : elle sensibilise et réunit les collectivités, les entreprises et la société civile autour de projets porteurs d'avenir.

CONTACT PRESSE : Françoise PERRET-BERNARD – 06 08 85 31 34 – francoise.bernard@orbimob.com
