



Nîmes
FABLAB DE NÎMES

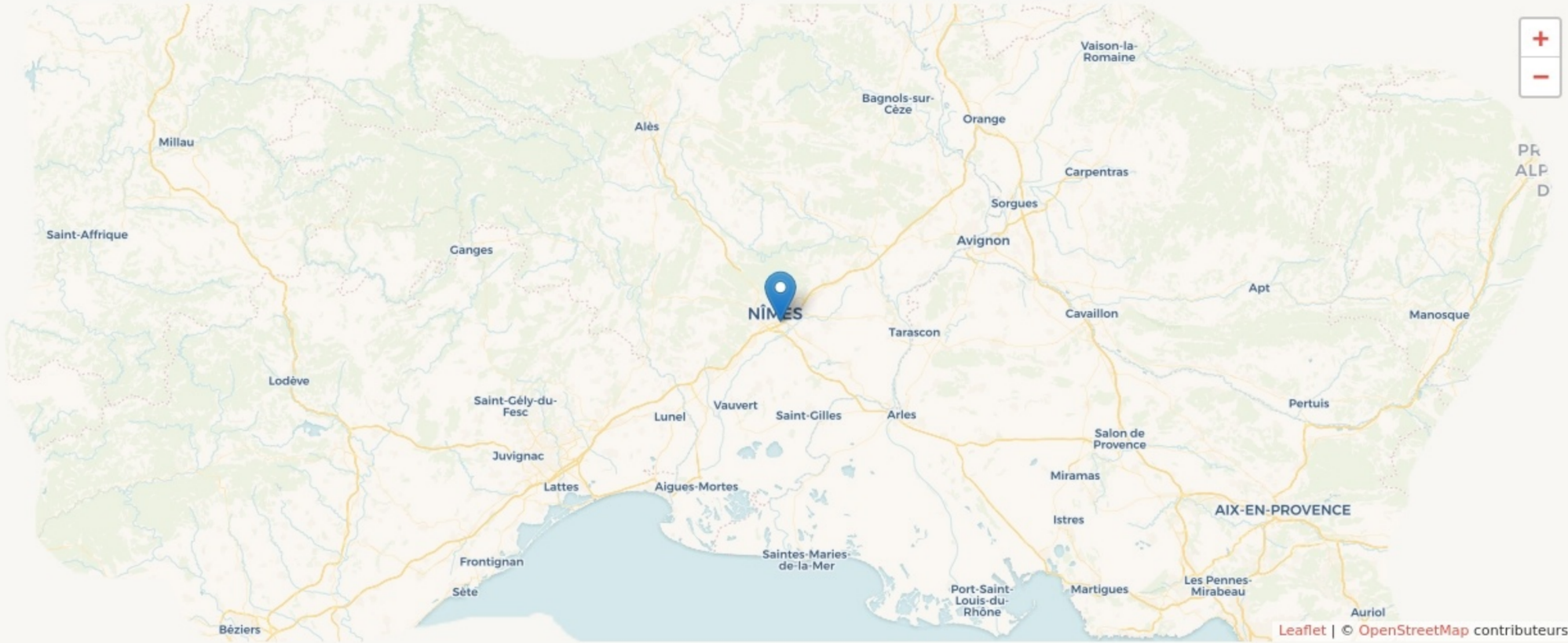
lefablab.fr/

SURFACE
400 m² au total



LOCALISATION

69 rue Georges Besse, 30 000 Nîmes
30000
Nîmes



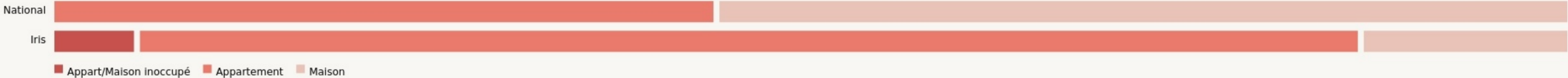
POPULATION [CHANGER LA COMPARAISON](#)



CATEGORIES SOCIOPROFESSIONNELLES [CHANGER LA COMPARAISON](#)



IMMOBILIER [CHANGER LA COMPARAISON](#)



Inauguration
6 février 2020

L'IDÉE FONDATRICE

Géré et animé par l'association Les Incroyables Possibles, en partenariat avec Nîmes Métropole, et le soutien de la Région Occitanie, le FabLab de Nîmes est un centre de création et d'échanges, un grand atelier ouvert à tous pour travailler le bois, le métal, les matières plastiques ou l'électronique.

Équipé d'outils traditionnels et de machines à commande numérique, ce sont en tout 400m2 dédiés à la fabrication numérique où l'on trouve une découpe laser, des imprimantes 3D, une défonceuse grand format, un scanner 3d, un atelier pour travailler le bois, etc. Outil idéal pour mettre en place des solutions novatrices dans un cadre collaboratif, notre avantage principal est de pouvoir passer rapidement d'une idée, d'un projet à sa réalisation.

Le FabLab permet à des entreprises et des professionnels d'avoir accès à des équipements et du savoir-faire à proximité et faciliter ainsi le prototypage, la fabrication de maquettes, d'objets sur mesure ou de petites séries.

Lieu de partage, où l'on apprend à faire soi-même et avec l'aide des autres, le FabLab s'adresse également à toute personne désireuse d'apprendre à utiliser les machines pour réaliser, personnaliser ou réparer des objets. Des ateliers de prise en main des équipements et des logiciels sont proposés pour que tout le monde puisse exprimer sa créativité.

Artisans, professionnels, porteurs de projet, étudiants, bricoleurs, associations, artistes ou retraités, tout le monde est le bienvenue !



LES VALEURS PORTÉES

Créativité

Transmission

Apprentissage

Expérimentation

LA PROGRAMMATION DU LIEU



LES ACTEUR.ICES

GOUVERNANCE
partagée avec Les Incroyables
Possibles

30

Bénévoles

3

Emplois directs