



Lyon, le 27 novembre 2020

Groupama poursuit ses investissements en Haute-Loire

Groupama, assureur mutualiste de proximité, poursuit ses investissements en Haute-Loire et réaffirme son engagement sur le territoire avec la réouverture de l'agence rénovée en centre-ville de Saint-Paulien et recrute trois collaborateurs sur le département.

Une nouvelle agence plus fonctionnelle

Groupama a ouvert, cette semaine, sa nouvelle agence de Saint-Paulien, après travaux. Située au cœur du centre-ville, d'une superficie de 70 m2, elle bénéficie du nouveau concept des agences de Groupama « bienvenue chez vous », plus accueillant, plus convivial et connecté. L'agence regroupe les expertises de Groupama avec une équipe de 4 conseillers: deux conseillères spécialisées pour les particuliers, un conseiller spécialisé pour les professionnels et un spécialisé dans le secteur agricole.

Groupama poursuit ses investissements en Haute-Loire

Après la rénovation de l'agence du Puy-en-Velay et la toute prochaine de Monastier-sur-Gazeille, l'assureur réaffirme son choix d'investir pour ses agences de proximité et participe ainsi au dynamisme économique local. Groupama investit également pour renforcer ses équipes et recrute actuellement trois collaborateurs sur le département.

« Les investissements réalisés pour la rénovation de l'agence Groupama de Saint-Paulien démontrent à nouveau notre engagement au cœur du territoire. Nous agissons afin de maintenir une vraie proximité et un service de qualité pour nos clients-sociétaires. » Marie-Paule Soulier, Présidente de la Fédération Groupama de Haute-Loire.

A Propos de Groupama en Haute-Loire

Assureur de proximité avec ses 16 agences, Groupama accompagne également le développement du territoire, là où vivent ses sociétaires et ses collaborateurs. Pour être au plus près de la vraie vie, l'entreprise s'appuie sur un modèle mutualiste, inscrit dans son ADN. Ses 57 collaborateurs et 267 élus du département l'incarnent chaque jour sur le terrain, au service des clients-sociétaires.