

179 900 €

Contact agence

OCC'Immo Conseil

3 rue combarel

12000 Rodez

05 65 68 00 92 /

contact@occimmoconseil.com

Achat appartement

5 pièces

Surface : 145 m²

Année construction : 1965

Eau chaude : Individuelle

État immeuble : Bon

Prestations :

Double vitrage, Calme, Volets roulants électriques, Parking visiteurs

4 chambres

1 terrasse

1 salle de bain

1 salle de douche

2 toilettes

1 garage

Classe énergie (dpe) : E

Emission de gaz à effet de serre (ges) : F

Document non contractuel



Appartement 159 Onet-le-Château

WE INVEST est fier de vous faire découvrir ce magnifique appartement T5 au cœur d'Onet-le-Château ! Plongez dans l'univers enchanteur de cet appartement T5, loti dans une petite copropriété au calme. Construit en 1965, ce bien de 145 m² habitable se distingue par son charme intemporel et ses espaces généreux. Idéalement situé au premier étage d'un immeuble de deux niveaux. Avec ses trois chambres spacieuses, une salle de bains et une salle d'eau, ainsi que deux WC, cet appartement est parfait pour une famille nombreuse. La cuisine aménagée et équipée, indépendante, promet des moments conviviaux autour de délicieux repas. L'isolation par l'extérieur et les ouvertures en PVC avec double vitrage garantissent une isolation optimale et un confort de vie inégalé. L'appartement est partiellement meublé, vous permettant d'apporter votre touche personnelle tout en profitant des équipements déjà en place. Le balcon et la terrasse de 30 m² offrent un espace extérieur idéal pour se détendre et profiter des beaux jours. Le jardin privatif ajoute une touche de verdure à votre quotidien. Un grand garage d'environ 30 m² et plusieurs places de stationnement viennent agrémenter le bien. Côté commodités, vous trouverez à proximité une crèche, une maternelle et une école élémentaire à seulement 5 minutes à pied, ainsi qu'un collège à 10 minutes. Pour vos courses quotidiennes, plusieurs commerces d'alimentation générale sont accessibles en 10 minutes à pied. Enfin, avec le récent rôle canté à deux pas

