

Au Thor, une demeure de charme avec piscine et appartements

Au cœur d'un village provençal proche de l'Isle-sur-la-Sorgue,

une belle demeure ancienne en pierres pleine de charme au coeur d'un nid de verdure de 750 m2 ceint de murs.

Elle profite d'une maisonnette/studio indépendante dans le jardin à côté de la piscine et d'un appartement mitoyen, un garage.

La demeure de 150 m2 environ est composée au rez de jardin d'une cuisine séparée, un salon avec une cheminée/insert qui ouvre directement sur une véranda chaleureuse et cosy qui permet de profiter du jardin en toutes saisons. Un bureau, une buanderie et des toilettes.

A l'étage, trois chambres et une salle de bains.

Sous les toits, un superbe espace à terminer d'aménager avec poutres apparentes pour une salle de jeux ou un espace dortoir qui ravira les adolescents.

Dans le jardin un platane majestueux offre plein sud un bel ombrage l'été et fait entrer la lumière l'hiver.

Une piscine sécurisée et intimiste.

Une jolie maisonnette de 25 m2 environ pour recevoir les amis.

Sur la rue, avec un accès totalement indépendant (compteurs indépendants),

un appartement de 70 m2 environ avec une cour privée.

Un garage isolé attenant à la demeure.

Des sols en tommettes et carreaux ciment, des cheminées en marbre, des menuiseries double vitrage.

Toiture rénovée (encore sous garantie décennale) Chauffage bi-énergie

A trente minutes de la gare TGV d'Avignon et des axes routiers stratégiques (autoroutes).

A une heure de l'aéroport de Marseille, à environ 20 minutes de Gordes (Luberon) et 30 minutes de St Rémy de Provence (Alpilles).



G. IMMOBILIER de PRESTIGE

880, Chemin des Teyssières

84380 MAZAN, FRANCE

Tel : 06-61-11-30-58

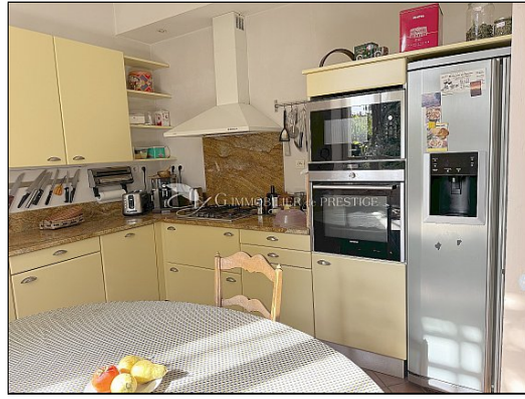
Mail : contact@gimmobilierdeprestige.com

Rendez-vous sur notre site internet

<http://www.gimmobilierdeprestige.com> afin de découvrir nos autres biens immobiliers de

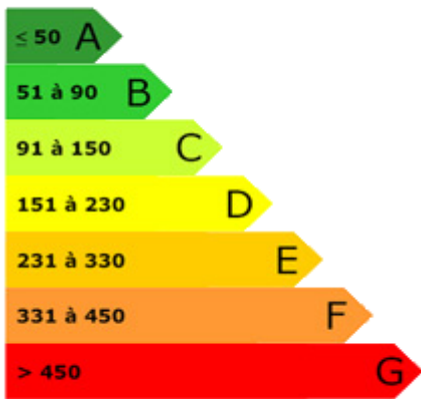
prestige, de luxe et d'exception en Provence et partout ailleurs.





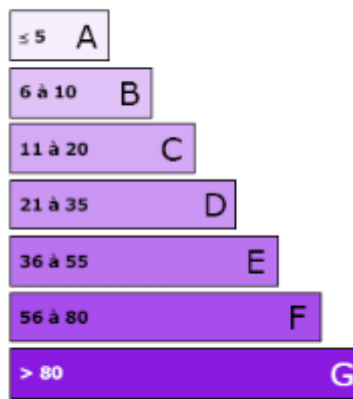


Bâtiment économe



Bâtiment énergivore

Faible émission de GES



Forte émission de GES