



## MAISON PLAIN PIED PROCHE GUINGAMP.



### Informazioni sull'Agente

Nome:	ArKadia
Nome della ditta:	
Nazione:	United Kingdom
Telefono:	
Languages:	Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Spanish, Swedish

### Dettagli dell'inserzione

Proprietà per:	Saldi
Prezzo:	USD 225,404.15

### Posizione

Nazione:	France
Stato / Regione / Provincia:	Brittany
Città:	Guingamp
Cap:	22200
Pubblicato:	12/02/2026

### Descrizione:

Cette maison profite d'un emplacement idéal à moins de 10 minutes de Guingamp, offrant ainsi un cadre de vie paisible tout en restant proche des commodités de la ville. <br /><br />À l'extérieur, cette propriété comprend un vaste terrain de 1500 m<sup>2</sup>, comprenant deux terrasses et un espace de stationnement pouvant accueillir plusieurs voitures, ainsi qu'un beau garage. <br /><br />À l'intérieur, cette maison de plain-pied, datant de 1998, présente une surface habitable de 80 m<sup>2</sup> répartie en 5 pièces, dont une lumineuse pièce de vie de 40 m<sup>2</sup>, ouvert sur la cuisine aménagée et équipée, 3 chambres, d'une salle d'eau, d'un WC et d'un cellier. En bon état, elle offre de nombreuses possibilités d'agrandissement. <br /><br />Contactez moi pour une visite !

Les informations sur les risques auxquels ce bien est exposé sont disponibles sur le site Géorisques : [www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr)

Prix de vente : 195 000 €

Honoraires charge vendeur

Costruito: 1998

### Comune

Camere da letto:	3
Bagni:	1
Finito piedi quadrati:	80 mq
Dimensione del lotto:	1500 mq



## Room details

Total rooms: 5

## Energy efficiency

Energy Use (kWh/m<sup>2</sup>/year): 272

## Building details

Parking: Sì

## Lease terms

Date Available:

## Informazioni aggiuntive

URL del sito: [http://www.arkadia.com/AGHX-T708732/?utm\\_campaign=multicast&utm\\_medium=web&utm\\_source=IMLIX.COM](http://www.arkadia.com/AGHX-T708732/?utm_campaign=multicast&utm_medium=web&utm_source=IMLIX.COM)

## Contact information

IMLIX ID: 1603075

