



## Corps de ferme - Maison et Penty rénové - Dépendances pierres - Hangar - GUISSENY (29)



### Emlakçı Bilgisi

İsim:	ArKadia
Şirket Adı:	
Ülke:	United Kingdom
Telefon:	
Languages:	Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Spanish, Swedish

### İlan Detayları

İçin mülk:	Satılık
Fiyat:	USD 476,441.34

### Konum

Ülke:	France
Eyalet/Bölge/ Şehir:	Brittany
Şehir/İlçe:	Guisseny
Posta kodu:	29880
Yayınlandı:	02.05.2025

### Açıklama:

Ensemble immobilier se composant d'un corps de ferme restauré et de plusieurs bâtiments annexes, le tout implanté sur une belle parcelle. L'habitation principale de 105 m<sup>2</sup> s'ouvre sur une vaste pièce de vie lumineuse avec cuisine ouverte, offrant un bel espace de 44 m<sup>2</sup>, avec un accès direct à la terrasse et à la piscine. À l'étage, la maison offre deux grandes chambres réparties sur deux niveaux. L'aménagement actuel laisse la place à diverses possibilités d'agencement, permettant la création aisée de pièces supplémentaires, selon vos projets ou vos envies. La propriété comprend également plusieurs dépendances en pierre, dont un penty entièrement réhabilité en un logement indépendant. D'une surface d'environ 45 m<sup>2</sup>, il se compose d'une pièce de vie avec cuisine ouverte, d'une salle d'eau et d'une chambre en mezzanine. Ce bien annexe, idéal pour la location saisonnière ou annuelle, représente une opportunité intéressante tant pour un particulier souhaitant accueillir famille ou amis, que pour un invest

### Genel Bilgiler

Yatak odası:	2
Bitmiş metrekare:	105 m2

### Room details

Total rooms:	4
--------------	---

### Lease terms

Date Available:



IMLIX

IMLIX Gayrimenkul Pazarı

<https://www.imlix.com/tr/>

---

### Ek Bilgiler

Web Sitesi URL'si:

[http://www.arkadia.com/VINP-T3719017/?utm\\_campaign=multicast&utm\\_medium=web&utm\\_source=IMLIX.COM](http://www.arkadia.com/VINP-T3719017/?utm_campaign=multicast&utm_medium=web&utm_source=IMLIX.COM)

### Contact information

IMLIX ID:

a-2000028785898

