

796 m²

Lesboeufs



Vendu

Superficie du terrain 796 m²
Viabilisé Non

Référence VT298 C'est en campagne dans le triangle Bapaume-Albert-Combles que nous vous proposons ce terrain à bâtir.

Le terrain a une contenance de 796 m², une façade d'environ 27 m et une profondeur d'environ 31 m.

Un certificat d'urbanisme a été obtenu. Le terrain n'est pas viabilisé, la commune ne dispose pas du tout à l'égout.

Je suis à votre disposition pour vous faire découvrir ce bien au 03 21 22 11 11, vous pouvez retrouver l'ensemble de nos biens sur notre site [bnhome](http://bnhome.com) ou encore notre application smartphone [bnhome](http://bnhome.com) et les réseaux sociaux.

Maison à vendre proposée par l'agence B'n Home qui vous accompagne sur les secteurs allant d'ARRAS à PERONNE et d'ALBERT à CAMBRAI soit les secteurs de Achiet le grand, Bucquoy, Miraumont, Marquion, Bourlon, Fontaine notre dame, Bapaume, Croisilles, Hermies, Quéant, Ecourt-saint-Quentin, Gouzeaucourt, Epehy, Moislains, Roisel ...

Les points forts :

- terrain plat
- secteur calme



B'n Home
74 route nationale
62860 Marquion
www.bnhome.fr
bnhome@orange.fr
03 21 22 11 11

Opinion System atteste que
B'n Home
est recommandée par ses clients

Taux de recommandation
attribué par 26 clients à la date du 09/04/2018

95

Le processus de conseil et de
vente de B'n Home est
certifié par Opinion System et certifié Afiac

Opinion System est certifié Afiac

26 Avis

59 avis

MeilleursAgents

Opinion System atteste que
B'n Home
est recommandée par ses clients

Niveau de satisfaction
attribué par 26 clients à la date du 09/04/2018

93

Le processus de conseil et de
vente de B'n Home est
certifié par Opinion System et certifié Afiac

Opinion System est certifié Afiac

S.A.S. au capital de 4000 € • SIRET 814.206.280 • TVA FR63814206280 • Carte pro CPI 6201 2015 000 001 779 délivrée par CCI d'Artois • Caisse de
garantie SOCAF 26 avenue de sufren 75010 PARIS d' un montant de 110000 € 0 • N° RCP 30722 auprès de SAA 26, avenue de Suffren 75015 PARIS
Document non contractuel