

Coup de cœur

Prestige



2 Boulevard Winston Churchill - 21000 -
DIJON

03 80 74 42 36

cziegler@wanadoo.fr

ARC SUR TILLE

Maison - 104 m²

OFFRE DE VENTE

*** Les honoraires
d'agence seront
intégralement à la
charge du vendeur**

Mandat n°: 1915

DESCRIPTIF

L'Agence Christine Ziegler Immobilier vous propose cette très jolie maison récente construite en 2020, d'une surface habitable de 104 m² environ, située à 3 minutes d'Arc-sur-Tille dans un joli petit village au calme comprenant : Une entrée donnant sur très belle pièce de vie (62 m²) : séjour / salle à manger / cuisine américaine avec accès à la terrasse et au jardin, piscine couverte et chauffée, WC indépendants, une salle de bain avec douche à l'italienne, deux chambres avec placards (possibilité d'une troisième chambre). Les + : - Excellente isolation phonique et thermique (DPE A) - Poêle à bois - Climatisation réversible - Alarme - 2 belles pergolas - Grand garage attenant - Portail électrique neuf - Boulangerie et écoles dans le village. Le tout sur joli terrain cl...

EN SAVOIR PLUS

Scannez ce Code QR pour accéder à l'annonce en ligne



Société Christine Ziegler Immobilier
, SARL au capital de 100 000 €, RC ; Carte
professionnelle n° 21 000 000 000 111,
délivrée le 29/01/2020

VENDU

VENDU

VENDU

SURFACES

| | |
|--------------------|--------------------|
| Surface habitable: | 104 m ² |
| Surface terrain: | 600 m ² |
| Surface séjour: | 62 m ² |

INFORMATIONS

| | |
|-----------------------------|-----|
| Prix de vente : | 0 € |
| Bien soumis à copropriété : | non |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Année de construction : | 2020 |
| Référence : | 1915 |
| | ARC SUR |
| Ville : | TILLE |
| Transaction : | vente |
| Type de bien : | maison |
| Surface : | 104 m ² |
| Surface séjour : | 62 m ² |
| Nombre de pièce : | 4 |
| Nombre de chambre : | 2 |
| Chauffage : | poele_bois pompe_a_chaleur |

DIAGNOSTIQUE ÉNERGÉTIQUE

Consommation énergétique
en KWh/m²/an



Émission de gaz à effet de serre
en Kg éq CO₂/m²/an

* Dont émissions de gaz
à effet de serre



