



CORDIER

Bourg en Bresse (01)

Excellence énergétique et environnementale pour cette maison labellisée E+C- (niveau E3-C2).

L'approche E+C- se distingue par sa double exigence : la réduction des consommations d'énergie et la limitation des émissions de gaz à effet de serre tout au long du cycle de vie du bâtiment. Confort et durabilité pour cette maison grâce à la conception bioclimatique, l'isolation performante et la gestion intelligente de l'énergie pour un environnement intérieur optimal, quelles que soient les conditions extérieures.

Les matériaux de construction sélectionnés pour leur faible impact environnemental, les équipements économes en énergie et les systèmes de production d'énergie renouvelable font de cette maison un exemple d'efficacité énergétique.

CARACTÉRISTIQUES

1 maison individuelle
113,9 m² (SHON RT)

ÉQUIPEMENTS

Chauffage : plancher chauffant à eau chaude alimenté par pompe à chaleur air extérieur/eau double service, complété par des convecteurs électriques

ECS : pompe à chaleur air extérieur/eau double service

Ventilation : VMC Hygro B

Mur extérieur : Bloc béton cellulaire de 20 cm (R= 1.818)

PERFORMANCES

Bbio : 51,8

Gain Bbio : 29,5 %

Cep projet : -26 kWh/m² SHON RT / **Gain Cep** : 142,3 %

Certifié le 4/01/2024



www.habitat-libre.fr
habitat-libre@wanadoo.fr



contactlabel@promotelec-services.com
www.promotelec-services.com

