

PHOTOS AVANT



PHOTOS APRES



Transformation d'une terrasse existante en bureau

Techniques de constructions utilisées

- Parois verticales en Ossature Bois 120mmx30mm avec contreventement en OSB.
- Isolation en ouate de cellulose 120mm (matériau sain).
- Isolant mince multicouches complémentaire en toiture.
- Menuiseries Aluminium à rupture de pont thermique (SAPA) avec vitrage à faible émissivité et retardateur à l'effraction.
- Pare-pluie + Grillage 'Nergalto' avec Enduit traditionnel pour l'aspect extérieur.
- Pare-vapeur + BA13 pour la finition intérieure.

Equipe technique – Entreprises et sous-traitants

- **HABITAT CONCEPT DESIGN** : Pour les Etudes Architecturale, Technique et Thermique.
- **Ets Générale ROUX Eric** : Pour la maîtrise et mise œuvre du projet.

Commentaires du client sur la prestation

- L'enjeu était de créer une pièce à vivre dans un espace de petite dimension. Le principe en Ossature en Bois permettant de par sa faible épaisseur, 12cm, de ne pas perdre de surface utiles tout en ayant de meilleures performances thermiques comparées à des principes constructifs traditionnels d'épaisseur supérieurs.
- Le choix d'un isolant Bio-sourcé s'est imposé par le respect de l'environnement et ses performances.
- Après 1an d'utilisation, les résultats sont conformes Thermiquement et Financièrement à l'étude réalisée par HABITAT CONCEPT DESIGN.

Contact

Céline BAULE – Jean-Luc PICAZO
HABITAT CONCEPT DESIGN

15 Impasse jean RACINE
83520 LA BOUVERIE

Tel : 06.67.89.66.01

Email : habitat-concept-design@orange.fr