

Construction neuve – photovoltaïque

Couverture - Etanchéité - Bardage - Photovoltaïque

Client : LALLIARD

Durée des travaux : depuis novembre 2022

Dépôt

Création d'un lieu de stockage du bois et solarisation du toit. Installation des systèmes d'intégration des panneaux solaires et d'une centrale photovoltaïque en autoconsommation.

Matériaux utilisés

- Couverture – Etanchéité bitumineuse - Isolant : 3 600 m²
- Panneau sandwich : 640 m²
- Bardage double peau : 1 485 m²
- Bardage simple peau : 331 m²
- Systèmes d'Intégration pour panneaux photovoltaïques iNova PV Lite de chez EPC Solaire
- Panneau JA SOLAR : 410 Wc
- Centrale en autoconsommation

