

☰ Photovoltaïque - Belle-Ile - Liège



☰ Installation

Modules photovoltaïques : 980 pcs
Puissance crête des modules: 255 Wc
Puissance crête totale: 249,9kWc
Onduleurs : 11x17.000 SMA Tripower
+ 2x12.000 SMA Tripower

☰ Gain annuel

Production électrique: 232,5 MWh
CO₂: 103,9 T/an
Investissement net: 320.500€ (Fond propre)
PBT : 4,5 ans

☰ Planning

Démarrage projet : October 2014
Mise en service : January 2015

☰ Spécificités du chantier

Placement panneaux en même temps que
rénovation toiture
Planning serré