

**NOUVEAU SITE DE CONDITIONNEMENT**  
1618 Châtel-St-Denis (FR)

Surface - Volume SIA

9'418 m<sup>2</sup> - 84'000 m<sup>3</sup>

Programme des locaux

Halle de stockage, halle de production-conditionnement, administration et bureaux

Système constructif

Socle en béton, charpente métallique et façades ventilées

Particularités CVSE

PAC géothermique avec système géocooling, dalle et plafonds actifs, installation photovoltaïque de 6'000 m<sup>2</sup>

Réalisation

De avril 2012 à juin 2013

Architecte

Bat-Mann Constructeur Intégral SA

