

LABORATOIRES – LILLE (59)



CARACTERISTIQUES

ANNÉE :	2014
DURÉE :	8 mois
SURFACE :	2 000 m ²
MODE CONSTRUCTION :	Ossature Bois
ARCHITECTE :	ARODIE-DAMIAN (M. DAMIAN)

SPÉCIFICITÉS

Construction d'un laboratoire ISO8 + divers laboratoires et bureaux
Chauffage par pompes à chaleur air/air + convecteurs

Laboratoire avec zone de cryoconservation, compris distribution d'azote liquide. La moitié de la surface est construite sur sous-sol enterré, de façon à :

- Trier les effluents par laboratoire
- Mettre des cuves de stockages des effluents
- Installer des groupes bruyants sous les locaux

Bâtiment RT 2012

RÉFÉRENCES – EURL CCBI 18 – BRÛLET JACKY

www.ccbi18.com – jacky.brulet@orange.fr – 06.08.21.60.42