

Ordonnancement, Pilotage, Coordination et conduite d'opération

CEA Laboratoire – ILO

Mission d'Ordonnancement, Pilotage et coordination

Spécificités



Le projet ILO a pour objet d'adapter une partie des anciennes infrastructures de l'accélérateur linéaire de Saclay (installation nucléaire de base déclassée depuis 2006) pour y implanter une installation laser UHI100 (ultra haute intensité 100 TW), ses salles d'expériences (interaction laser/matière) ainsi que des laboratoires annexes.

Localisation

Saint-Aubin, Saclay (91)

Maître d'ouvrage

CEA PARIS-SACLAY

Interlocuteur

FJ.BETOURNE

Dates

Début :
2017

Fin :
2019

Surface

1040 m²

Coût de travaux

1 800 000 € HT

Mission

32 000 €

