



Description sommaire :

Deux projets en parallèles sur le site d'ALSTOM Grid à Villeurbanne :

Le Supergrid Institute pour l'IEED (Institut d'Excellence en Energies Décarbonées) et ALSTOM :

- Un campus pour accueillir des plateformes scientifiques, d'essais et de prototypages dans le domaine de la THT.
- Une cour d'essais très haute tension.

Le projet ARC+ pour ALSTOM :

- Déconstruction de bâtiments, transfert d'activités, déplacement d'outils industriels.
- Rénovations de bâtiments d'essais, ateliers, de bureaux.
- Construction d'un bâtiment neuf pour le CERDA (centre de recherche et d'essais).

Travaux de réseaux et réaménagements pour mise en cohérence du site.

Mission de programmation technique, architecturale et en développement durable, schéma directeur, études spécifiques, conseil en montage d'opération et urbanisme, pilotage (ATMO) de la conception et la réalisation et planification de projet.

Maître d'Ouvrage :
IEED & ALSTOM

Missions :
Programmation et Assistance Technique à Maîtrise d'Ouvrage

Montant des Travaux :
18,5 M€

Années :
2013-2016