



Programmation création d'un technocampus et construction / réhabilitation de « Le Mans acoustique »



Le Mans
(72)

Maître d'ouvrage : Région des Pays de la Loire

Mission :

- Préprogramme
- Programme fonctionnel et technique détaillé
- Assistance au choix du maître d'œuvre et à l'analyse des prestations
- Suivi des études de conception jusqu'à l'APD

Avancement : Finalisée 2021

Partenaires :

- Acoustique & Environnement
- Forces et Appuis

Coordonnées du maître d'ouvrage :

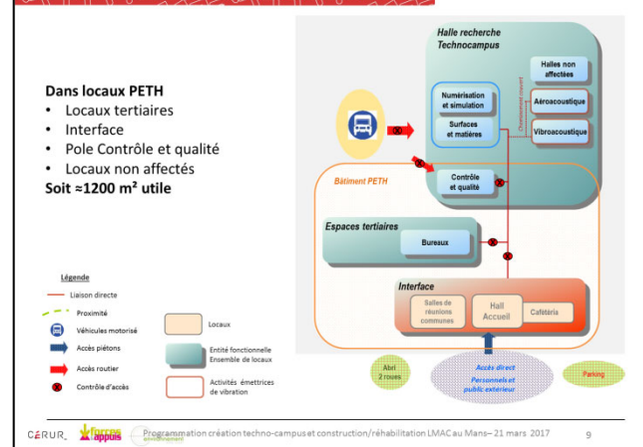
Mme Alice LEOCADIE-THAUVIN
Chargée de Mission Projets Emergents
Tél : 02.28.20.51.61
Alice.leocadie-thauvin@paysdelaloire.fr

objectifs de la mission

Le projet consiste à regrouper sur l'Université du Maine au Mans les acteurs de la recherche universitaire et ceux de la recherche industrielle. Le programme comporte des locaux pour le Laboratoire le Mans Acoustique (LMAC) et un Technocampus accueillant des entreprises spécialisées en recherches acoustique. Le projet comporte des exigences acoustiques fortes (chambres anéchoïques) et structurelles (dalles découplées). La mission comprend un programme, une AMO depuis le concours sur esquisse jusqu'au PRO. Ce projet est conduit dans le cadre d'une démarche de haute qualité environnementale avec l'appui d'un AMO HQE®.



2.2 Technocampus - fonctionnement



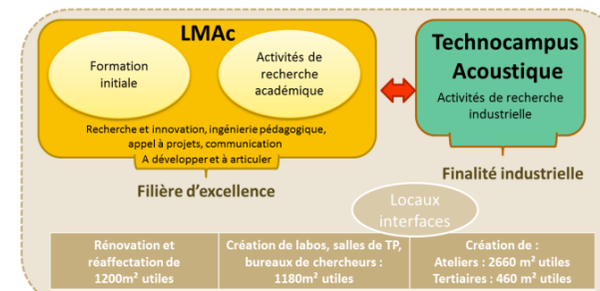
Deux volets : LMAC et Technocampus

Acoustique

- des locaux spécifiques pour des usages singuliers
- un traitement architectural distinct
- une identification par public-cible
- deux plans de financement distincts, deux propriétaires gestionnaires

Une opération unique

- unité de maîtrise d'ouvrage, de temps de construction
- au cœur de l'UFR Sciences (1)
- mutualisation optimale des espaces et moyens



selon faisabilité