



Smart City Innovation Center

Plateforme Technologique

Fabrication additive

Réaliser des prototypes, des petites séries, des analyses dimensionnelles



Caractérisations

Analyser des échantillons par microscopie électronique (MEB-EDX et MEB-Particle X), rugosimétrie, goniométrie, STA-MS



Solutions énergétiques pour le bâtiment

Tester des solutions énergétiques innovantes pour la production d'énergies renouvelables, le stockage et la gestion de l'énergie électrique



Screenplay

Optimiser le travail collaboratif à travers la réalité virtuelle



Smart Home

Créer un *living lab* pour le développement de solutions innovantes : IoT, *user experience*, capteurs



Smart Mobility

Expérimenter et imaginer des cas d'usage pour la mobilité électrique et autonome



ACTIVITÉS

Contrats de collaboration de recherche

Soutien à la recherche académique

Plateforme Technologique

Apprentissage à l'utilisation des équipements & technologies

Prestations de services aux entreprises

COFINANCEMENT