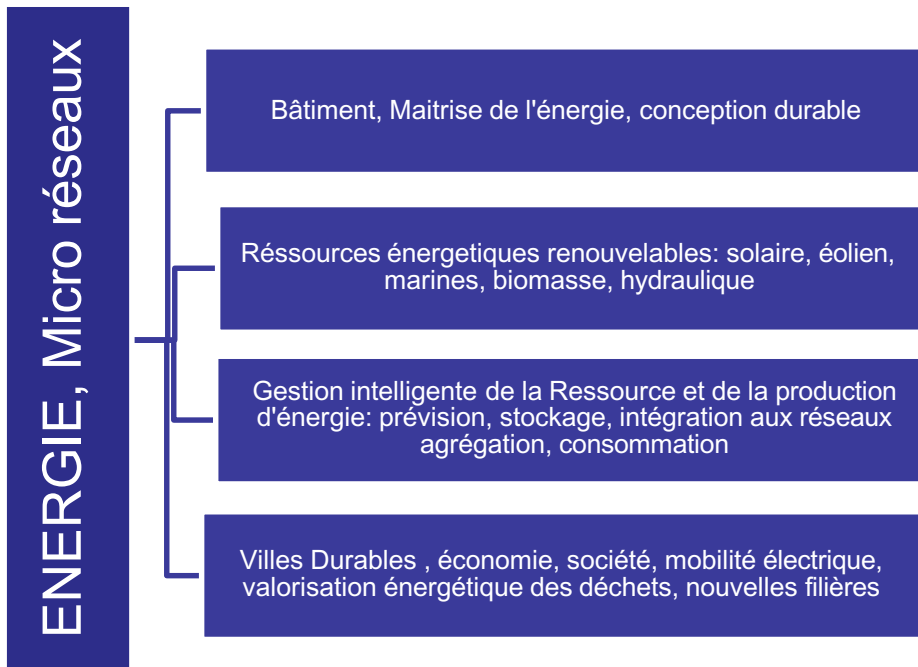
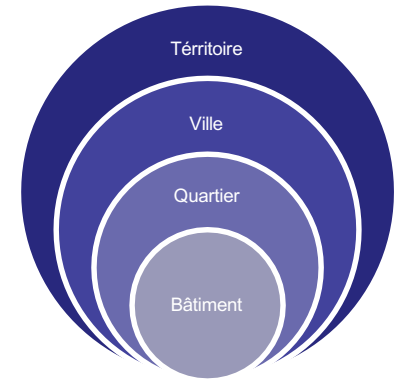


Formations Universitaires adossées au Plateau Master International « Energy management in Smart Cities »

Formation d'ingénieur « Systèmes Energétiques »

La thématique du master international sera autour des micro réseaux électriques intelligents qui sont des « laboratoires à échelle réduite » intégrant toute la chaîne de valeur de la transition énergétique et du développement durable : protéger, bâtir, produire, maîtriser, consommer, recycler,

Ce modèle de micro réseau concerne l'ensemble des territoires impliqués et peut s'exporter très largement à travers le monde, quelle que soit la taille du système considéré :



Ce MASTER est axé sur les nouveaux outils pour la transition énergétique adapté au contexte tropical humide.

Il s'agira de proposer des outils et méthodes pour l'émergence de nouveaux modèles de production et de gestion des énergies renouvelables.

Ces nouveaux modèles permettront de répondre aux problématiques d'autonomie énergétique de territoires, interconnectés ou non.