



Hub E2S EnSuITe

Energy Sustainable and Independent Territories

Le hub "ENergy SUstainable Independent TErritories" (Territoires indépendants sur le plan des énergies renouvelables) a été lancé début 2021 pour 5 ans. Il s'agit d'une collaboration de recherche entre sciences "dures" et sciences sociales. Ou comment réunir chimistes, mathématiciens, juristes, géographes, sociologues et économistes pour travailler ensemble sur **l'indépendance énergétique d'un territoire**. L'idée est que la **photosynthèse artificielle** permettra peut-être un jour à chaque habitant de stocker et redistribuer autour de lui l'énergie qu'il aura lui-même produite sous forme d'**hydrogène vert**.

Les hubs sont les **projets phares** de l'**I-SITE* E2S UPPA**. Coordonné par le chimiste **Laurent Billon** et le juriste **Louis de Fontenelle**, le hub EnSuITe associe pas moins de trois laboratoires de recherche (**IPREM, LMAP, TREE**) et une unité mixte de service (**DMEX**) de l'UPPA, ainsi que quatre universités étrangères (Canada, Espagne, Allemagne).

[Lire l'article paru dans le magazine de la recherche à l'UPPA *Emergence\(s\)*](#)

**Initiative Science, Innovation, Territoires, Economie (projet d'investissements d'avenir du gouvernement)*

Contact :  laia.francesch@univ-pau.fr