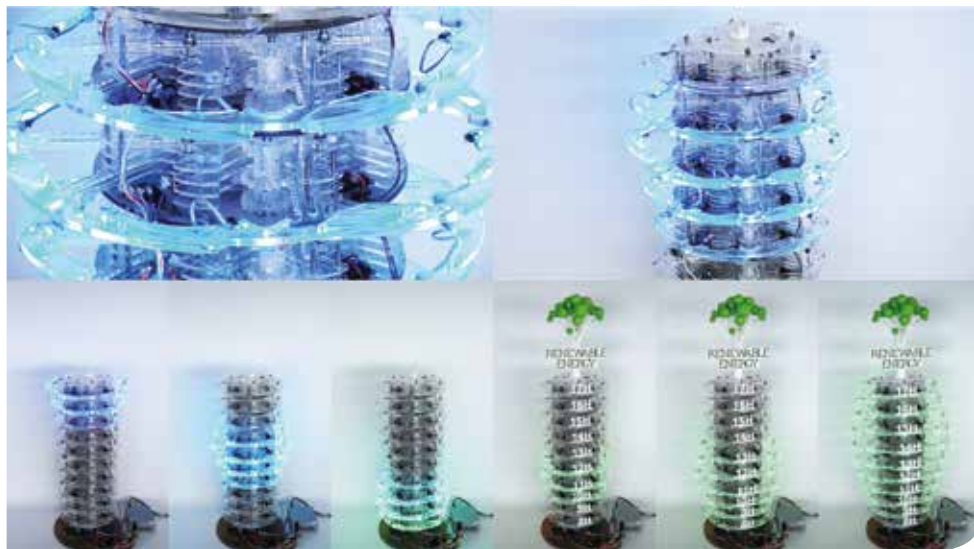




INSTITUTE OF TECHNOLOGY

E S T I A - T E C H

**ÉTABLISSEMENT
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE RECHERCHE**



Interface de visualisation physique des données dans les espaces publics et collectifs (entreprise, hall d'entrée, open space, aéroport, gare ferroviaire, place publique, ville connectée, rond-point, zone d'activité, édifice administratif, mairie, école) **appliquée au contexte de production, stockage et consommation locale d'énergie dans les micro-réseaux d'énergie renouvelable.**

A court terme, les campagnes marketing aiment associer une image d'innovation à leur entreprise en utilisant ce type de nouvelles interfaces issues de la Recherche (ex. Coca-Cola). A long terme, nous pourrions aider à maîtriser la demande en énergie (DSM) et réguler l'utilisation du stockage de l'énergie issue de sources intermittentes dans les espaces d'usage collectif, qui a peu été étudiée pour le moment (les travaux de recherche antérieurs ayant focalisé sur le domicile).

estia.fr



Olivier LARRE
o.larre@estia.fr
+33 (0)5 59 43 54 82



@EstiaOfficiel

Technopole Izarbel
64210 BIDART