

Projets avec d'autres agences



ADEME - THERM'STOCK

- Objet: Développement d'un système de stockage thermique
- Responsable LaTEP: D. HAILLOT
- Période: 2015 - 2019

CFQCU - NUNAVIK

- Objet: Insécurité alimentaire et énergétique dans les territoires arctiques et plus particulièrement au Nunavik.
- Responsable LaTEP: D. HAILLOT
- Période: 2016 - 2018

CNRS - SEQINEQ

- Objet: Comment réduire la dépendance aux énergies fossiles des communautés inuit au Nunavik ?
- Responsable LaTEP: D. HAILLOT
- Période: 2016 - ?

CEA



- Objet: Stockage d'électricité associant un cycle thermodynamique à haut rendement avec un stockage thermique haute température
- Responsable LaTEP: P. STOUFFS
- Période: 2015 - 2018

BRGM - Thèse A-L. THADÉE

- Objet: "Thermodynamique des saumures lithifères. Etude expérimentale et par modélisation géochimique pour réduire l'impact environnemental de l'extraction de substances utiles par évaporation".
- Responsable LaTEP: P. CEZAC
- Période: 2014 - 2017

ADEME - COMANCHE

- Objet: Compresseur thermique gaz naturel au CO2 et à haute efficacité destiné aux pompes à chaleur de moyenne puissance.
- Responsable LaTEP: P. STOUFFS
- Période: 2014 - 2016

ADEME - FONGEOSEC

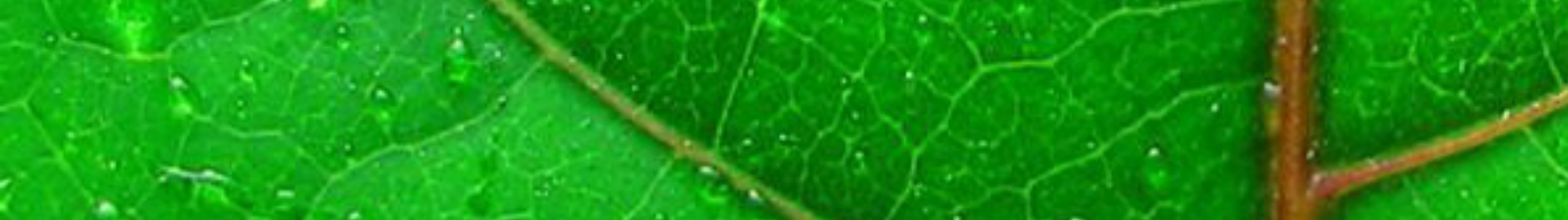
- Objet: Conception et développement d'un échangeur géothermique innovant haute enthalpie souterrain grande profondeur semi ouvert.
- Responsable LaTEP: P. CEZAC
- Période: 2014 - 2018

ADEME - CUBAIR

- Objet: Etude de la biofiltration couplée à la photocatalyse pour le traitement de l'air intérieur de bâtiments du tertiaire.
- Responsable LaTEP: C. HORT
- Période: 2014 - 2017

ADEME - COVAT BOIS

- Objet: Nature et déterminants de la contamination aux composés organiques volatils et prédiction de la qualité de l'air intérieur dans les bâtiments à ossature bois.
- Responsable LaTEP: P. MOCHO

- 
- Période: 2013 - 2015

ADEME - SCRIB

- Objet: Solution de climatisation solaire réversible basée sur le principe de la machine à absorption alimentée par un système solaire thermique à concentrateurs.
- Responsable LaTEP: J-M. RENAUME
- Période: 2013-2015

AMI - STARS

- Objet: Développer une solution de stockage thermique adaptée aux centrales solaires thermodynamiques.
- Responsable LaTEP: J-P. BEDECARRATS
- Période: 2011-2015

DGE – MADAIR

- Objet : Développement de nouveaux médias absorbants pour la purification de l'air habitacle.
- Partenaires : RENAULT, VALEO, IRMA, INSERM, ENSC Rennes, ENSICAen
- Responsable LaTEP : C. HORT
- Période : 2008 – 2010

Projet labellisé dans le cadre des Pôles de Compétitivité MOV'EO et Automobile haut de gamme

BRGM

- Objet : Etude sur les systèmes électrolytiques complexes gaz/solide minéral/solution saline.
- Responsable LaTEP : P. CEZAC
- Période : 2008 - 2009