



JOURNÉE
25 mai 2018 DE LA
RECHERCHE

À L'IUT DE SAINT-MALO | AU CMI ROULLIER
Centre Mondial de l'Innovation

PROGRAMME



CONFÉRENCES | DÉJEUNER & VISITE | TABLES RONDES



Communauté
d'Agglomération
du Pays
de Saint-Malo



À L'IUT DE SAINT-MALO

1, rue de la Croix Désilles, 35400 Saint-Malo

LA MATINALE DE RENNES ATALANTE

8h30 - 10h30

Comment innover et créer de la valeur avec la recherche publique ?

 | Plus d'infos et inscription via *Rennes Atalante* : 02 99 12 73 73 | [lien web](#) |

TEMPS DE PARTAGE CONVIVAL...

10h30 - 11h30

Autour de posters scientifiques préparés par des chercheurs dans le domaine de l'énergie.

En lien avec le colloque TR2i « Thermique Recherche Internationale Industrie » sur l'efficacité énergétique et le stockage de l'énergie.



AU CMI ROULLIER

(Centre Mondial de l'Innovation)

18, avenue Franklin Roosevelt, 35400 Saint-Malo

DÉJEUNER DES CHERCHEURS

12h00 - 14h00

PRÉSENTATION ET VISITE DU CMI

14h00 - 15h30

TABLES RONDES

15h30 - 17h30

- > L'accès aux financements pour les chercheurs
- > La recherche et la mer

 | Pour les 3 événements, inscription obligatoire - nombre de places limité | [lien web](#) |



À L'IUT DE SAINT-MALO

1, rue de la Croix Désilles, 35400 Saint-Malo

Dès 17h

Présentation de maquettes de bateaux réalisées par des élèves du collège Charcot.

CONFÉRENCE GRAND PUBLIC

La transition énergétique via l'aventure d'Energy Observer

18h00 - 20h00

Le skipper **Victorien Erussard** revient sur la démarche de recherche et développement menée par l'équipe d'*Energy Observer* en vue de prouver les performances de ce nouveau modèle énergétique. L'occasion aussi de revenir sur des initiatives originales de développement durable découvertes dans les pays déjà traversés.

Table ronde avec :

- + **Yves Le Fêne**, enseignant en Sciences Physiques au collège Charcot de Saint-Malo, qui travaille avec ses élèves de 3^e sur le projet *Energy Observer* dans le cadre de leur Option Sciences.
- + **Daniel Rousse**, professeur du département Génie Mécanique de l'École de Technologie Supérieure de Montréal, directeur du groupe de recherche industrielle en technologies de l'énergie et en efficacité énergétique.
- + **Christophe Menezo**, membre du directoire de la Fédération CNRS sur l'Énergie Solaire, et Vice-Président de l'Université de Savoie en charge du patrimoine et de la transition énergétique.

 [Inscription](#) | [lien web](#)



Communauté
d'Agglomération
du Pays
de Saint-Malo

Saint-Malo Agglomération

6 rue de la Ville Jégu - BP11 - 35260 Cancale
02 23 15 10 85 - eco@stmalo-agglomeration.fr
www.saint-malo-developpement.fr

