

# LES RENDEZ-VOUS DU PÔLE CRISTAL

BRETAGNE <sup>BE</sup>

DINAN - BRETAGNE  
SALLE ROBERT SCHUMAN

8 OCTOBRE  
2020

INNOVATION & PERSPECTIVES  
EN RÉFRIGÉRATION ET GÉNIE CLIMATIQUE

8h30	ACCUEIL	12H30	DÉJEUNER
9h15	Introduction de la journée F. BAZANTAY - PÔLE CRISTAL	14h00	Analyse technico-économique d'un système PAC + PV en autoconsommation P. JORQUERA FERRAT - CETIAT
9h30	Impact carbone de la chaîne du froid en France JL. DUPONT - IIF	14H30	Couplage photovoltaïque + groupe froid en autoconsommation, exemplé du projet du GICB à Banyuls sur Mer D. MUGNIER - TECSOL
10h00	Amélioration de l'efficacité énergétique des unités de refroidissement de produits légumiers frais P. GLOUANNEC - Univ.Bretagne Sud	15h00	Résultats expérimentaux de deux ans de suivi énergétique sur la façade solaire thermique BATISOL S. RAJI - NOBATEK
10h30	Dégradation des performances d'un surgélateur industriel dans des conditions de givrage D. BADRI - ONIRIS	15H30	PAUSE
11H00	PAUSE	16H00	L'eau : un vieux fluide d'avenir B. TREMEAC - LAFSET
11h30	Quelle différence entre une HP flottante et une HP « intelligente » ? J. GUILPART - MF Conseil - LAFSET	16H30	Machine à absorption pour co- production de froid et d'électricité - Travaux expérimentaux H. PHAN - CEA
12h00	Stockage de froid par chaleur latente : des propriétés cinétiques et rhéologiques des coulis d'hydrates de CO <sub>2</sub> à l'insertion de MCP dans les équipements frigorifiques L. FOURNAISON - INRAE - FRISE		

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

: [HTTPS://WWW.WEEZEVENT.COM/COLLOQUE-2020](https://www.weezevent.com/colloque-2020)

RENSEIGNEMENTS

par email [contact@pole-cristal.tm.fr](mailto:contact@pole-cristal.tm.fr)  
ou par téléphone au 02 96 87 20 00



POLE  
CRISTAL