

ORGANISÉ PAR



PHOTONIQUE & ÉNERGIE

DES SOLUTIONS POUR L'ÉNERGIE DU FUTUR

17
FÉVRIER
2020

Palais de la Bourse,
Bordeaux

9h00 à 17h30

AVEC LE SOUTIEN DE



KEOLIS



PROGRAMME

8h30 - 9h00 : Accueil des participants - Café

9h00 – 9h15 : Ouverture & Introduction

Nicolas FLORIAN – Maire de Bordeaux

9h15 – 10h00 : Conférence plénière

Prix Nobel : Gérard MOUROU / Donna STRICKLAND

10h00 - 10h40 : Panorama des solutions technologiques pour la transition énergétique

Simon PERRAUD, Adjoint au directeur du CEA Liten Grenoble

10h40 - 11h15 : Comment EDF accompagne la transition énergétique ?

Les grandes orientations de la recherche à EDF R&D

Jean Paul CHABARD, Directeur Scientifique EDF R&D

11h15 - 11h30 : Pause

11h30 - 12h00 : Laser Méga Joule – PETAL :

Une grande infrastructure de recherche au service des hautes densités d'énergie

Jean-Luc MIQUEL, Conseiller Scientifique CEA-DAM - Président Association Lasers et Plasmas

12h00 - 12h30 : Physique haute intensité laser

Xavier RIBEYRE, ingénieur chercheur Laboratoire CELIA – Université de Bordeaux

12h30 - 14h30 : Cocktail Déjeuner

13h30 - 14h30 : MATCHMAKING - Rendez-vous B2B



ORGANISÉ PAR



PHOTONIQUE & ÉNERGIE

DES SOLUTIONS POUR L'ÉNERGIE DU FUTUR

17
FÉVRIER
2020

Palais de la Bourse,
Bordeaux

9h00 à 17h30

AVEC LE SOUTIEN DE



KEOLIS



14h30 - 15h00 : Quelles technologies de rupture pour le photovoltaïque de demain ?

Pere ROCA I CABARROCAS, directeur scientifique de l'IPVF, Professeur à Polytechnique

15h00 - 15h30 : Comment la Région accompagne la transition énergétique, en particulier sur le photovoltaïque ?

Françoise COUTANT, vice-présidente de la Région Nouvelle-Aquitaine, en charge du climat et de l'énergie

15h30 - 16h00 : Une recherche matériaux pour répondre aux défis toujours plus variés du stockage électrochimique de l'énergie

Laurence CROGUENNEC, directrice de recherche au CNRS – ICMCB

16h00 - 16h20 : Pause

16h20 - 16h40 : Le solaire thermique, une solution d'avenir ? Retour d'expérience sur l'installation de la plus grande centrale photothermique de France

Hugues DEFREVILLE, PDG de NEWHEAT

16h40 - 17h30 : Table Ronde : Autoconsommation & stockage d'énergie

Animée par Laurent THIERRY, animateur du cluster Energie/Stockage et responsable activités énergie chez ADI Nouvelle-Aquitaine
Avec **EDF, INELIA, NEOGY et SERMA TECHNOLOGIES**

17h30 - 18h00 : Discours de Clôture

Alain ROUSSET, Président de Région

18h00 - 19h00 : MATCHMAKING - Rendez-vous B2B

18h00 - 20h00 : Cocktail dînatoire - Networking

<http://evenements.alpha-rlh.com/fr/evenement/journee-photonique-energie/journee-photonique-energie>

