

CONFÉRENCE INES

Le solaire photovoltaïque flottant : la vraie rupture



Organisée par



En partenariat avec



Mardi 19 octobre

10h à 15h30

©Microsoft Teams

TARIF/95€ TTC

Contact | audrey.joly@ines-solaire.org

www.ines-solaire.org |



Un temps de questions est réservé entre chaque intervention

PROGRAMME

9h55 : Accueil ©Microsoft Teams

INTRODUCTION

10h00 - 10h10 : Anis Jouini | CEA-INES

10h15 - 10h30 : Julien Burdloff et Sibylle Martin Lauze | CRE

- Appels d'offre

TABLE RONDE- ECHANGES

10h35 - 11h00 : Animatrice : SER – Marie Buchet

- Les enjeux du PV flottant

AKUO | CNR | EDF RENOUVELABLES | URBASOLAR | INNOSEA | BORALEX

- L'état des lieux du marché Français

MISE EN OEUVRE DES CENTRALES

11h10 - 11h25 : Vincent Grumetz | CIEL ET TERRE

- Ingénierie de la plate forme et son ancrage

11h30 - 11h45 : Agathe Grenier | EDF CIH

- Les enjeux d'un projet FPV sur un réservoir Hydroélectrique

11h50 – 12h00 : Félix Gorintin | INNOSEA

- Innovation dans le monde des flotteuristes

FINANCEMENT

12h05 - 12h20 : Gaëdig Meola | BPCE ENERGECO

12h30 – 13h30 pause déjeuner

ÉTUDE DU TERRAIN ET DE LA BIODIVERSITÉ

13h30 - 13h45 : Marion Brehinier | SERGIES

- Retour d'expériences de conception et construction d'une centrale

13h50 - 14h05 : Etienne Abadie | ECOCEAN

- Innovation et radeaux

14h10 - 14h25 : Arnaud Maîtreperrière | Cabinet environnemental ECTARE

- Règles environnementales

14h30 - 14h45 : Antoine Dizier | INES PLATEFORME FORMATION ET EVALUATION

- Comment monter en compétence dans le domaine

MAINTENANCE DES CENTRALES

14h50 - 15h05 : Julien Herbreteau | BOUYGUES

15h10 - 15h25 : Stefan Throm | SOLAR CLEANO

- Nettoyage des capteurs

CONCLUSION

*En attente de confirmation