



**\* Conférence-Débat \* du Groupe Professionnel Centrale-Energies**  
**Mercredi 15 mai 2019**

**L'accès à l'énergie à grande échelle dans les pays émergents, un défi technique et économique majeur du XXI<sup>e</sup> siècle !**

**Conférence présentée par ENEA Consulting**

*ENEA Consulting est un acteur de la transition énergétique, environnementale et sociale.*

*ENEA Consulting a mené plusieurs études sur l'accès à l'énergie dans le monde.*

Trois milliards de personnes dans le monde n'ont pas accès ou ont un accès limité à l'énergie. L'accès à l'énergie à grande échelle, en dehors des réseaux et des infrastructures traditionnelles est un défi majeur à relever, indispensable au développement humain et économique des populations.

L'accès à l'énergie est l'un des défis majeurs du XXI<sup>e</sup> siècle, dans la mesure où son amélioration constitue un levier significatif du développement économique et humain, à une échelle individuelle comme à une échelle nationale. L'accès à l'énergie reste un marché à très fort potentiel et présente de nombreuses opportunités pour les entreprises et industrielles.

*Les intervenants à cette conférence sont les suivants :*

**Caroline Frotigny (Supélec 2008), fondatrice d'upOwa**

***Le modèle d'UpOwa : les réalités de la gestion d'une entreprise de distribution solaire hors réseau***

De l'énergie renouvelable au service des populations défavorisées, upOwa distribue, grâce à un astucieux système de crédits, des systèmes solaires chez les habitants non raccordés au réseau pour apporter de l'électricité à faible coût aux populations défavorisées. Durant la COP21, upOwa a été le lauréat du Grand Prix Pépite 2015.

**Richard Scotney, manager chez ENEA, spécialisé dans les questions d'accès à l'énergie dans les marchés émergents**

***Vision générale des besoins d'accès à l'énergie en Afrique, ruptures technique et ruptures financières.***

Aperçu des principales tendances de l'énergie hors réseau en Afrique - Examen de la révolution technologique, qui a conduit plus de 50 millions de personnes en Afrique à utiliser des systèmes solaires hors réseau. L'examen d'une rupture technique (réduction des coûts des équipements solaires, de l'utilisation du téléphone mobile) et une rupture financière (nouveaux fonds d'impact, microcrédits).

**Florian Temime (Supélec 2006), Investment manager TOTAL Energy Venture**

***Qu'est-ce qu'un grand groupe énergétique peut apporter au secteur de l'accès à l'énergie ?***

*Nos intervenants répondront également aux questions que vous vous posez.*



**Quand ?** Le mercredi 15 mai 2019 de 19h00 à 21h (accueil à partir de 18h30)

**Où ?** [La conférence sera hébergée par Le Village by CA, 55 rue de la Boétie 75008 Paris](#) ; Metro : Miromesnil

**Participation :** 15€ pour Centraliens / Supélec cotisants, 5€ pour les étudiants et 20€ pour les autres.

Après la conférence, vous êtes cordialement convié à échanger autour d'un rafraichissement offert à tous les participants !

**Pour vous inscrire à la CONFERENCE, merci de remplir le formulaire accessible en cliquant sur le lien ci-après : [inscription à la conférence](#)**

