



---

## ENGIE signe trois accords de partenariat en Indonésie pour le développement des micro-réseaux et des énergies renouvelables lors de la visite du Président François Hollande

- ENGIE et Sugar Group investiront conjointement jusqu'à 1 milliard de dollars US en cinq ans pour développer des projets d'énergie renouvelable à Sumatra et en Indonésie orientale
- ENGIE et Electric Vine Industries investiront conjointement jusqu'à 240 millions de dollars US en cinq ans pour construire des micro-réseaux photovoltaïques dans 3 000 villages de la province de Papouasie
- ENGIE et PT Arya Watala Capital investiront conjointement 15 millions de dollars US pour développer des centrales solaires sur les petites îles de la Sonde orientales

**INDONÉSIE, Jakarta** – Le groupe ENGIE, acteur énergétique mondial, a signé aujourd'hui trois accords de partenariat à Jakarta pour développer, cofinancer, construire, exploiter et entretenir des micro-réseaux et d'autres projets d'énergie renouvelable dans différentes régions d'Indonésie, pour un montant total de 1,25 milliard de dollars US sur les cinq prochaines années.

Les trois accords de partenariat ont été signés lors de la visite du Président français François Hollande en Asie du Sud-Est, couvrant Singapour, la Malaisie et l'Indonésie, du 26 au 29 mars 2017.

Didier Holleaux, Directeur Général adjoint d'ENGIE a déclaré : « Ces trois accords de partenariat confirment notre engagement en Indonésie à contribuer à l'accès à l'énergie durable pour tous. Les projets s'inscrivent dans la trajectoire fixée par l'Indonésie qui vise à réduire sa dépendance aux sources d'énergies fossiles et à fournir de l'électricité à 97 % de la population d'ici 2019. Notre stratégie consiste à travailler avec un écosystème complet de partenaires pour co-développer des solutions d'énergie renouvelable et des technologies innovantes bas carbone pour répondre aux problématiques énergétiques spécifiques du pays. »

---



### **ENGIE et Sugar Group Companies développeront divers projets d'énergie renouvelable**

L'accord entre ENGIE et Sugar Group Companies porte sur un investissement conjoint d'1 milliard de dollars US sur les cinq prochaines années, pour le développement à Sumatra et en Indonésie orientale de centrales photovoltaïques et de centrales biomasse, pour une capacité de production d'électricité totale de 500 mégawatts (MW). Les projets contribueront de manière importante à la mise en œuvre du programme national visant à réduire les gaz à effet de serre et l'impact sur le changement climatique, avec 1,5 million de tonnes de CO<sub>2</sub> évitées chaque année.

Les parcs solaires de Sumatra et d'Indonésie orientale disposeront d'une capacité de production d'électricité totale de 300 MW et incluront un parc solaire de 140 MW situé dans la province de Lampung, qui deviendra ainsi l'une des plus grandes centrales solaires d'Asie du Sud-Est.

Les centrales biomasse, dont la capacité de production d'énergie totale atteindra les 200 MW, utiliseront les déchets issus de l'agriculture et du défrichage pour permettre à l'Indonésie d'atteindre les objectifs fixés en matière d'énergies renouvelables et réduire la pollution entraînée par les activités de défrichage.

### **ENGIE et Electric Vine Industries s'allient pour le développement de micro-réseaux**

Dans le cadre de leur accord de partenariat, ENGIE et Electric Vine Industries prévoient, conjointement, de développer, financer, construire, exploiter et entretenir des micro-réseaux photovoltaïques intelligents capables de fournir une énergie durable 24 heures sur 24 à 3 000 villages de la province de Papouasie pendant 20 ans. Avec ce nouveau projet, 2,5 millions de personnes environ dans toute la Papouasie pourront bénéficier d'une énergie propre et fiable sans interruption. L'investissement total s'élève à environ 240 millions de dollars US sur une période de cinq ans.

### **ENGIE et PT Arya Watala Capital développeront des centrales solaires**

ENGIE et PT Arya Watala Capital, en signant cet accord de partenariat, s'engagent à investir conjointement 15 millions de dollars US au cours des trois prochaines années afin de développer une capacité de production d'électricité totale pouvant atteindre 10 MWc sur les petites îles de la Sonde orientale, la province la plus au sud d'Indonésie. Les infrastructures se situeront dans dix lieux différents de la province, sur les îles principales telles que le Timor occidental, Flores et Sumba.

Ces accords s'inscrivent notamment dans les ambitions affichées par l'Initiative Terrawatt, organisation à but non lucratif lancée par ENGIE durant la COP21 pour promouvoir une énergie solaire accessible et dont l'objectif est d'atteindre une production de plus d'un térawatt d'énergie solaire photovoltaïque supplémentaire entre 2016 et 2030.

Dans le cadre de la visite du Président Hollande en Asie du Sud-Est, ENGIE signera également quatre autres accords de partenariat en Malaisie et à Singapour pour développer des projets d'énergie renouvelable et d'efficacité énergétique, dans l'énergie solaire, la mobilité verte, les services intégrés de *facility management*, la sécurité urbaine et la régulation du trafic.





ENGIE en Indonésie s'engage à contribuer au développement durable de l'une des économies à la croissance la plus rapide du monde, via l'accroissement de la fourniture d'énergie à partir de gaz naturel et d'électricité renouvelable (géothermie, solaire, biogaz), l'optimisation de l'efficacité énergétique et diverses solutions permettant de résoudre les défis engendrés par l'urbanisation rapide. ENGIE a ainsi construit sa première centrale électrique à partir de géothermie au monde en Indonésie, Muara Laboh, qui est également le premier projet renouvelable mené par le Groupe dans ce pays.

### **À propos d'ENGIE**

ENGIE inscrit la croissance responsable au cœur de ses métiers (électricité, gaz naturel, services à l'énergie) pour relever les grands enjeux de la transition énergétique vers une économie sobre en carbone : l'accès à une énergie durable, l'atténuation et l'adaptation au changement climatique et l'utilisation raisonnée des ressources. Le Groupe développe des solutions performantes et innovantes pour les particuliers, les villes et les entreprises en s'appuyant notamment sur son expertise dans quatre secteurs clés : les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique, le gaz naturel liquéfié et les technologies numériques. ENGIE compte 153 090 collaborateurs dans le monde pour un chiffre d'affaires en 2016 de 66,6 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices internationaux : CAC 40, BEL 20, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe, DJSI World, DJSI Europe et Euronext Vigeo (World 120, Eurozone 120, Europe 120 et France 20). Pour en savoir plus, [www.engie.com](http://www.engie.com) et sur Twitter @ENGIEGroup.

### **Contacts presse :**

IN.FOM pour ENGIE Asie-Pacifique  
Sally Chew, Directrice générale  
[sally@infom.asia](mailto:sally@infom.asia)  
M : +65 9839 2641

ENGIE Indonésie  
Andi Insandi, Vice-président Relations publiques  
[Andi.Insandi@apac.engie.com](mailto:Andi.Insandi@apac.engie.com)  
M : + 62 811 111 8473

