

Courbevoie, le 13 Mars 2019

OUVERTURE D'UNE REPRESENTATION DE LA SOCIETE EN INDONESIE

ENERTIME (FR0011915339 - ALENE), société française des « CleanTech » au service de l'efficacité énergétique industrielle et de la production d'énergie renouvelable décentralisée (biomasse et géothermie), ENERTIME (FR0011915339 - ALENE), annonce être représentée en Indonésie par Mr Maurice Dres, ancien Directeur General d'Alstom Indonésie et résidant en Indonésie.

Gilles David, Président Directeur Général d'ENERTIME, déclare : « *La géothermie est une ressource totalement renouvelable, non-intermittente et à faible impact sur l'environnement. La domestiquer est un des enjeux majeurs de la transition énergétique. L'Indonésie à un très grand potentiel de production d'électricité géothermique, de l'ordre de 28 000 MW. Ce potentiel est aujourd'hui faiblement exploité avec une puissance installée de 1 900 MW. Le gouvernement indonésien prévoit 5 800 MW de nouvelle capacité géothermique en 2026, faisant de l'Indonésie le plus grand marché géothermique du monde. Ce développement nécessitera \$25 milliards d'investissement, en majorité provenant du secteur privé en particulier pour la technologie ORC que propose Enertime, ce qui en fait le marché le plus prometteur pour cette technologie aussi appelée à cycle binaire. La connaissance du marché indonésien que nous apporte Maurice Dres, est un atout unique pour le développement d'Enertime sur ce marché.* »

Le marché asiatique de la production d'énergie renouvelable non-intermittente et de l'efficacité énergétique industrielle est particulièrement favorable au déploiement de la technologie des ORC pour la géothermie et la valorisation de chaleur fatale. La stratégie d'Enertime est de se rapprocher de ces marchés pour gagner en efficacité et en compétitivité, y compris grâce à des partenariats industriels.

A PROPOS D'ENERTIME

Créée en 2008, ENERTIME conçoit, développe et met en œuvre des machines à Cycle Organique de Rankine (ORC) et des Pompes à Chaleur haute température pour l'efficacité énergétique industrielle et la production décentralisée d'énergie renouvelable. Les machines ORC permettent de transformer de la chaleur en électricité. Les Pompes à Chaleur valorisent de la chaleur basse température pour produire de la chaleur à haute température.

ENERTIME est le seul acteur au monde proposant des machines ORC et un portefeuille de technologie dans le domaine de la thermodynamique pour la transition énergétique. Pour la technologie ORC c'est l'un des quatre principaux acteurs mondiaux et le seul français maîtrisant entièrement cette technologie de machines de forte puissance (1 MW et plus). La Société est qualifiée « entreprise innovante » par Bpifrance et est reconnue « Créative Industry » française. ENERTIME est cotée sur le marché Euronext Growth (ISIN : FR0011915339 - Mnémo : ALENE).

Plus d'informations sur www.enertime.com

CONTACTS

ENERTIME

Gilles DAVID – Président

Tél. 01 75 43 15 40

[gilles.david \(at\) enertime.com](mailto:gilles.david@enertime.com)



Suivez l'actualité d'ENERTIME sur Twitter