



Communiqué de presse  
Montesson, le 13 février 2019

## **VINCI Energies acquiert la société Sysoco et complète son offre ICT sur le marché des réseaux mobiles privés**

Dans le cadre de son activité ICT, VINCI Energies a acquis le 29 janvier dernier la société française Sysoco, intégrateur de réseaux de communication mobiles privés qui assurent des communications ultra sécurisées aux professionnels et dont l'arrivée de la LTE <sup>(1)</sup> va décupler les usages. Ces réseaux sont utilisés pour des missions ou des process critiques (pompiers, sécurité civile, activités aéroportuaires ou ferroviaires...), ou encore des services spécifiques (collectivités, parcs d'attraction...).

Avec un chiffre d'affaires de 30 millions d'euros en 2018 et 170 collaborateurs, Sysoco est leader en France – hors sûreté nationale - sur le marché de l'intégration de réseaux dits PMR <sup>(2)</sup>. Il dispose d'une expertise large dans les domaines de la communication privative de groupe, des services cryptés et des réseaux mobiles à usage critique. Son offre porte sur la conception, l'ingénierie, le déploiement et la maintenance des réseaux, et comprend aussi le développement d'applications Saas. Basé à Décines en région Rhône-Alpes, Sysoco dispose actuellement de 21 implantations sur l'ensemble du territoire.

### **La mutation technologique des réseaux télécoms mobiles**

« L'acquisition de Sysoco répond à la stratégie de développement de VINCI Energies dans l'activité ICT, portée par sa marque Axians, et constitue une nouvelle étape dans l'agrégation des métiers des infrastructures télécoms en France. Elle va permettre de compléter l'offre du groupe auprès des collectivités et de clients comme les aéroports ou les industriels. » indique Arnaud Burban, directeur général de l'activité Infrastructures Telecoms en France.

« Nous sommes à l'aube d'une mutation technologique d'ampleur -l'arrivée de la LTE- qui va apporter beaucoup plus de fonctionnalités aux réseaux privés, et permettre notamment l'échange de vidéos et l'accès à des bases de données en mobilité avec une sécurité maximum. En rejoignant VINCI Energies, Sysoco peut se doter de moyens supplémentaires pour assurer le basculement de ces réseaux privés sur la technologie LTE. » explique Gérard Gabet co-fondateur de Sysoco.

<sup>(1)</sup> **La LTE (Long Term Evolution)** est la nouvelle technologie des réseaux mobiles qui doit permettre d'accéder à des usages étendus grâce à un taux de latence réduit.

<sup>(2)</sup> **Les réseaux PMR « Professional Mobile Radio »**

Les réseaux PMR sont des réseaux privés qui répondent à des besoins spécifiques en termes de disponibilité, permanence du service, confidentialité renforcée, préemption d'appel, établissement de la connexion instantanée, appel de groupe, etc.

### **A propos de VINCI Energies**

Connexion, performance, efficacité énergétique, datas : dans un monde en évolution permanente, VINCI Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation numérique et la transition énergétique. Ancrées dans les territoires et organisées en mode agile, les entreprises de VINCI Energies rendent les infrastructures d'énergie, de transport et de communication, les usines, les bâtiments et les systèmes d'information chaque jour plus fiables, plus sûrs, plus efficaces.

2018 : 12,6 milliards d'euros (chiffre d'affaires) // 77 500 collaborateurs // 1800 entreprises // 53 pays

[www.vinci-energies.com](http://www.vinci-energies.com)

[www.theagilityeffect.com](http://www.theagilityeffect.com)

### **Contacts Presse**

Ballou PR

Ronel N'Ganbet et Isabelle Renard

+33 1 42 22 24 10 / [vincienergies@balloupr.com](mailto:vincienergies@balloupr.com)

### **Contact VINCI Energies**

Mathilde Bullier Sémézis – 06 78 76 17 72

[mathilde.bullier-semezis@vinci-energies.com](mailto:mathilde.bullier-semezis@vinci-energies.com)