

COMMUNIQUE DE PRESSE

Objenious et Antargaz Finagaz annoncent leur collaboration pour le déploiement d'une jauge connectée



Paris – 18 septembre 2018 : Antargaz Finagaz, leader sur le marché des GPL en France, a choisi Objenious, filiale de Bouygues Telecom dédiée à l'internet des objets, pour optimiser le transfert de données de sa jauge connectée pour 8 000 de ses clients professionnels, disposant d'un réservoir de gaz propane.

Antargaz Finagaz s'appuie sur le réseau LoRaWAN™ d'Objenious pour déployer la transmission de données par onde radio longue portée. Le réseaux LoRaWAN™ permet à Antargaz Finagaz de maximiser la couverture géographique de la solution et ainsi rendre un maximum de clients éligibles.

Plusieurs mois d'études et de recherche ont permis à Antargaz Finagaz de mettre au point ce nouveau système de téléjauge, composé d'un objet développé par le fabricant AIUT et installé directement sous le capot du réservoir de gaz propane.

« Depuis de nombreuses années, nous utilisons un système de téléjauge via la technologie des réseaux de télécommunication GSM. A l'écoute de nos clients, nous avons souhaité faire évoluer ce système. Cette nouvelle solution, repose notamment sur le réseau LoRaWAN™ d'Objenious, une technologie de communication innovante issue de l'internet des objets. Nous avons tout d'abord testé ce système sur un panel de milliers de clients avant de décider de le déployer plus largement dès ce mois de septembre » précise **Cédric Caudron responsable Recherche Développement & Innovation chez Antargaz Finagaz.**



Aujourd'hui, ce système de téléjauge, connecté via le réseau LoRaWAN™ présente de nombreux avantages :

- Suivi des consommations de gaz et du niveau de réservoir en permanence,
- Réduction de l'empreinte carbone, en limitant les kilomètres parcourus grâce à une optimisation des livraisons de gaz,
- Gain en réactivité et en qualité de service grâce à la télétransmission des données.

Un service qui permet de répondre aux attentes des professionnels

« Nous sommes heureux de mettre notre savoir-faire et notre réseau national LoRaWAN™ au service d'Antargaz Finagaz pour déployer à grande échelle de nouvelles solutions issues de l'internet des Objets. Les entreprises passent désormais à la phase d'industrialisation de leurs projets IoT et concrétisent les bénéfices attendus. C'est un signal important de la maturité des technologies et du marché. » déclare Stephane Allaire Président d'Objenious.

A propos d'ANTARGAZ FINAGAZ

Leader des Gpl en France avec 800 000 tonnes distribuées en 2017, Antargaz Finagaz commercialise depuis plus de 80 ans du gaz en citernes et en bouteilles (butane ou propane) auprès de clients particuliers et professionnels. Depuis 2010, l'énergéticien opère aussi sur le marché du gaz naturel. Antargaz Finagaz distribue également un carburant économique et écologique (GPL C) dans plus de 700 stations-service.

A propos d'OBJENIOUS

L'Internet des Objets est une nouvelle révolution industrielle qu'ont entamée toutes les entreprises. Pour accompagner au mieux ces dernières à en franchir chaque étape, Objenious, filiale de Bouygues Telecom, a choisi la technologie LoRa®, standard mondial, et propose un réseau national, une plateforme IoT et des services adaptés répondant aux différents besoins des entreprises de tous secteurs et des collectivités.
www.objenious.com

Contact Presse :

July Gil

July.gil@text100.fr - 06 66 41 49 29

Nalia Kailali

Nalia.kailali@text100.fr - 06 59 54 18 32