

Satmos surveille les installations sensibles et les pipelines par satellite

Les installations vues du ciel. Pour la jeune société Satmos, rien ne vaut les télécommunications par satellite pour surveiller des installations sensibles et dispersées

comme les conduites de gaz, les centrales photovoltaïques ou les réseaux d'eau. Les ingénieurs qui ont créé

cette entreprise dans les Pyrénées-Atlantiques ont mis au point un système basé

sur un boîtier de transmission connecté à une parabole orientée vers un satellite géostationnaire. « Notre système fonctionne dans les deux sens, pour envoyer de l'information ou en recevoir. Et il est à la fois moins cher que le GSM et, surtout, plus fiable », résume Diêu Trinh-Xuan, le président de Satmos. Fonctionnant sur un faible voltage, il peut être alimenté par de petits panneaux solaires. Satmos vient de lever 300.000 euros auprès d'Aquitaine Création Investissement et d'Aqui Invest, un fonds créé par la région pour accompagner les premiers tours de table des jeunes entreprises innovantes. Les fondateurs ont réinvesti 100.000 euros dans leur entreprise, qui vise un chiffre d'affaires de 200.000 euros cette année, grâce à plusieurs contrats signés en France et en Europe. F. N.

