

9 juin 2026

AddSecure lance AddSecure Pulse, une offre d'abonnement tout-en-un pour une transmission d'alarmes fiable et pérenne

Conçue pour les installateurs, les centres de télésurveillance et les organisations exploitant des systèmes de sécurité critiques, AddSecure Pulse garantit une transmission d'alarmes fiable grâce à un modèle d'abonnement simple regroupant matériel, connectivité et assistance au sein d'une solution unique et performante.

[AddSecure](#) a annoncé aujourd'hui le lancement d'AddSecure Pulse, une nouvelle solution tout-en-un par abonnement conçue pour simplifier, sécuriser et pérenniser la transmission des alarmes entre les systèmes de sécurité et les centres de télésurveillance. La solution combine du matériel certifié, une connectivité durable ainsi qu'un service et une assistance à long terme au sein d'une offre unique et facile à gérer pour les professionnels de la sécurité.

Alors que les réseaux de télécommunications en France connaissent une transformation majeure, AddSecure Pulse répond à l'arrêt progressif des réseaux RTC, 2G et 3G. La 2G sera supprimée d'ici fin 2026, suivie de la 3G entre 2028 et 2029, tandis que le réseau RTC traditionnel disparaîtra complètement d'ici 2030. Ces évolutions rendent indispensable la modernisation des systèmes de transmission d'alarmes. AddSecure Pulse permet aux organisations de migrer facilement leurs systèmes d'alarme intrusion et incendie existants vers la 4G, tout en préparant leur transition vers la 5G, afin de garantir la continuité des transmissions critiques et la conformité à long terme.

« Avec AddSecure Pulse, nous rendons la transmission d'alarmes plus simple, plus fiable et plus durable pour les professionnels de la sécurité. Les clients ont besoin de solutions qui garantissent non seulement des communications sécurisées aujourd'hui, mais qui leur permettent également d'anticiper les futures évolutions des réseaux, sans devoir remplacer l'ensemble de leur infrastructure existante », déclare Willem L. Harthoorn, Président AddSecure Smart Alarms France.

Au cœur de la solution se trouve une eSIM multi-opérateurs intégrée, capable de se connecter automatiquement au réseau le plus performant disponible. Cette technologie garantit une transmission d'alarmes continue et résiliente, même dans les zones où la couverture réseau est limitée. Elle assure ainsi l'acheminement fiable des alarmes et des signaux critiques vers les centres de télésurveillance lorsque cela est le plus nécessaire. AddSecure Pulse comprend des dispositifs de transmission d'alarme AddSecure, tels que l'IRIS-4 55 pour la communication 4G à voie unique et l'IRIS-4 440GC pour la communication

IP/4G à double voie. Ces dispositifs prennent en charge des normes de transmission certifiées, notamment SP5 pour la connectivité à voie unique et DP3 ou DP4 pour les configurations à double voie, offrant ainsi un haut niveau de fiabilité pour les systèmes d'alarme intrusion et incendie.

Cette nouvelle offre a été spécialement conçue pour simplifier les projets de migration vers les technologies IP et 4G. Les entreprises peuvent ainsi moderniser leurs installations d'alarme existantes sans remplacer l'ensemble du système, réduisant ainsi considérablement les délais et les coûts de déploiement. La solution est également compatible avec de nombreux protocoles et interfaces du secteur, permettant une intégration transparente avec un large éventail de centrales d'alarme et de systèmes de sécurité dans divers environnements.

AddSecure Pulse soutient à la fois les centres de télésurveillance et les installateurs en simplifiant les migrations à grande échelle, en réduisant les risques d'interruption de service, en accélérant les déploiements et en minimisant la complexité de la maintenance, tout en proposant aux clients un modèle de service moderne basé sur un abonnement.

L'abonnement comprend une connectivité intégrée, des services de signalisation certifiés, une assistance dédiée ainsi qu'une garantie de cinq ans dans le cadre d'un modèle tarifaire fixe. Les clients bénéficient ainsi d'une solution simple et sereine, sans coûts d'exploitation imprévus.

Avec AddSecure Pulse, AddSecure renforce son engagement à fournir au secteur de la sécurité des solutions de communication sécurisées, fiables et prêtes pour l'avenir. Ce service permet aux organisations de rester connectées, certifiées et pleinement opérationnelles, tout en simplifiant la modernisation et la gestion des infrastructures critiques de transmission d'alarmes.

Pour plus d'informations, merci de contacter :

Wim Harthoorn, Président AddSecure Smart Alarms France
Mobile: +41 79 483 42 81, wim.harthoorn@addsecure.com

Kristina Grandin, Director Corporate and Marketing Communications, AddSecure
Mobile: +46 70 689 52 08, kristina.grandin@addsecure.com

About AddSecure

[AddSecure](#) est un fournisseur européen de premier plan de connectivité IoT sécurisée et de solutions intégrées qui aident les organisations à optimiser leurs opérations, à créer de la valeur commerciale et à protéger les fonctions critiques de la société. Avec plus de 30 ans d'expérience dans les communications et les données critiques sécurisées, nous déployons des solutions IoT dans des secteurs tels que les alarmes, les bâtiments, le transport et la logistique, la sécurité publique, la sécurité des personnes et les infrastructures critiques. Certifiés ISO 9001, 14001 et 27001, nous sommes engagés en faveur de la qualité, de la sécurité et du développement durable. Basés à Stockholm, en Suède, nous accompagnons des clients dans toute l'Europe et sur d'autres marchés internationaux. Nos solutions contribuent à rendre le monde plus sûr, plus intelligent et plus durable.