

## Communiqué de presse

***RENATER a choisi la société IMS Networks pour assurer l'infogérance de ses réseaux qui interconnectent la communauté Enseignement et Recherche française.***

C'est un contrat majeur pour la gestion de l'ensemble des prestations de support, de supervision et d'exploitation des infrastructures nationales et régionales déployées par RENATER pour raccorder les établissements d'enseignement et de recherche sur l'ensemble des territoires en métropole et outremer.

IMS Networks fournira, via une structure opérationnelle dédiée dénommée NOC-RENATER, des prestations d'infogérance garantissant la disponibilité et la continuité des services réseaux RENATER, grâce à un fonctionnement ininterrompu (24/7/365) depuis son centre de supervision certifié ISO 27001 basé à Castres.

IMS Networks s'appuiera sur son expertise en matière de gestion des réseaux de télécommunications pour répondre aux besoins et exigences de RENATER, en garantissant une connectivité nationale et internationale fiable et sécurisée à plus de 3 millions d'utilisateurs enseignants, chercheurs et étudiants, et en participant aux déploiements des infrastructures et à l'évolution des services réseaux de RENATER.

Thierry BARDY, Président d'IMS Networks, a commenté : « *Nous sommes honorés de collaborer avec RENATER pour soutenir sa mission essentielle dans le domaine des infrastructures numériques au service de la communauté française de l'Enseignement et de la Recherche. Ce partenariat renforce notre engagement envers l'innovation technologique et l'excellence des expertises de nos équipes.* »

Boris DINTRANS, directeur général de RENATER, explique : « *Nous sommes très heureux de confier l'exploitation de nos infrastructures réseaux à une entreprise française souveraine dont l'expertise, tant au niveau national que régional, est reconnue. Cela permettra d'assurer la qualité de service, la sécurité et le niveau de performances indispensables pour accompagner et répondre au mieux aux besoins numériques toujours plus croissants de la communauté Enseignement et Recherche française.* »

### À propos RENATER :

RENATER est un acteur majeur du numérique de la communauté Enseignement et Recherche. Il conçoit et exploite un réseau d'interconnexion sécurisé à très haut débit fournissant une connectivité nationale et internationale dédiée à plus de 3 millions d'utilisateurs.

RENATER propose un portefeuille de services de communication et de sécurité ainsi que des services collaboratifs performants, outils souverains pour les échanges d'informations visant à répondre aux besoins de la communauté de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et à certains besoins de l'Éducation nationale. L'objectif permanent de RENATER est d'anticiper l'évolution des usages et des technologies afin d'apporter à ses utilisateurs des solutions toujours plus performantes.

RENATER est le membre français du réseau pan-européen de la recherche GÉANT, principal support des connexions vers la communauté académique partout dans le monde. RENATER soutient la coopération internationale en partageant au sein de cette communauté ses travaux de R&D et la diffusion de ses services.

Pour en savoir plus : <https://www.renater.fr/>

Contact presse :

Virginie BLANQUART

Mobile : 06 86 96 9119

Email : [virginie.blanquart@renater.fr](mailto:virginie.blanquart@renater.fr)

- **À propos IMS Networks :**

IMS Networks, fondé à Castres (Tarn) en 1997 où se trouve toujours son siège, est un groupe spécialisé dans l'infogérance d'infrastructures réseaux et de services de cybersécurité. IMS Networks opère essentiellement ses services sur le territoire national français avec ses agences de Toulouse, Bordeaux, Paris, Lyon et Sophia-Antipolis, mais accompagne également ses clients dans plus de cinquante pays. IMS Networks s'est spécialisé dans le déploiement, l'infogérance et la sécurité des infrastructures de réseaux critiques. Elle compte plus de 400 clients en France, tels que Thales Alenia Space, BPCE, Pierre Fabre Group, Airbus, Banque de France, Labeyrie Fine Foods, CNAF, EDF et d'autres appartenant à la communauté de l'Enseignement supérieur et de la Recherche tels que [CY Cergy Paris Université](#), Université de Poitiers, La Rochelle Université, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, GIP Recia, GIP PACRRET.

Pour en savoir plus : [www.imsnetworks.com](http://www.imsnetworks.com)

Contact presse :

Solenn COCAGNE ECLACHE

Mobile : 06 16 95 16 72

Email : [seclache@imsnetworks.com](mailto:seclache@imsnetworks.com)