

LANCOM Systems et Weblib proposent un WiFi invité sécurisé et souverain comme levier d'engagement client

01/08/2026

La connectivité publique et les usages en point de vente deviennent des vecteurs d'engagement client. LANCOM Systems et Weblib officialisent un partenariat stratégique pour répondre aux exigences du marché européen. Cette offre associe une infrastructure réseau souveraine et une plateforme logicielle européenne pour proposer une expérience Plug and Play adaptée aux environnements professionnels.

La complémentarité entre LANCOM Systems et Weblib s'appuie sur une convergence stratégique rare. LANCOM Systems apporte une infrastructure WiFi européenne souveraine, reconnue pour sa robustesse, sa sécurité intégrée et sa cohérence d'ensemble. Grâce à son expertise logicielle éprouvée, Weblib transforme le WiFi invité en un véritable levier d'expérience client et de performance marketing. Cette alliance associe la solidité d'un constructeur européen à la souplesse d'un éditeur spécialisé, dans une solution prête à l'emploi et activable en un clic.

Elle répond aux attentes d'un marché qui privilégie désormais les approches verticalisées, simples à déployer et alignées sur les obligations réglementaires européennes. «

L'association de notre plateforme de connectivité intelligente avec l'architecture réseau souveraine de LANCOM Systems permet de créer un socle technique robuste, tout en offrant des services à forte valeur ajoutée pour les marques et les exploitants de lieux publics », explique Sébastien Bloch, VP ventes internationales chez Weblib.

Dans un contexte de décentralisation massive des infrastructures IT et de montée en complexité des environnements distribués, les organisations recherchent des solutions lisibles, pérennes et maîtrisables. LANCOM Systems propose une alternative aux approches fragmentées ou dépendantes d'acteurs non européens, avec une architecture pensée pour les environnements sensibles. La plateforme LANCOM Management Cloud permet de concevoir, de déployer, de superviser et de maintenir automatiquement des réseaux multi-sites. Elle offre des options d'hébergement en cloud public souverain ou privé afin de répondre aux enjeux de résilience opérationnelle, de simplicité d'administration et de conformité.

La solution conjointe permet désormais une activation directe des services Weblib sur les équipements LANCOM Systems sans déploiement complexe. Cette simplicité s'accompagne d'un modèle économique sous forme d'abonnement. « *Le WiFi invité est devenu un outil stratégique pour l'expérience utilisateur et pour la maîtrise des données clients. Avec cette solution, nous apportons une réponse européenne sûre, pilotable et*

alignée sur les attentes du terrain » explique Isabelle Sinagre, responsable commerciale France de LANCOM Systems.

L'offre s'adresse en priorité aux entreprises multisites, aux établissements recevant du public, aux acteurs du retail et aux collectivités qui recherchent une solution simple, conforme et exploitable immédiatement. « *Notre démarche repose sur une conviction commune : la connectivité ne se résume plus à un accès internet. Elle devient un levier stratégique de fidélisation, de connaissance client et de conformité* », affirme Sébastien Bloch.

Contact presse :

LANCOM Systems: Caroline Rixen – Mobile : +49 174 3469170 - caroline.rixen@lancom.de

Come Up: Fabienne Yvonnou - 06 76 38 54 00 - fabienne@come-up.com

À propos de LANCOM Systems

LANCOM Systems est l'un des principaux fournisseurs européens de solutions de réseau sécurisées pour les entreprises et le secteur public. Son portfolio comprend du matériel (WAN, LAN, WLAN, Firewalls), des composants de réseaux virtuels ainsi que du Software-Defined Networking (SDN) basé sur le cloud et des solutions pour l'accès à distance et mobile.

Le développement logiciel et matériel comme l'hébergement des outils de gestion réseau a lieu exclusivement en Allemagne, ainsi que la fabrication de certaines gammes. LANCOM Systems accorde une grande importance à la fiabilité et à la sécurité. L'entreprise garantit que ses produits sont exempts de portes dérobées ("backdoors") et est membre de "IT Security Made in Germany", une initiative du ministère allemand des affaires économiques. LANCOM Systems a été fondé en 2002 et son siège se trouve à Würselen, près d'Aix-la-Chapelle en Allemagne. L'entreprise compte parmi ses clients des PME, des agences gouvernementales, des institutions et des grandes entreprises du monde entier. LANCOM Systems est une filiale à part entière du groupe technologique Rohde & Schwarz, basé à Munich. Plus d'informations sur : www.lancom-systems.fr

À propos de Weblib

Fondé en 2009, Weblib est un éditeur logiciel qui accompagne tous les lieux accueillant du public dans leur transformation digitale : magasins, restaurants, hôpitaux, universités, sièges d'entreprises, stades, aéroports, salles de spectacles, etc. Les solutions développées par



Weblib permettent d'exploiter le wifi, les tablettes et kiosques interactifs pour connecter les consommateurs, les collaborateurs et les entreprises. L'entreprise est présente en France, en Allemagne, en Espagne, au Royaume-Uni et aux Émirats Arabes Unis et compte parmi ses clients McDonald's, TotalEnergies, AXA, la SNCF, la Ville de Paris ou encore le Stade de France. Après quatre acquisitions réussies (Urban Koncept en 2017, Ucopia en 2019, Awadac et smilein en 2022), Weblib poursuit son développement rapide pour devenir le leader de la transformation digitale des lieux accueillant du public.