

COMMUNIQUE DE PRESSE

Gardanne, France – 30 mars 2026

Les produits FIDO2 de NEOWAVE sont conformes aux exigences de sécurité de la certification FIDO L2

NEOWAVE, spécialiste français de l'authentification forte et des transactions sécurisées, annonce la conformité de ses produits FIDO2 aux exigences de sécurité de la certification FIDO2 L2, marquant une nouvelle étape dans le renforcement de la protection des identités numériques. Conçus et fabriqués en France, les tokens Winkeo2J FIDO2 et les cartes à puce Badgeo FIDO2 de NEOWAVE offrent aux organisations des solutions d'authentification robustes, souveraines et alignées avec les standards de sécurité internationaux et européens les plus exigeants.

Des solutions FIDO2 souveraines conformes aux plus hauts standards de sécurité

Dans un contexte de menace cyber en forte intensification, comme le souligne le rapport d'activité et l'état de la menace 2025 de Cybermalveillance.gouv.fr, avec une hausse de 20 % des victimes assistées et une explosion des violations de données, le renforcement des dispositifs d'authentification devient un enjeu stratégique. L'essor des attaques d'hameçonnage (+70 %) confirme la nécessité de solutions robustes pour sécuriser l'accès aux services numériques.



CYBERSECURITY
MADE IN EUROPE



Portée par la Alliance FIDO, la certification FIDO2 L2 garantit un haut niveau de sécurité en vérification d'identité, en s'assurant que l'utilisateur est bien une personne réelle et en protégeant les données sensibles dans un environnement sécurisé et isolé. Une certification L2 apporte un renforcement significatif de la confiance pour les processus de vérification d'identité, réduisant le risque de piratage de compte et d'enregistrements frauduleux.

À l'issue de la phase d'évaluation, le lab SGS Brightsight a confirmé la conformité des produits NEOWAVE à l'ensemble des exigences de la certification FIDO2 L2. Ces solutions répondent ainsi aux besoins croissants des entreprises, administrations et acteurs réglementés recherchant des dispositifs de cybersécurité fiables, souverains et conformes aux standards internationaux et européens.

Les principales caractéristiques des produits NEOWAVE :

- Authentification sans mot de passe (passwordless) : compatibilité FIDO2 (CTAP 2.1) et FIDO U2F
- Signature électronique qualifiée : intégration d'une applet PKI certifiée QSCD eIDAS pour sa gamme FIDO2+QSCD
- Applications HOTP/TOTP : intégration d'une applet HOTP/TORP pour sa gamme FIDO2 + OTP
- Composant certifié Critères Communs EAL6+ répondant aux exigences de sécurité les plus strictes.
- Compatibilité des cartes Badgeo avec les systèmes de contrôle d'accès physique notamment DESFire
- Une offre à 360% : des clés de sécurité & des cartes à puce FIDO2, QSCD et OTP, et des lecteurs de cartes à puce
- Compatibilité multi-OS et navigateurs : Windows, Mac OS, Linux, Android, iOS, Chrome, Edge, Firefox, etc.
- Produits fabriqués en France et labellisés Cybersecurity Made In Europe

« Cette nouvelle étape confirme l'engagement de NEOWAVE à renforcer en continu le niveau de sécurité de ses produits. Elle illustre également notre capacité à innover et à concevoir en France des technologies de pointe, au service de la transformation numérique des acteurs clés de notre économie. » déclare Bruno BERNARD, Président de NEOWAVE.

NEOWAVE présentera ses produits lors Forum INCYBER (FIC) 2026 à Lille du 31 mars au 2 avril (stand G32).

Disponibles :

Ces clés sont disponibles sur la boutique en ligne de NEOWAVE <https://authentication-web.com/> ainsi que chez nos partenaires.

Pour plus d'informations :

NEOWAVE : <https://neowave.fr/>

Présentation du produit lors du Forum INCYBER (FIC) : Du 31 mars au 2 avril, stand G32.

A propos de NEOWAVE :

Basée à Gardanne (Bouches-du-Rhône), la société NEOWAVE est spécialisée dans l'authentification forte et les transactions sécurisées. Créée en 2007 au cœur du Pôle de compétitivité AKTANTIS, elle commercialise des produits qui reposent sur des technologies d'authentification forte. Ils combinent le haut niveau de sécurité offert par la carte à puce avec les avantages des technologies de stockage et de connectivités: USB, RFID / NFC et Bluetooth Low Energy (BLE). Ils adressent les marchés de la cybersécurité, de la confiance numérique et de la gestion des identités.

Les produits de NEOWAVE sont 100% Made in France, de la phase de conception jusqu'aux phases de production et de déploiement. Ils sont par ailleurs labellisés « Cybersecurity Made in Europe » et sont conformes aux exigences de sécurité des agences européennes.

NEOWAVE est partenaire Microsoft pour ses solutions d'authentification « Passwordless » FIDO2. Ses produits sont également référencés par l'UGAP (Union des groupements d'achats publics).

Contacts presse :**NEOWAVE**

Corinne JOACHIN

Responsable Marketing et Communication

<https://www.neowave.fr/>

Tel: +33 4 42 50 70 05 - contact@neowave.fr