

panorapresse.ouest-france.fr

Passe ton hack d'abord : des lycéens se lancent dans un concours national

3-4 minutes

Passe ton hack d'abord : des lycéens de [Granville](#) se lancent dans un concours national autour de la cybersécurité



Pour la seconde année, les élèves du lycée Julliot-de-la-Morandière de [Granville \(Manche\)](#) ont participé au concours national intitulé Passe ton hack d'abord, mardi 20 janvier 2026. Ils ont jusqu'au 6 février 2026 pour poursuivre les défis. | Ouest-France.

Mardi 20 janvier 2026, le lycée Julliot-de-la-Morandière de [Granville \(Manche\)](#) a vécu une soirée animée autour d'un enjeu central : la cybersécurité. Les participants ont jusqu'au 6 février pour se distinguer dans le classement national.

Pour la seconde année consécutive, le lycée Julliot-de-la-Morandière de [Granville \(Manche\)](#) a proposé à ses élèves de participer au concours national Passe ton hack d'abord : un défi en ligne, organisé en partenariat avec le ministère de l'Éducation nationale et le ministère des Armées via le commandement de la cyberdéfense.

Voir aussi : [VIDÉO. Près de Granville](#), cet étudiant vit chez l'habitant depuis deux ans

« Ce challenge, structuré sous forme d'épreuves « capture the flag » (compétition de cybersécurité avec des défis à relever)«, invite les participants à résoudre des énigmes mêlant programmation, sécurité informatique, investigation numérique et logique. L'objectif est clair : sensibiliser les jeunes aux enjeux de la cybersécurité et susciter des vocations dans un domaine où les besoins en compétences ne cessent de croître », précise David Katana, enseignant en BTS Ciel (spécialité dans les métiers de la sécurité informatique).

Lire aussi : [Cyberattaque : « Ça peut arriver à tout le monde » et les petites entreprises ne sont pas épargnées](#)

Engouement exceptionnel

L'édition 2026 connaît un engouement exceptionnel : plus de 10 000 élèves sont inscrits au niveau national, faisant de l'événement l'un des plus grands rendez-vous pédagogiques du numérique en France.

Lire aussi : [« Les Filles dans la tech » : une journée pour sensibiliser 160 collégiennes manchoises aux filières technologiques](#)

« Au lycée, la mobilisation est large. Des élèves de STI2D, des filières générales (NSI et SI), des bac pro Ciel ainsi que l'intégralité des étudiants de BTS Ciel ont répondu présents. Une forte dynamique collaborative s'est installée au sein des équipes : échanges techniques, entraide, stratégies communes. Les salles informatiques du BTS Ciel sont restées ouvertes jusqu'à 22 h, pour permettre aux participants d'avancer dans les défis. »

« Intérêt grandissant pour la cybersécurité »

La soirée a été encadrée par l'équipe pédagogique de la filière Ciel, composée de Cyril André, Morgane Colombo, David Katana et Gabrielle Opsomer, mobilisés pour accompagner et soutenir les élèves dans cette épreuve exigeante et formatrice.

Les participants disposent désormais jusqu'au 6 février 2026, pour poursuivre les défis et tenter de se distinguer dans le classement national. « Cette seconde participation illustre l'engagement du lycée Julliot-de-la-Morandière dans la formation aux métiers du numérique et confirme l'intérêt grandissant des élèves pour l'univers de la cybersécurité ».