



COMPÉTITION DE CYBERSÉCURITÉ à destination des lycéens



Objectif : S'initier à la cybersécurité, se mesurer à d'autres équipes de lycéens, rencontrer des passionnés et professionnels ainsi que des finalistes européens, participer à la finale européenne de **CSAW**, qui se déroule en même temps à New York, Abu Dhabi, Kanpur, Mexico & Valence !

Pour participer à la compétition, les lycéens doivent former des équipes de **3 maximum**, et participer aux qualifications.

Les qualifications ont lieu [en ligne](#) du **7 au 28 octobre 2026**. Elles se présentent sous forme de différents challenges à résoudre, de difficulté croissante, accessibles aux débutants et aux plus aguerris.
La finale a ensuite lieu le vendredi **13 novembre 2026** à Valence à Grenoble INP - Esisar, UGA.

Dans cette épreuve, plusieurs thématiques sont abordées telles que les mathématiques, cryptographie, programmation, réseaux...



Inscriptions aux réunions de présentation

Mercredi 10 Juin → 16h

Mercredi 16 Septembre → 16h

Mercredi 30 Septembre → 16h

[Cliquer ici pour s'inscrire](#)

En 2025, l'épreuve **RED TEAM** est à nouveau co-organisée en partenariat avec Root-Me, plateforme d'apprentissage à la sécurité informatique et au hacking.

Vainqueurs 2025 :

1ère place (700€)

**Nmapéro – Pierre
Termier Grenoble**
[Grenoble]

2e place (500€)

R3TRO – Jcours Akiba
[Paris]

3e place (300€)

**Moyang – Lycée Privé
Frédéric Ozanam**
[Lille]



CSAW'26 : 12 & 13 novembre à Valence !

Le concours CSAW, c'est :

Le **Cyber Security Awareness Week** est le plus grand concours académique international traitant de cybersécurité à destination des étudiants.

L'objectif est de réunir des étudiants de tous les niveaux (des lycéens aux doctorants) sur le thème de la cybersécurité. CSAW comprend des compétitions, des conférences ainsi qu'un forum permettant aux industriels et institutionnels de promouvoir leur expertise en cybersécurité et d'échanger avec les étudiants.

Grenoble INP - Esisar, UGA et le laboratoire LCIS organisent pour la 10ème fois en partenariat avec l'université de New York, l'édition 2026 de CSAW Europe.

Qui participe à CSAW ?

Les finalistes : lycéens, étudiants en enseignement supérieur, doctorants.

Les exposants : industriels, institutionnels et partenaires de l'évènement.

Les visiteurs : étudiants, grand public intéressés par la cybersécurité, visites scolaires, écoles primaires, collèges, lycées.

Pour cette 10e édition européenne, les finales des concours suivants seront organisées :

- **RED TEAM COMPETITION** : concours d'initiation à la cybersécurité à destination des lycéens.
- **CAPTURE THE FLAG (CTF)** : Compétition de 36h cybersécurité à destination des étudiants en informatique et réseaux 100% en ligne .
- **EMBEDDED SECURITY CHALLENGE (ESC)** : Compétition dédiée à la sécurité des systèmes embarqués et cyberphysiques des étudiants en école d'ingénieurs ou master cybersécurité .
- **APPLIED RESEARCH COMPETITION (ARC)** : les finalistes sont des doctorants en cybersécurité qui viennent présenter les résultats de leurs travaux de recherches devant un jury d'experts .
- **Cybersecurity Awareness Communication Challenge (CAC²)** : compétition du meilleur support de communication, percutant et accessible, visant à sensibiliser le public à la cybersécurité.
- **TrustRobotics Challenge (TRC)** : Compétition de recherche dans le domaine de la robotique sûre et sécurisée pour les étudiants en master, les doctorants et les chercheurs postdoctoraux des universités et des laboratoires de R&D industriels de toute l'UE.

PLUS D'INFORMATIONS SUR CSAW :

