



## 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 **1er au 24 octobre 2024**. 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 **8 novembre 2024** à Valence à **Grenoble INP - Esisar, UGA**.

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



Réunion informative sur  
Zoom en Septembre  
[Inscription ici](#)

En 2024, 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 2023 :

**1ère place (500€)**  
frobritz - Lycée  
Louis Pergaud  
(Besançon)

**2e place (300€)**  
Ret C2lhu - Lycée  
Jean Macé (Rennes)

**3e place (200€)**  
S3cur3d - Lycée Notre  
Dame "Les Oiseaux"  
(Verneuil-Sur-Seine)



# CSAW'24 : 7 & 8 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 8ème fois en partenariat avec l'université de New York, l'édition 2024 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 huitième 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** : Compétition de 36h cybersécurité à destination des étudiants en informatique et réseaux .
- **EMBEDDED SECURITY CHALLENGE** : Compétition dédiée à la sécurité des systèmes embarqués et cyberphysiques des étudiants en école d'ingénieurs ou master cybersécurité .
- **APPLIED RESEARCH COMPETITION** : les finalistes (doctorants en cybersécurité) viennent présenter les résultats de leurs travaux devant un jury d'experts .
- **PUF - ENABLED SECURITY CHALLENGE** : Etudiants en cybersécurité (par équipe). Nouveau challenge créé par le laboratoire LCIS sur les solutions de sécurité basées sur les PUF.

[PLUS D'INFORMATION SUR CSAW:](#)

