: GLOBAL SECURITY MAG

## 12 au 13 mai Hack Day Édition 2023

Le HackDay est un challenge de cybersécurité ouvert à tous les étudiants issus de l'enseignement supérieur, créé en 2022 par le Pôle Réseau et Sécurité OpenGate de l'Association ESIEESPACE et la société SIFARIS.

Qualification du 13 au 19 mars
Conférences et finale du 12 au 13 mai
Co-organisé par :
Avec le soutien de :
HackDay
@hackdayfr
LE CONCEPT
1 Qualification virtuelle
Du 13 au 19 mars 2023
Nous proposons aux étudiants une épreuve
de qualification en ligne sur la base de
leurs compétences, à travers un CTF
(Capture The Flag).
2 De nombreuses conférences
Le 12 mai 2023
Nous organisons durant toute une journée
des conférences sur les thématiques de la
cybersécurité. Ces conférences seront
accessibles au grand public et rediffusées
en ligne.

3 24H chrono, finale à ESIEE Paris

Du 12 au 13 mai 2023

Nous invitons toutes les équipes qualifiées à

venir disputer la finale en présentiel à

ESIEE Paris. Le concours débute à la

clôture des conférences.

LIEU DE LA FINALE

La finale de la compétition prendra place au sein de l'école

d'ingénieur ESIEE Paris fondée en 1904, et membre fondateur

de l'Université Gustave Eiffel depuis 2020.

Le campus se situe dans la banlieue Est Parisienne, à

proximité de la station du RER A "Noisy-Champs" et de

l'autoroute A4 sortie "Cité Descartes".

Nous tenons à remercier Mr Jean Mairesse, le directeur, ainsi

que tout le corps administratif et enseignant, pour la

confiance portée envers le HackDay.

Et des conférences

Accessible

à tous

Places dans

l'amphithéâtre

de l'ESIEE Paris

Et tables rondes

Les conférences sont l'occasion pour nos partenaires et

sponsors de s'exprimer sur des thématiques de leur choix,

liées à la cybersécurité.

Il est également possible de participer lors des tables rondes,

réunissant différents experts de la cybersécurité.

Accueil des visiteurs à partir de 9h30
Début du CTF à 18h
Discours de clôture
du challenge
18h00 -
18h30
LE PLANNING
Vendredi Samedi
Fin du CTF à 18h
12 mai 2023 13 mai 2023
Challenge
LES CHIFFRES
413 Utilisateurs actifs pendant la
phase de qualification
59 Écoles supérieures et universités
représentées en qualifications
23 Équipes présentes lors de la
finale
Lors de la première édition en 2022
3k Visiteurs uniques sur notre site
web de février à mai 2022
11 Pays ayant participé, dont 8
qualifiés (3 francophones)*
*Pays : Jordanie, Allemagne, Roumanie, Angleterre, Corée du
Sud, Autriche, Tunisie, Australie, Belgique, Danemark et France
Notre évènement recueille un public varié, composé de
spécialistes de la sécurité, d'entrepreneurs et

d'étudiants, offrant ainsi une meilleure visibilité à nos sponsors.

C'est une opportunité pour vous de renforcer votre présence et votre marque employeur, et de cibler les futurs ingénieurs et acteurs de demain.

Sponsoriser le HackDay 2023 est un excellent moyen d'obtenir l'accès, au niveau international, au sommet de l'IT et des talents.

La prochaine génération d'ingénieurs et d'entrepreneurs de la cybersécurité proviendront certainement du HackDay! Élever la reconnaissance de la marque de votre entreprise parmi les communautés technologiques, montrer le côté innovant de votre entreprise, et ainsi rencontrer les leaders technologiques de demain.

L'EQUIPE

THÉO LEFEVRE

Étudiant en Réseaux et Cybersécurité,

**ESIEE Paris** 

MANON HERMANN

Étudiante en Réseaux et Cybersécurité,

**ESIEE Paris** 

QUENTIN CHAUVIN

Ingénieur en Systèmes Électroniques

Intelligents, ESIEE Paris

LOUIS DESPLANCHE

Étudiant en Systèmes Électroniques

Intelligents, ESIEE Paris

## LE COMITÉ

## D'ORGANISATION

THÉO PÉRESSE-GOURBIL

Étudiant en Réseaux et Cybersécurité,

**ESIEE Paris** 

Étudiant en Réseaux et Cybersécurité,

**ESIEE Paris** 

**NOUS CONTACTER** 

contact@hackday.fr

https://hackday.fr



https://www.globalsecuritymag.fr/local/cache-vignettes/L40xH21/addc775fbbe8204228f793f2271924-887f5.png

par Marc Jacob