

# Le secteur de l'énergie face aux enjeux de cybersécurité

jeudi 31 mars 2022, par [lpe](#)

Beware Cyberlabs, Didier Spella Mirat Di Neride et TECNALIA France organisent [\[1\]](#) ce rendez-vous dédié à la cybersécurité dans le secteur de l'industrie le jeudi 31 mars à partir de 16h30 à l'ENSEIRB-MATMECA sur le campus universitaire de Bordeaux Talence. (ENSEIRB-MATMECA, Amphi G, Entrée avenue des Facultés 33400 TALENCE - Tram B arrêt Arts & Métiers)

## Programme :

16h30 - 17h00 | Accueil des participants

17h00 - 17h10 | Introduction : Le secteur de l'énergie face aux enjeux de cybersécurité. Comment s'y préparer ?

17h15 - 17h45 | Table-ronde : l'énergie, nouvel enjeu des territoires

17h50 - 18 h30 | Le Projet CRES : former et entrainer via un cyber-range

Présentation de CRES : Cyber-Range in Electrical Substation

Démonstration de la plateforme et Retour d'expérience de l'exercice final Capture The Flag (CTF)

18h30 - 18h40 | Remise des prix aux équipes gagnantes du CTF

18h40 - 19h00 | Séance de Questions/Réponses - Compléments d'information

Inscription : [suivez ce lien](#)

---

## Notes

[\[1\]](#) Avec le soutien de la Chaire Cyber Résilience des Infrastructures numériques dirigée par le Pr Toufik Ahmed (Bordeaux INP univ-bordeaux.fr) et de la Région Nouvelle-Aquitaine et de l'Institut national pour la cybersécurité et la résilience des territoires IN.CRT