



5^{ème} édition de Cyber@Hack :
la rencontre nationale de la cybersécurité,
le 22 Novembre 2018, à Toulouse et Issy-Les-Moulineaux

Après avoir rassemblé l'an passé 300 ingénieurs étudiants et entreprises autour de la sécurité informatique, Cyber@Hack (Cyber « At » Hack) revient à Toulouse et Issy-Les-Moulineaux.

Cette nouvelle édition met en avant l'intelligence artificielle et propose un Job Dating, des conférences et tables rondes, une démonstration technique de phishing et un concours national de sécurité informatique « Capture the Flag ».

Lutter contre la pénurie de compétences dans le domaine de la cybersécurité

La sécurité informatique est une filière d'avenir mais ces dernières années, elle connaît une sérieuse pénurie de main d'œuvre : seulement 25% des besoins en recrutement sont couverts par manque de postulants.

Cyber@Hack s'inscrit dans ce contexte où l'écart entre l'offre et la demande en expert de la protection informatique n'est pas prêt de se réduire. C'est l'occasion pour les acteurs de la cybersécurité, de se rencontrer et d'échanger notamment grâce au **Job Dating**.

Les étudiants et demandeurs d'emploi pourront découvrir des entreprises à la recherche de spécialistes de la sécurité informatique.

Après cette matinée de Job Dating, Cyber@Hack invitera les experts et autres acteurs de la cybersécurité, à assister à une **démonstration technique de phishing** par le fondateur de ZATAZ, Damien Bancal. Le but étant de prendre conscience des risques sur internet, pour mieux se protéger face aux menaces présentes quotidiennement.

À la fin de la journée, pour aborder la sécurité de manière concrète et pédagogique, Cyber@Hack proposera aux spécialistes cyber, de participer au **concours national de sécurité informatique « Capture the Flag »**, composé d'une multitude d'épreuves, chacune divisées en plusieurs catégories (Crypto, Web, Exploit, Reverse, Stega, Forensics).

Des acteurs et experts au service de la sécurité informatique

Les participants pourront également assister aux conférences et tables rondes, tenues par des professionnels experts en sécurité informatique, autour de différents sujets propres au monde numérique actuel : « l'intelligence artificielle peut-elle s'appliquer au domaine de la cybersécurité ? », « la Blockchain au service de la cybersécurité », et « Quand l'IoT vient tout révolutionner ».

Afin de soutenir le secteur de la cybersécurité et son avenir, plusieurs intervenants de renom, experts du domaine mais aussi institutionnels, ont accepté de participer à cet événement multi-site national. Ils viendront présenter leur réflexion et échanger, pour comprendre comment adopter les bonnes pratiques de la protection des données.

Cette journée sera inaugurée par Nadia Pellefigue, Vice-Présidente du Conseil Régional Occitanie/Midi-Pyrénées.

Les conférenciers présents seront :

- Mari Thanom, Marketing Manager – ATEMPO
- Franck Lepecq, Innovation and business officer – Aerospace Valley Cluster
- Alexia Audevert, Data & enthusiasm – DATACTIK
- Marc Schoenauer, Directeur de recherche – INRIA
- Valéry Marchive, Rédacteur en chef adjoint – Le Magit
- Arnaud Le Men, Co-founder & partner – ERIUM
- Damien Bancal, Fondateur – ZATAZ
- Julie Bellessort, Avocate en droit des nouvelles technologies
- Antoine Feron, Président – BITLOGIK



Le projet Cyber@Hack est né de la volonté de PRISSM, Think Tank d'Occitanie sur la cybersécurité et porté par ITrust. De nombreux partenaires se sont joints au projet, et l'événement sera aussi une occasion de rencontrer ces acteurs du domaine : l'ISEP, Epitech, la CCI Occitanie, la French Tech, le Conseil Régional Occitanie et AN21.

Toulouse : TBS Entiore // Issy-Les-Moulineaux : ISEP
Pour assister aux conférences ou participer au concours « Capture the Flag »
inscription gratuite et obligatoire sur : www.cyberathack.com