

**Un témoignage de Louise L, aujourd'hui étudiante  
en master 2 Relations Internationales, parcours Sécurité et Défense  
Université de Lyon 3 - CLESID**

**« L'accompagnement Cyber »**

J'ai découvert la cybersécurité et ses premières notions par un exposé sur le cyberspace russe lors de mon Master 1 en Relations Internationales, Sécurité Internationale et Défense. Le cours de cyber sécurité dispensé par Madame RAIMONDO m'a donné les fondamentaux de la cyber sécurité et a aiguisé ma curiosité sur ce domaine.

J'ai pu participer au WaveGame, compétition de cybersécurité organisée par la société de conseil WaveStone avec cinq camarades de ma promotion et sous la supervision de notre professeure de cybersécurité, Madame RAIMONDO. Cette compétition nationale, confrontant 33 équipes de différentes écoles de différents domaines, s'articule autour de trois épreuves durant respectivement une semaine : détection des menaces pesant sur une structure et mise en place de mesures de cybersécurité en fonction d'un budget donné tout en préservant l'expérience des utilisateurs.

A l'issue de cette compétition, nous avons obtenu la première place et nous avons gagné un voyage en Europe.

Pour approfondir et mettre en pratique mes connaissances, j'ai travaillé du mois d'Avril 2020 jusqu'à Août 2020 en tant que consultante en cybersécurité et protection des données auprès d'une association s'occupant des personnes sous tutelle et sous curatelle, l'Udaf de l'Ain. Dans le cadre de mes missions, j'ai travaillé sur la détection des menaces, la proposition de mesures et l'élaboration d'une cartographie des traitements des données de l'association.

Par ces expériences, j'ai développé mon appétence pour le domaine très vaste de la cybersécurité et j'ai décidé d'orienter mon mémoire de recherche sur la question suivante : « la montée en maturité des IoT s'est-elle faite au détriment des données ». Enfin, grâce à ces expériences, j'ai décroché une bourse en cybersécurité dans l'Armée de l'Air me permettant la signature d'un contrat d'officier sous contrat à la fin de mes études pour trois ans.

Ce cours en cybersécurité, proposé en Master 1, est le parcours idéal pour s'initier à tous les aspects non techniques de la cybersécurité. Les élèves en relations internationales, en droit ou en sécurité ont un rôle à jouer dans ce domaine qui paraît très technique au premier abord, la cybersécurité n'est pas réservée aux ingénieurs. Les différents partenaires de ce Master offre toutes les opportunités aux élèves qui ont l'envie de s'intéresser à la cybersécurité et de développer de belles expériences afin de préparer au mieux l'insertion dans la vie professionnelle. Il ne faut pas hésiter à s'investir et à participer à tous les projets que les professeurs de ce Master proposent.