**Rapport final PPP - Groupe G3b**

1. **Rappel des objectifs du forum**

Le forum organisé avait pour but la recherche de formations possibles après le DUT informatique, que ce soit en France ou à l’étranger, nous permettant ainsi de pouvoir commencer à se faire une idée sur d’éventuelles poursuites d’études. Cela nous a permis d’avoir un premier contact avec ces dernières, ce qui nous a aussi donné l’occasion d’échanger nos coordonnées afin d’évaluer notre intérêt pour la formation, en vue d’un potentiel recrutement.

1. **Recherche des formations**



Lien : [*https://docs.google.com/spreadsheets/d/18K8jr56rWbPOOOTF\_TJZPeMLUfxO\_IMZK3r\_xEVxI2c/edit#gid=1344722966*](https://docs.google.com/spreadsheets/d/18K8jr56rWbPOOOTF_TJZPeMLUfxO_IMZK3r_xEVxI2c/edit#gid=1344722966)

1. **Organisation logistique et implication**

Pour commencer, nous avons recherché les différentes formations qui proposaient des parcours en alternance ou des poursuites d’études à l’étranger. Chacun de notre côté, nous avons donc appelé une ou plusieurs écoles, parmi ces deux types de formations, susceptibles d’être intéressées par ce forum tout en informant des contacts déjà pris au reste du groupe.

Ensuite, après avoir pris les premiers contacts avec les formations, certains étudiants ont envoyé des lettres d’invitation aux formations qui avaient donné une première réponse positive (tous les étudiants du groupe ayant aidé à la rédaction des lettres).

Pour finir, deux étudiants sont allés organiser la salle du forum en positionnant les tables et les chaises.

Organisation : Afin de préparer le forum, nous avons écrit une lettre générale d’invitation par personne.

**Lewis LUCAS :**

* Appel de l’ETNA
* Envoi d’un mail, puis de deux relances (aucune réponse)
* Envoi de la lettre d’invitation (réponse positive: une personne pourra faire une vidéo conférence à partir de skype à 11h30)
* Préparation de la vidéo conférence en R52 avec Cédric Duraysseix
* Le contact n’est pas venu à la vidéoconférence (annulation de celle-ci)

**Axel GUZA :**

* Appel du CNAM et réception des coordonnées.
* Envoi d’un mail au CNAM qui n’a pas pu venir car avait déjà présenté sa formation aux deuxième année.
* Prise de contact avec le bureau relations internationales.
* Prise de contact avec 5 étudiants de l’UQAC avec Dorian BAUDET et 5 étudiants de Aberdeen.
* Remerciements

**Dorian BAUDET :**

* Envoi de 3 mails à L’UQAC sans réponse, puis nous avons été contacté par des anciens étudiants Axel et moi.
* Remerciements à Jean-Baptiste POMMERET.

**Adrien REDONDO :**

* Préparation des salles avant le forum
* Relecture et mise en page du rapport

**Cedric DURAYSSEIX :**

* Relecture et mise en page du rapport
* Préparation de la vidéoconférence avec Lewis Lucas pour l’Etna

**Maxime BRACHET :**

* Mise à jour et mise en page du tableau des contacts

**Audrey DEVAUX :**

* Envoi d’un mail au chargé du développement de l’école EPSI Bordeaux : Stiwie Bouzenade (réponse positive)
* Envoi d’un mail à la directrice de l’international de l’ESIEA Laval : Susan Loubet (mail transféré à la direction de la communication mais pas de réponse)
* Remerciements à l’EPSI après présence

**Gaëtan VILLENEUVE :**

* Envoi d’un mail à l’IMT Mines Alès et appel téléphonique ( réponse négative )
* Nous avons donc eu seulement des brochures concernant cette école
* Mise en place de l’organisation de la rédaction du rapport en groupe

**Théo PICHON :**

* Préparation des salles avant le forum
* Recherche des écoles à contacter

**Alexander KURTH :**

* Appel de l’école SUPInfo ( se sont dit intéressés, mais n’ont pas repris contact)
* Mise en forme du rapport

**IV - Parties personnelles**

* **Axel GUZA :**

J'ai assisté à 4 présentations dont 3IL, IMERIR, IPI et UQAC.

J'ai apprécié cette matinée, car elle m'a apporté des réponses que je n'aurais pas pu trouver seulement sur internet. Avoir un ressenti des élèves est important car ils sont très motivés dans leurs formations, et ils se font un plaisir de nous les présenter : nous obtenons un vrai avis sur ces écoles, vu autrement que par les professeurs.

J'ai bien aimé la présentation de l'école d'ingénieurs avec la définition de l'ingénieur, ses rôles et le côté sérieux de la formation, le double diplôme avec le Québec (soit en jeux vidéo, soit avec l’informatique appliquée) et avec l'Université (diplôme CRIPTIS). Ce qui m’intéresse le plus est la possibilité de travailler en alternance, pour pouvoir me permettre d'avoir une expérience professionnelle.

J'ai apprécié la présentation de l’UQAC, avec les anecdotes de la vie de tous les jours, les recommandations sur le travail, le froid a –30 ressentie –40. Le travail à fournir est assez intéressant si on aime les jeux vidéo ainsi que le travail en équipe. L'enseignement est différent de celui proposé en France, et permet de voir autre chose, cela peut donc être une bonne expérience.

Après avoir assisté à la conférence sur IMERIR et celle de IPI, cela m'a permis de prendre connaissance des formations. Je n’ai pas, pour le moment, envie de suivre leurs formations car leurs cursus ne m’intéressent pas, même si l'alternance est un point non négligeable de cette formation.

J’ai pu me rendre compte durant cette matinée que ce forum est important pour les élèves qui ne savent pas encore quelle poursuite d'études choisir.

* **Lewis LUCAS :**

Ce forum était pour moi très important car il m’a permis de me poser les premières questions sur l’avenir de mes études après le DUT Informatique ainsi que de découvrir des formations dont je ne connaissais pas l’existence. Avant le forum, j’étais impatient de découvrir les présentations des étudiants de l’UQAC et de l’IMERIR.

En effet, j’ai toujours été très intéressé sur la conception des jeux vidéos et sur la robotisation qui étaient, et qui sont toujours, deux univers dans lesquels je suis étonné des avancées réalisées ces dernières années.

Je suis donc allé voir en premier la présentation des deux étudiants de l’UQAC. J’ai pu me faire une bonne idée à quoi correspondait une formation à l’étranger, que ce soit au niveau de l’intégration à un nouveau mode de vie, de la formation en elle-même avec la relation entre professeurs et étudiants, ou même la charge de travail différemment répartie qu’à l’IUT.

Ensuite, je suis allé chercher des renseignements concernant l’école en alternance IMERIR. Il faut dire que j’étais un peu perplexe à l’idée d’une poursuite d’études en alternance, mais la présentation m’a beaucoup plue et je pense qu’un parcours en alternance pourrait être un très bon choix pour ma poursuite d’étude. De plus, l’enseignement sur la cybersécurité et l’intelligence artificielle sont deux domaines qui me plaisent beaucoup avec une possibilité de carrière très riche.

Pour finir, je me suis intéressé à l’école 3IL et aux deux masters présents à l’université de Limoges : le master Cryptis et le master ISICG. Toutes ces formations sont présentes à Limoges et elles pourraient être un avantage pour moi pour le logement mais aussi pour l’intégration. La licence CRYPTIS m’a beaucoup plue car le domaine de la protection informatique est un domaine en constante évolution qui nécessite de toujours être en avance sur les autres, c’est pourquoi je suis allé en salle R52 pour écouter une présentation plus détaillée de celle-ci. C’est donc une potentielle poursuite d’études après mon DUT.

* **Adrien REDONDO :**

Mon objectif durant ce forum était d’obtenir un maximum d’informations sur les différentes formations qui étaient présentes, afin de me faire une meilleure idée de ce qui était possible comme poursuite d’études. En effet, mes idées étaient encore très vagues, et je ne savais vraiment pas quoi décider pour les années suivant le DUT.

J’ai donc pu avoir un bon nombre d’informations concernant les écoles 3IL, IMERIR et IPI en assistant aux conférences. J’ai aussi choisi d’assister à la conférence concernant l’UQAC afin de pouvoir me faire une idée de ce que pouvait donner une formation à l’étranger, et ce que cela entraînait.

Concernant l’école d’ingénieur 3IL, le forum m’a permis de prendre connaissance d’un retour des enseignements de physique et d’une deuxième langue, ainsi que la pratique de la pédagogie inversée : ceci se rapprochant de ce qui m’a déplu à la Fac l’année dernière, une poursuite en école d’ingénieurs n’est pas ce que j’envisage.

Pour ce qui est de l’IMERIR, avec des enseignements sur l’IA ou la Cybersécurité, et de l’IPI, avec des enseignements de Conception et Développement, ces deux écoles proposent des formations se rapprochant plus de choses susceptibles de me plaire. De plus, elles permettent de suivre des enseignements en alternance.

Enfin, l’UQAC permet une poursuite d’études intéressante dans la branche du jeu vidéo, avec peu d’heures de cours et beaucoup de temps pour les projets. Continuer mes études dans cette école est donc possible si je décide de m’orienter dans le développement de jeux vidéos.

* **Quentin YAHIA** :

Je suis allé voir 4 stands d’écoles et 2 présentations plus détaillées des écoles :

* **IMERIR :** Assez intéressant même si ce n’était pas ce que je recherchais car c’est orienté vers de la robotique. Cette formation est intéressante étant donné que l’on peut se spécialiser après dans la cybersécurité ou dans l’intelligence artificielle.
* **EPSI :** Intéressant, on peut avoir une bonne idée de la formation. L’école nous montre l’évolution que l’on va avoir durant la formation : générale en première année, pour ensuite se spécialiser entre Cybersécurité & Sécurité informatique, et SmartData & BigData. Cette formation a pour but de nous former jusqu’au niveau d’ingénieur pour diriger une équipe : ils nous forment donc pour de la gestion d’entreprise en 5ème année. Ce n’est pas trop ce que je recherche mais cela peut changer.
* **L’UQAC :** Très intéressant, c’est l’école qui m’a le plus intéressée parmis toutes ces formations car nous sommes dans une formation spécialisée dans le jeu vidéo, et que j’ai déjà eu une présentation d’un point de vue d’un professeur. Cette fois-ci, on nous a présenté cette formation du point de vue de deux étudiants en 2ème année. On a pu découvrir leurs expériences, leurs conseils et ce qui nous attend. Ils nous ont permis de combler les points flous que l’on avait eu avec la dernière présentation (car on avait moins de temps pour discuter). Les formations spécialisées dans les jeux vidéos sont ce que je recherchais.
* **3IL :** Très intéressant, c’est une école en alternance, on peut voir que l’école nous propose beaucoup de spécialités après la 1ère année dans la formation (Intelligence artificielle, jeux vidéo, robotique, web, ...). On travaille plus avec des entreprises, ce qui va nous permettre d’avoir de l’expérience. Ce qui me plaît est la liberté de la spécialisation dans l’informatique.
* **Dorian BAUDET :**

Je suis allé me renseigner auprès de 3 stands qui sont :

* **L’UQAC :** Très intéressé de par le fait que la formation est une formation liée aux jeux vidéos, mais aussi car vivre au Canada (et notamment au Québec) est un rêve pour moi. De plus, les cours qu’ils nous ont décrits ont l’air extrêmement intéressants, que ce soit de la théorie à la pratique. La disponibilité des professeurs est un point fort, que nous retrouvons aussi en IUT.
* **L’IMERIR** : L’IMERIR me parait très intéressant car c’est une école en alternance. De plus, ils disposent de formations Bac +3 en administrateur système et en concepteur en applications mobile, et une formation Bac+5 en Cybersécurité. En revanche, l’école prévoit un examen d’entrée qui permet de sélectionner et conseiller les nouveaux élèves.
* **L’IPI :** L’IPI est intéressant. Le seul problème est que la formation mène forcément à une formation de chef de projet qui n’est pas forcément ma vocation. Outre cela, les formations BAC+3 en Administrateur Système et en Concepteur d’Applications Développement paraissent vraiment pas mal.

Je me suis aussi renseigné sur l’**IMT Mines Alès** en utilisant leur brochure. Malheureusement, la situation géographique m’empêche de trouver cela intéressant.

Dans l’ensemble ce forum fût réellement utile et nous avons pu découvrir beaucoup de formations, ce qui nous permet de nous projeter dans notre futur malgré qu’il soit pour ma part incertain.

* **Maxime BRACHET** :

Durant ce forum, j’ai pu récupérer des informations sur 4 stands (et assister à 3 présentations) :

* UQAC : Proposant une Maîtrise en Informatique orientée jeu-vidéo, cela a effectivement attiré mon attention. Le problème majeur serait, même si certaines facettes peuvent paraître avantageuses, le prix de la formation, d’un déplacement & une vie au Canada. Les conditions environnementales peuvent aussi être un frein pour venir dans cette formation.
* IMERIR : Mêlant la robotique et l’informatique, l’IMERIR, localisée à Perpignan, propose diverses formations en alternance durant 1 an ou 3 ans. Avec, en plus, la présence d’un FabLab, la formation semble intéressante, mais l’emploi du temps reste chargé (à cause de l’alternance). La branche de formation sur la cybersécurité attire tout de même mon attention.
* IAE La Rochelle : L’IAE propose, pour les étudiants en Informatique, un Master en Management des Systèmes d’Information. J’ai très peu d’intérêt pour cette formation car elle favorise une formation en tant que futur cadre, donc à diriger une équipe, plutôt qu’à mettre en pratique nos compétences de codage, algorithmique, etc...
* IUT Midi-Pyrénées : Une licence professionnelle, qui reste dans la continuité de notre apprentissage en IUT, dirigée vers l’agilité. Inévitablement dirigée vers l’UML et tout ce que l’on peut retrouver autour de la méthode SCRUM, je ne suis pas vraiment intéressé par ces concepts. Cependant une option intéressante, ne cherchant pas à m’éterniser dans mes études.
* Faculté des Sciences (Limoges) : Pour le coup, ce sont les 2 formations qui m’ont le plus attiré. En informatique, je suis intéressé dans les domaines de la cybersécurité, l’image, le son ainsi que l’algorithmique. CRYPTIS et ISICG sont donc pour moi des choix intéressants. Le fait que la formation se situe aussi à Limoges est, économiquement, pratique.

* **Cédric DURAYSSEIX :**

Ce forum Poursuite d'études m’a permis de découvrir beaucoup d’écoles pour la suite de mon DUT Informatique, et certaines m’ont personnellement intéressées.

Pour commencer, l’UQAC propose une formation très intéressante et attractive sur l’informatique en général et une spécialisation dans les jeux vidéos au Québec. Cette formation m’attire beaucoup, avec les heures de cours inférieures aux nôtres pour pouvoir passer plus de temps en équipe pour des projets.

Cependant, l’IPI m’intéresse aussi car elle propose une formation en alternance à Toulouse avec une spécialisation concepteur développeur web, data et applications mobiles très complète et correspondant à mes attentes en informatique.

Ensuite, l’IMERIR propose une formation informatique spécialisée dans la cybersécurité ou l’intelligence artificielle mais elle semble aussi orientée vers la mécanique donc cela m’intéresse moins.

Pour conclure, ce forum m’a donné beaucoup d’idées de poursuite d’études que je ne connaissais pas avant d’y aller. Cependant, je dois encore réfléchir avant de choisir la poursuite d’études qui sera définitive.

* **Gaëtan VILLENEUVE** :

Durant ce forum, j’ai assisté à 2 présentations et j’ai ensuite eu une grande conversation avec la personne qui représentait **EPSI**.

Dans un premier temps, j’ai assisté à la présentation de **3iL**, qui ne m’a pas séduit dans son approche scientifique avec de la physique et aussi dans son apprentissage d’une 2ème langue qui ne me paraissent pas nécessaires pour de l’informatique. D’une autre part, l’échange académique à l’étranger durant 1 semestre me semble être une bonne idée, pour découvrir les études à l’étranger. De plus, la mobilité qui nous est offerte à Chicoutimi, Outaouais et Montréal pour obtenir un double diplôme est très attrayante.

Dans un second temps, j’ai assisté à la présentation de la Licence **CRYPTIS** qui est, selon moi, un bon atout pour continuer sur un diplôme d’ingénieur étant donné que la sécurité informatique est un domaine en constante évolution et que l’embauche dans ce domaine est énorme.

Pour finir, j’ai beaucoup parlé avec la personne qui représentait **EPSI** pour 2 raisons :

La première est qu’avant même d’arriver en DUT, j’étais déjà intéressé par **EPSI** et j’ai tout simplement voulu faire un DUT pour avoir plus d’apprentissages et plus de chances d’entrer dans l’école en bac+3 suite aux concours.

La deuxième raison vient de son apprentissage en alternance que je trouve parfait pour se plonger dans le domaine professionnel, tout en apprenant concrètement les outils qui me serviront tout au long de ma carrière. De plus, il y a d’autres points importants qui sont :

* Le parcours complémentaire **au choix** à la 3ème année (Sécurité informatique, Virtualisation et Données et objets connectés) suivi d’un parcours métier **au choix** qui me permet d’obtenir un Titre RNCP de niveau II dans le domaine que j’aurais choisi (ainsi qu’un certificat de compétence et d’un titre EPSI).
* Le parcours expertise **au choix** à la 4ème et la 5ème année entre Cybersécurité & Sécurité informatique et Smart Data & Big Data
* Le parcours métier **au choix** en 5ème année entre Etudes & développement, Infrastructure cloud & virtualisation et Management & conseil ERP

Je souhaite vraiment faire un **apprentissage en alternance** pour mettre à profit les enseignements théoriques fournis durant ces 3 années et pour m'intégrer dans le monde professionnel, c’est pourquoi EPSI m'intéressait grandement avant et aujourd’hui. J’espère pouvoir intégrer cette école à la suite de mon DUT.

Mon avis sur le forum est assez positif, j’ai pu poser pas mal de questions. je trouve que ce forum est non négligeable pour les étudiants ne sachant pas quoi faire après leur DUT.

* **Théo PICHON** :

Durant ce forum « Poursuite d'Études », j’ai pu assister à diverses conférences qui m’ont donné différentes informations sur les écoles concernées.

La première intervention fut celle de l’IMERIR. Cette école est spécialisée en Informatique et Robotique. Elle propose une formation essentiellement basée sur l’alternance. Pour entrer, il faut passer un examen d’admission. A l’IMERIR, nous pouvons choisir différentes spécialités comme Robotique ou alors Intelligence Artificielle par exemple. Cette école semble être très présente avec leurs élèves, en s’assurant que ces derniers possèdent une entreprise pour l’alternance avant même que les cours ne débutent par exemple.

Juste après la première conférence, je me suis rendu à celle des masters de la fac de sciences avec leurs formations CRYPTIS et ISSICG. Le premier master porte sur la sécurité informatique, un sujet que je trouve très intéressant, mais la présentation de cette formation laissait à désirer : le professeur en charge a un peu survolé les compétences que nous allions acquérir avec ce master. Mais ceci n’est que mon avis personnel. En revanche, il a beaucoup plus explicité la formation nommée ISSICG. Celle-ci porte sur l’image informatique, une formation importante aujourd’hui, mais que je ne souhaite pas intégrer.

La dernière intervention fut celle des deux élèves venant de l’UQAC au Québec. Ces deux étudiants font une formation dans la conception de jeux-vidéos. Ils nous ont parlé de tout ce qu’ils faisaient dans leur formation en nous montrant leurs projets de jeux, ainsi que leur emploi du temps. Ils ont également parlé de tout ce qu’il fallait savoir sur le Canada et la vie au Québec. Ces deux élèves ont fait une très belle présentation, nous donnant envie de partir là-bas, même si cette formation ne me correspond pas.

Lorsque je n’étais pas aux conférences, j’étais dans la salle 208-209 où se trouvaient les autres formations. C’est alors que j’ai discuté avec le responsable de l’EPSI qui propose une formation en alternance ou non en 3 ans. Pour entrer dans cette école, il faut passer un concours. A partir de la 1ère année, il faut se spécialiser dans un domaine particulier, comme le développement, le réseau ou encore l’intelligence artificielle. Avant la sortie du cursus, 98% des élèves possèdent des offres d’emploi.

Pour conclure, ce forum fût plus que bénéfique pour ma part. En effet, je venais à ce forum sans savoir ce que je pouvais faire après mon DUT, et j’ai été conquis par la formation en alternance, qui permet d’avoir une poursuite d’études gratuite ainsi qu’un salaire, et de surcroît un grand pas dans le monde du travail et de l’entreprise. Ce forum est pour moi essentiel pour tous les étudiants, cela permet de voir les différents cursus qui nous sont proposés.

* **Alexander KURTH :**

Lors de ce forum de poursuite d’études, j’ai pu assister à la présentation de différentes formations, notamment à celles de l’IPI, l’IMERIR, l’UQAC ainsi que la présentation des 3IL.

La formation de l’UQAC m’a particulièrement intéressé, notamment la possibilité d’avoir une formation liée aux jeux vidéos (maitrise en informatique orientée jeux vidéos) ainsi que des cours en informatique générale. De plus, avoir la possibilité d’étudier à l’étranger peut être, à mon sens, un véritable plus dans une formation.

J’ai appris de nombreuses informations lors de la conférence des 3IL, notamment un retour des sciences, ainsi qu’une nouvelle méthode d’enseignement, ce qui est a mon sens extrêmement intéressant afin de s’épanouir pleinement dans la formation de 3IL. La formation d’ingénieur est une voie qui est susceptible de m’intéresser, bien que je ne sache pas encore vers quelle poursuite d’études m’orienter, j’hésite entre une parcours d’ingénieur ou un cursus master.

La formation proposée par l’IPI est un cursus intéressant. Le parcours le plus intéressant est celui d’expert en sécurité, ou encore responsable de la sécurité du système d'informations, mais je ne suis pas intéressé par une formation en alternance.

L’IMERIR propose des formations en informatique et robotique. Ces formations ont une durée de 1 à 3 ans. Elles permettent d’obtenir une formation solide en robotique ou en cyber sécurité, qui sont, selon moi, parmis les plus intéressantes en terme de connaissances, mais je ne suis pas intéressé par une formation en alternance.

* **Audrey DEVAUX :**

Lors du forum Poursuite d'Études, j’ai découvert différentes écoles et formations disponibles à la suite du DUT.

J’ai tout d’abord assisté aux présentations des écoles IPI, IMERIR et de l’UQAC.   
Parmi ces trois formations, l’école IMERIR m’a le plus intéressé car elle propose une formation basée sur l’alternance et le choix d’une spécialité comme la cybersécurité ou l’intelligence artificielle l’année suivant une première année de remise à niveau.

Je me suis également renseignée auprès de l’EPSI et de l’IAE. Seule l’EPSI m’a intéressé, notamment pour son cursus et la possibilité d’alternance. La formation IEA basée sur le management n’est pas une voie que je souhaite emprunter pour la poursuite de mes études.

Pour finir, j’ai obtenu une brochure d’informations concernant l’IMT Mines Alès, école qui propose une nouvelle fois l’alternance, ainsi que la possibilité d’étudier un mois à l’étranger en fin de première année après le DUT.

* **Sandjay THIAGARADJA :**

Pendant ce forum de poursuite d’études, j’ai pu assister à 3 interventions. La première était celle de l’IMERIR. Les formations qu’elle propose sont intéressantes, et le fonctionnement de l'alternance aussi, mais elle ne m’intéresse pas car elle se trouve trop loin, et je n’aime pas le fait de passer une année à reprendre les bases pour que tous les étudiants soient au même niveau.

La deuxième présentation à laquelle j’ai assisté était celle des Masters de l’université de Limoges : CRYPTIS et ISSICG. J’ai été particulièrement intéressé par le Master CRYPTIS. Je m’étais déjà renseigné sur celui-ci auparavant, et j’ai pu avoir des éclaircissements. Le fait que ce soit dans la sécurité informatique m’intéresse.

La dernière présentation était celle des élèves de l’UQAC. Je n’ai pas envie de travailler dans le domaine du jeu vidéo, mais leur parcours reste quand même très intéressant.

Ensuite, je suis allé voir le stand de L’IPI. La formation d’expert en sécurité est une bonne alternative pour ma poursuite d’études. J’ai pu récupérer une brochure.

Enfin, je suis allé au stand de l’EPSI. Je me souviens qu’ils acceptent sur concours, mais que l’on peut se spécialiser dans le réseau ou le développement.

Pour conclure, le master CRYPTIS me semble être la meilleure formation pour moi, mais la formation de l’EPSI avec sa spécialisation réseaux, et aussi grâce à sa proximité, me fais hésiter.

* **Alexandre COUDERT :**

À vrai dire, je ne m'étais jamais intéressé aux forums de poursuite d'étude. Je ne ressentais pas le besoin de m'informer sur ce sujet, aussi important soit-il concernant mon avenir. J'ai donc profité de ce petit forum afin de mieux cerner certaines études qui m'ont toujours parues si éloignées de mes préoccupations.

Je n'ai assisté qu'à une seule présentation, celle pour une license/master à l'université de Limoges. J'en ai été assez satisfait, car correspondant à ce que j'en savais, tel que conseillé par mes proches. Étant encore indécis sur mon orientation, les masters CRYPTIS et ISICG m'ont paru tous deux intéressants, ceux-ci se focalisant sur des domaines clefs de nos jours.

Je me suis aussi informé concernant l'école IMERIR, qui semble se concentrer notamment sur la robotique, l'intelligence artificielle et la sécurité informatique. Si je n'ai pas trop d'avis sur la robotique et ai pu comprendre les domaines dans lesquels il est possible de se spécialiser, la localisation à Perpignan m'est en quelque sorte défavorable, ce que je préfère éviter.

Concernant l'UQAC, j'étais intrigué puisque j'en avais souvent entendu parler. La destination Canada ne m'intéresse certes pas, mais les retours très positifs des étudiants sont encourageants, j'y réfléchirai lorsque j'envisagerai des études à l'étranger.

J'avoue avoir prêté une oreille moins attentive aux discussions engageant les représentants des autres écoles, distrait notamment par mon manque de motivation concernant la poursuite d'études. Néanmoins je ne suis pas ressorti de ce forum moins informé, au contraire je suis déjà content de comprendre certaines bases dans cette recherche d'orientation qui m'ont peut-être fait défaut les années précédentes. Je suis d'ailleurs tenté de poursuivre par la voie licence et master, qui me permettrait par ailleurs de rester sur Limoges, que j'apprécie.

1. **Conclusion**

**Points satisfaisants** **:** Nous avons pu rencontrer des étudiants motivés, et tous types d’écoles très intéressantes. Les rencontres étaient assez longues afin d’avoir une présentation pertinente, et de poser des questions.

**Points d’améliorations** **:** Dans un avis général, nous avons constaté que les thèmes imposés au début du projet nous ont freiné car nous ne pouvions pas contacter certaines écoles qui nous intéressaient, et car elles ne correspondaient pas au thème en question.