**Robotics Info for Website**

**Yuchen He**

ENGLISH

Building robots and kiosks

Finding good ideas for robot parts and kiosk

The half of winter break, denying parties and going out with friends

I have crippling depression

FRENCH

Construire des robots and un kiosque

Trouver de bonnes idées pour des parties du robots et du kiosque

La moitié des vacances d’hiver, refuser des parties et sortir avec des amis

J’ai une dépression paralysante

**Rui Heng Yang**

ENGLISH

Building Stuff, but more especially competing with other members in the team to see who finishes first

Finding ideas for designing and building the kiosk

My entire winter break, my sleep. Friend called me to hang out and wanted to go, especially to Quebec for ice hotel (Sorry to you), but had to cancel because of robotics

Peter likes to be sat on ☺☺

FRENCH

Construire des choses, mais plus spécifiquement compétitionner avec d’autres membres dans l’équipe pour voir qui est celui qui finis en premier.

Trouver des idées pour la conception et la construction du kiosque

Mes vacances d’hiver au complet, mon sommeil. Mon ami m’a appelé pour trainer dehors et je voulais aller, surtout aller à l’hotel de glace de Québec (désolé), mais je devais refuser à cause de l’équipe de robotique.

**Aaron Lohner**

**ENGLISH**

I've enjoyed constructing parts for the robot and kiosk while learning along the way.

Waking up at 7:30 every morning of the week

Time and sleep

The capital of Australia is Canberra

FRENCH

J’ai aimé construire des parties pour le robot and le kiosque en apprenant durant ce temps.

Se lever à 7:30 tous les matins

Temps et sommeil

La captiale d’Australie est Canberra

**Benjamin Rudski**

ENGLISH

I have really enjoyed having the opportunity to learn new things, such as website design. Before starting, I had only done a bit of Javascript, but I had never done CSS or HTML. I now feel more comfortable with web design. I have also enjoyed being able to program something that is more concrete than an app. I also like being able to meet more people who have similar interests.

I have found it challenging to learn so much in so little time. Though I have enjoyed the experience, it really has been a lot to take in. Meeting the deadlines has also been a challenge.

As far as sacrifices go, the main one has been time from my winter break. However, since I probably would just be sitting around not doing anything, I don't view this as too big of a sacrifice.

I run Linux on my computers (made programming for the robot lots of fun).

FRENCH

J’ai vraiment aimé avoir eu l’opportunité d’apprendre de nouvelles choses telles que la confection du site web. Avant d’avoir commencé, j’ai seulement fait un peu de Javascript, mais je n’ai jamais fait du CSS ou du HTML. Je me sens maintenant à l’aise avec la mise en place du site web. J’ai aussi aimé pourvoir programmer quelque chose de plus compliqué qu’une application. De plus, j’adore rencontrer d’autres personnes qui ont les mêmes intérêts que moi.

J’ai trouvé difficile le fait d’apprendre autant de chose en si peu de temps. Malgré le fait que j’ai aimé l’expérience, c’était vraiment un gros défi à assimiler pour moi. Respecter les dates limites pour remettre nos travaux a aussi été un grand défi selon moi.

En ce qui concerne les sacrifices, le principal a été de perdre le temps de mes vacances d'hiver. Cependant, puisque je serais probablement assis autour à ne rien faire, je ne considère pas cela comme un trop grand sacrifice.

J’utilise Linux sur mes ordinateurs (la programmation pour le robot devient très amusante).

**Simon Tartakovsky**

What have you enjoyed about you experience doing robotics?

-J’adore robotique parce que ça me permet de faire des choses que je n’aurais pas l’opportunité de faire normalement.

What have you found challenging?

Selon moi, le défi a été de travailler sur plusieurs sous-groupes en même temps. Cependant, nous avons réussi à relever le défi une fois que notre équipe s’est renforcée.

Sacrifices :

Eehhhmmm, seulement mes vacances complètes.

Fun fact :

J’ai plus de bras que la moyenne.

**Edwin Pan :**

Enjoyed :

Robotique et les gens en robotique.

Sacrifices :

J’ai contribué mon time, mon effort , mon travail et mes ressources.

Fun fact :

Je possède une coupe d’imprimantes 3D.

**Angus**

Enjoyed :

Nous avons une équipe incroyable qui avec laquelle le travail semble amusant.

Challenging :

Nettoyer.

Sacrifices :

Oui, mes mains ont pris en feu, je me suis poignardé avec une lime et mon assurance ne couvre probablement pas la moitié des choses que je fais.

Fun fact :

Mon nom n’est pas Angus.

**Thomas**

Enjoyed :

J'ai apprécié l'apprentissage des différentes méthodes d'ingénierie et des techniques qui sont nécessaires pour construire efficacement un robot.

Challenging :

La fusion de divers domaines d'ingénierie interdisciplinaires pour assurer le succès du fonctionnement et de la construction du robot.

Sacrifices :

(blank)

Fun fact :

Alumni de l’Expo-Science

**Fei**

Enjoyed :

Travailler avec une équipe vraiment cool.

Challenging :

Atteindre la perfection.

Sacrifices :

Mon temps, mon énergie, mon sang, ma sueur et mes larmes. Cependant, ça valait la peine!

Fun fact :

Je sais parler 5 langues (Mandarin, Espagnol, Anglais, Allemand, Français)

**Khadija**

Enjoyed :

Le procès créatif.

Challenging :

Travaillez dans un environnement lit.

Sacrifices :

Me réveiller a 7 am pour aller a l’école durant mes vacances d’hivers.

Fun fact :

Voldemort m’a possédé et sa face vis au dos de ma tête.

**Sara Anwar**

J'ai vraiment apprécié le travail d'équipe et le processus de brainstorming. J'ai aussi aimé plaisanter avec les gens et juste profiter de travailler dans une bonne ambiance avec de la musique…plutôt unique.

C’était dure d’avoir une voix dans un gros groupe de personnes vraiment intelligentes.

Oui, je dois voyager 1 heure et 45 minutes pour venir à l’école.

J’ai des bras vraiment longs.

**George Sideris**

Apprendre plus sur la machinerie et travailler dans un environnement amical avec du monde travaillant et déterminés.

Travailler pour la première fois avec du matériel non-vex. De plus, me réveiller le matin.

Mon sommeil.

Mon nom de famille, Sideris, signifie *L’Homme de fer (Ironman)* en grec (Sidero=Fer).

**Peter**

J'ai aimé m'isoler des autres pour de longues séances de menuiserie intense qui se terminent toujours avec un BANG !

Sécurité + Angus. Le gars veut mourir.

Un de mes ongles a cassé durant le travail. REEEEE

L'autre capitaine est seulement chatouilleuse sous ses pieds.

**Nicholas**

J'aime le fait que je suis capable d'apprendre des façons nouvelles et intéressantes de résoudre des problèmes que j'ai par ailleurs trouvé impossibles à surmonter. En travaillant avec des membres plus expérimentés de l'équipe, j'ai acquis des connaissances inestimables en ingénierie et en travail d'équipe. J'ai vraiment apprécié travailler sur le kiosque, ce qui était une toute nouvelle tâche qui m'a permis d'élargir mes compétences pratiques et créatives.

Arriver à travailler au même niveau que les membres extrêmement expérimentés de l’équipe a été un défi parce que parfois, je suis tout simplement hors de ma portée et je ne peux pas contribuer autant que je le voudrais. Comme je continue à apprendre d'eux, je deviens de plus en plus capable de contribuer avec mon opinion.

Mon horaire de « dormir jusqu'à 13 heure» a été légèrement interrompu par le flux de travail robotique. La réorganisation de mes priorités était un défi, mais ça m’a aidé dans un sens.

Je peux disloquer ma mâchoire comme un serpent, je trouve ça assez cool!

**Charles David**

Faire connaissance d’un groupe hors de l’ordinaire que je n’aurais pas nécessairement croisé dans ma vie quotidienne, mais seulement dans le groupe de robotique.

Me réveiller chaque matin pour deux semaines durant les vacances avec un horaire terrible.

Mon sommeil.

(blank for fun fact)

**Marissa**

J’ai aimé travailler dans le kiosk et écrire pour robotique.

Me réveiller pour venir à l’école et travailler.

Mon temps.

(Fun fact blank)

**Matt**

Réussir à construire un lanceur qui ne blesse personne.

Trouver un moyen de faire monter le robot par-dessus la rampe assez raide.

Oui.

Fun fact blank

**Panayota**

Ce que j'ai apprécié au sujet de l'équipe de cette année, c'est la façon dont nous travaillons ensemble de façon cohérente. Nous avons consacré un nombre incalculable d'heures de travail acharné pour nous assurer que notre robot reflète nos meilleures capacités, tout en trouvant le temps de s'amuser et de plaisanter, ce qui a permis de nouer des amitiés.

Ce que j’ai trouvé difficile a été d’apprendre à être plus organisée afin de pouvoir balancer toutes les responsabilités d’être la capitaine.

Dormir. Le cadeau de dormir m’est volé à chacune de mes vacances de Noël. Par contre, à la fin, ça en vaut toujours la peine !

Fun fact blank

**Roy**

!=Javascript

Javascript

---sacrifices (blank)

Fun fact : J’haïs Javascript.