# Lundi 21 octobre 2024

Nous avons commencé la journée par une réunion à travers laquelle Jérôme, Yann, Thierry et moi présentions notre travail à Nicolas Dutreuil, afin d’obtenir son ressenti.

La raison pour laquelle Jérôme, Yann et Moi avions envoyé notre travail en amont à Thierry, puis à Nicolas Dutreuil, c’est parce que nous cherchons (la DSI) à être à la direction de l’IA au sein de Gecina, ce qui semble normal, ajouté à une compétition/ conflit d’intérêt entre les différents départements. Il s’agit là d’un aspect un peu plus politique, puisque le département de l’innovation s’intéresse à l’IA mais les supérieurs de la DSI souhaitent être à l’initiative de l’IA, et non être missionné par le département de l’innovation.

Les retours de Nicolas Dutreuil nous permettent d’avoir un point de vue de plus en plus stratégique, notamment comment adapté notre discours de manière à « séduire » le COMEX. Premièrement il y a un aspect « présentation » propre à chaque entreprise et COMEX, en fonction des préférences de chacun.

De plus, Nicolas nous a guidé dans la mise en valeur de certains points de notre stratégie, notamment concernant la protection des données effectuées par Microsoft Copilot face à l’utilisation de ChatGPT par des collaborateurs (version normale pas entreprise qui elle protège les données). Présenter les fonctionnalités de copilot, et celles au sein des applications office 365, présenter des cas d’usages bureautique, et communiquer dessus.

Par ailleurs Jérôme et moi nous sommes faits la réflexion qu’il serait peut-être judicieux de filmer des exemples d’utilisation en amont afin d’éviter tout problème lors de notre présentation devant le COMEX le jour J.

Durant l’après-midi, j’ai donc conduit une suite de teste pour finir de répertorier les différentes fonctionnalités de Copilot à travers les différentes applications office 365, ainsi que des tests comparatifs entre copilot portail, web, work, etc…

Jérôme semblait satisfait de mon intervention ce matin face à Nicolas Dutreuil et des résultats obtenus par mes tests.