Objectifs de l'analyse réflexive

L'analyse réflexive vise à vous faire prendre du recul par rapport à votre maîtrise des compétences attendues en programmation en 1ère année (cours INFOB131 « Introduction à la programmation » et INFOB132 « Projet de programmation »). A partir de cette analyse, vous pourrez identifier des points d'action concrets pour vous améliorer.

Consignes pour la rédaction de vos objectifs de projet

Sur base des problèmes que vous avez rencontrés pour INFOB131 (pendant les cours, les TPs, les mini-projets, pour votre travail personnel ou votre étude, à l'examen...), rédigez un court document où vous adoptez un regard critique sur votre maîtrise des compétences attendues en programmation en 1ère année. Sur base de votre analyse, proposez une liste de minimum quatre objectifs que vous vous fixez pour le cours INFOB132. Le but est de réellement profiter du projet de programmation pour vous améliorer.

Le document à rendre fera max. 1 page. Aussi bien la partie « regard critique sur ma maîtrise des compétences attendues » que la partie « objectifs personnels pour le projet» peuvent être courtes et ne contenir que quelques phrases. Le but n'est pas de remplir à tout prix la page, mais bien de faire un vrai travail réflexif. Chaque partie peut prendre la forme d'une liste de points (précédée d'une ou deux phrases expliquant à quoi correspond la liste).

Durant tout le projet de programmation **veillez à prendre des notes** sur la façon dont vous travaillez les objectifs que vous vous êtes fixés. En effet, à la fin du projet, vous devrez rendre un document d'une page expliquant comment vous avez utilisé votre analyse réflexive pour progresser et dans quelle mesure vos objectifs sont atteints ou non. Les deux documents serviront à attribuer une note individuelle comptant pour 5 % de la note finale. Cette **note ne jugera pas les objectifs eux-mêmes**, mais bien le sérieux du bilan de votre maîtrise des compétences attendues dans le premier document, le travail fait au Q2 pour vous améliorer et le recul que vous aurez pris dans le document final sur celui-ci.