

# Filière : Business Administration



**Sigle :** GINMBA

**Option :** Gestion informatique-MBA

**Niveau :** Master

**Prérequis :**

**Débouchés :**

## **CHEF DE PROJET INFORMATIQUE**

Le chef de projet informatique est responsable de la supervision des projets informatiques et est toujours au courant de leur état actuel. Il peut intervenir sur une base spécialisée si nécessaire. Il détermine autant que possible les processus du projet dans le domaine informatique et peut créer lui-même des spécifications et des directives, ce qui peut même simplifier le déroulement ultérieur du projet. Ce faisant, il prend en compte les besoins de l'entreprise et crée de la documentation au cours du projet. La consultation des départements spécialisés et des chefs de projet fait également partie de son travail.

## **SCRUM MASTER**

Le travail agile prend de plus en plus d'importance, et Scrum est souvent utilisé comme méthode pour assurer le suivi des nombreux projets. Le Scrum Master garde un œil sur la situation dans son ensemble, anime des réunions telles que les mêlées quotidiennes ou les réunions de révision et de planification généralement bimensuelles. Il conçoit les rétrospectives à la fin d'un sprint, au cours desquelles l'équipe examine à nouveau les processus et les optimise davantage. En plus du savoir-faire technique de Scrum, le Scrum Master doit

faire preuve d'une écoute active et de beaucoup d'empathie, de diplomatie, d'expérience de la vie et de compétences organisationnelles.

## SPÉCIALISTE DES RESSOURCES HUMAINES: RÉCURRENCE DE LA TECHNOLOGIE

Alors que le recruteur classique s'occupait principalement de la publication des offres d'emploi et de la gestion et de la présélection des candidats qui s'ensuivaient, aujourd'hui, les recruteurs du secteur des technologies, en particulier, doivent s'occuper du recrutement actif et de l'approche ainsi que de l'acquisition proactive des talents. Cela inclut la mise en réseau en participant à des salons de l'emploi et en créant des viviers de talents, mais aussi, bien sûr, la formulation et la publication d'offres d'emploi ainsi que la présélection des candidats

### **Description :**

Au cours de vos études, vous aborderez les concepts informatiques, les services informatiques modernes, la gestion de projet et la conception de logiciels.

### **Compétences spécifiques :**

Vous savez comment survivre sur le marché actuel. Des termes comme big data, intelligence artificielle, cloud computing, sécurité informatique et protection des données sont pour vous des mots à la mode et non des mots étrangers. Vous avez déjà terminé vos études et acquis votre première expérience professionnelle. Vous voulez maintenant aller plus loin en acquérant une expertise en informatique et des compétences de direction. Le MBA IT Management vous prépare à des tâches plus importantes.

### **Qualité et compétences :**

Vos compétences générales et vos qualités de leadership sont mises en avant. Avec cet ensemble solide, le MBA en gestion des TI vous permettra de vous former personnellement et d'élargir vos possibilités de carrière.