



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**



Master

par apprentissage

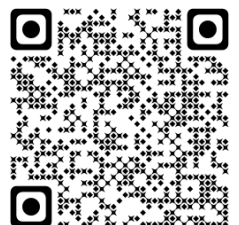
**Méthodes Informatiques Appliquées à la
Gestion des Entreprises**

spécialités

**Audit et Conception de Systèmes d'Information
Systèmes d'Information Distribués**

UFR  **ATHÉMATIQUES ET
INFORMATIQUE**

Penser l'informatique autrement



L'apprentissage

BÉNÉFICIAIRES



Le contrat d'apprentissage s'adresse :

- Aux jeunes âgés de 16 ans à moins de 31 ans (à la date de début du contrat d'apprentissage).
- Aux Français, ressortissants de l'Union européenne ou étrangers en situation régulière de séjour.

Nature du contrat :

- Contrat de travail de type particulier qui donne à l'apprenti le **statut de jeune salarié** lui assurant une formation dispensée dans l'entreprise et au CFA
- La durée du contrat est de **1 an à 3 ans**, selon le diplôme préparé. Le contrat d'apprentissage prévoit une **période d'essai de deux mois**.

RÉMUNÉRATION

L'apprenti perçoit un salaire déterminé en **pourcentage du SMIC ou du Salaire Minimum Conventionnel (SMC)** s'il est plus favorable que le SMIC.

Son montant varie en fonction de l'âge du bénéficiaire et de sa progression dans le ou les cycles de formation faisant l'objet de l'apprentissage.

Le salaire brut est égal au salaire net. Il n'y a pas de charges sociales pour l'apprenti, y compris CSG et CRDS.



Age du jeune	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année	3 ^{ème} année
Moins de 18 ans	25 %	37 %	53 %
De 18 ans à moins de 21 ans	41 %	49 %	65 %
21 ans et plus	53 %	61 %	78 %

Cas particuliers :

- ✓ Pour les contrats de type public, il est d'usage de **majorer** ces pourcentages de **20 points**.
- ✓ Tout jeune intégrant une **Licence professionnelle ou un Master 2** est rémunéré selon une **deuxième année**.
- ✓ Lorsqu'un apprenti conclut un nouveau contrat d'apprentissage avec le même employeur, sa rémunération est au moins égale à celle qu'il percevait lors de la dernière année du contrat précédent.

Master

Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

Informatique de gestion – Ingénierie et management des systèmes d'information – Audit – Conception

Alternance en M1 : 21 sem. de cours / 31 sem. en entreprise

Alternance en M2 : 20 sem. de cours / 32 sem. en entreprise

MÉTIERS VISÉS

- Auditeur informatique,
- Administrateur de bases de données
- Architecte de systèmes d'informations
- Expert en technologies des entrepôts de données et des systèmes décisionnels,
- Consultant informatique, en systèmes d'informations,
- Chef de projet informatique



UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

- Mathématiques pour l'informatique,
- Conception de systèmes d'information,
- Management de projets, audit
- Programmation et réseau,.
- Ingénierie financière,
- Sécurité » et technologies distribuées,
- ...

ADMISSION

- Licence Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales MIAGE (Nancy),
- Licences proposées par d'autres MIAGE en France,
- Autres licences : informatique, mathématiques, ...



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



Penser l'informatique autrement

Contact pédagogique

03 54 50 35 29

Contact apprentissage

03 72 74 04 20

candidat.miage@cfa-univ-lorraine.fr

