



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS

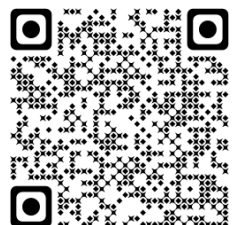
Master

par apprentissage

Méthodes Informatiques Appliquées à la
Gestion des Entreprises

parcours

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



L'apprentissage

BÉNÉFICIAIRES



Le contrat d'apprentissage s'adresse :

- Aux jeunes âgés de 16 ans à moins de 30 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.



	16 – 17 ans	18 – 20 ans	21 – 25 ans	26 – 29 ans
1 ^{ère} année	27 %	43 %	53 %	100 %
2 ^{ème} année	39 %	51 %	61 %	
3 ^{ème} année	55 %	67 %	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

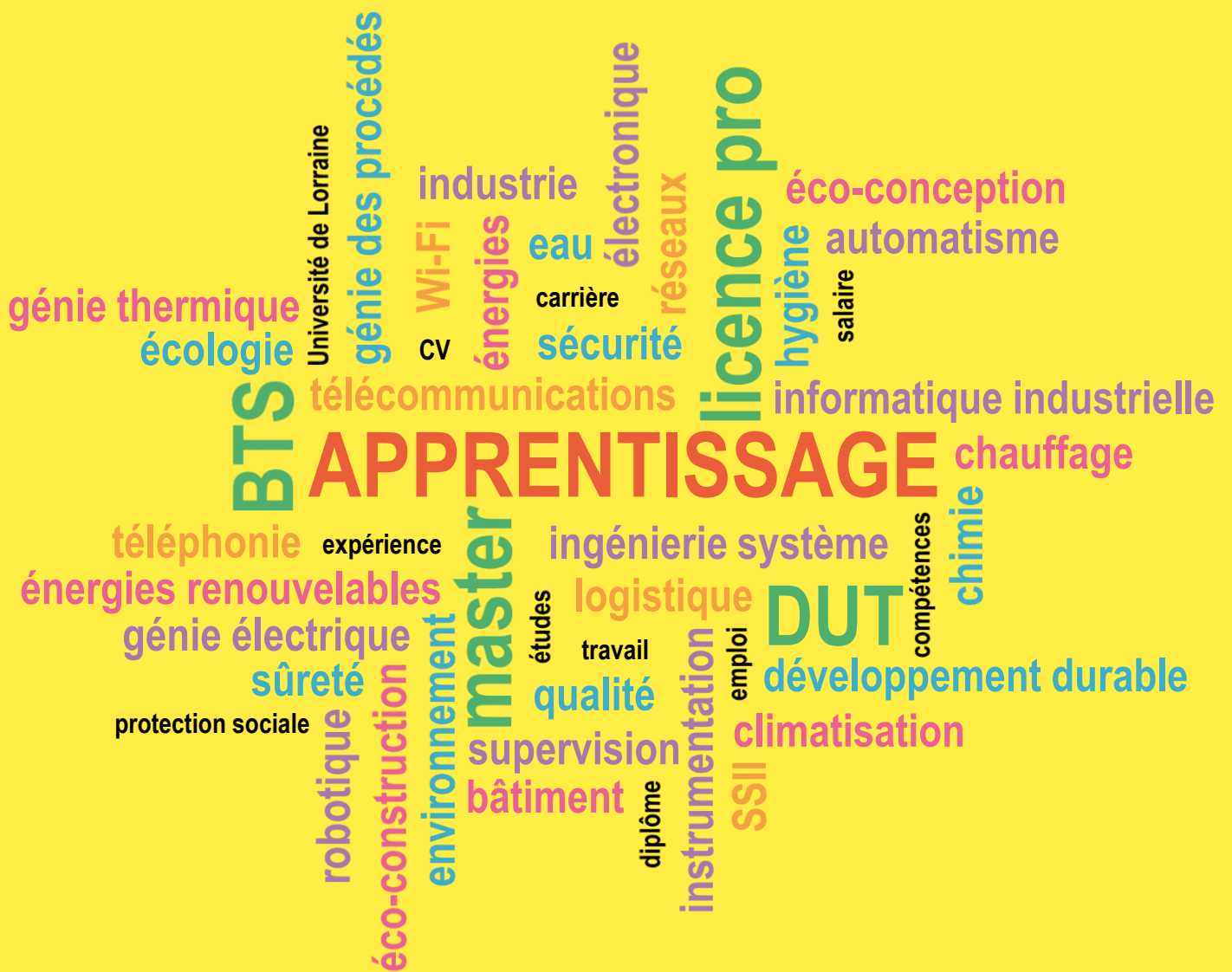
Contact pédagogique

03 54 50 35 29

Contact apprentissage

03 72 74 04 20

candidat.miage@cfa-univ-lorraine.fr



Centre de Formation d'Apprentis

Rue du Doyen Urion – BP 90137 – 54601 Villers-lès-Nancy
 03 72 74 04 20 – contact@cfa-univ-lorraine.fr

www.cfa-univ-lorraine.fr

