

Pôle formation UIMM Lorraine

Le leader de la formation professionnelle
vous prépare aux métiers de l'Industrie.

UIMM

PÔLE FORMATION
Lorraine

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

**Edition
février
2022 !**

www.formation-industries-lorraine.com

Les formations en apprentissage H/F : CAP - TITRE PRO - BAC PRO - MC - BTS

NANCY - MAXÉVILLE

03 83 95 35 32 et 06 19 31 07 15

b.comte@formation-industries-lorraine.com

- | Titre Pro Opérateur Régleur en Usinage Assisté par Ordinateur (ORUAO), niveau 3
- | Titre Pro Tuyauteur Industriel, niveau 3
- | Titre Pro Soudeur TIG électrode enrobée, niveau 3
- | Titre Pro Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | Titre Pro Technicien de Production Industrielle (TPI), niveau 4
- | Titre Pro Technicien en Maintenance Industrielle (TMI), niveau 4
- | BAC Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)
- | BAC Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- | BAC Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM) - Option RSP
- | BAC Pro Pilote de Ligne de Production (PLP)
- | BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- | Mention Complémentaire Technicien en Soudage (TS), niveau 4
- | Mention Complémentaire Technicien en Tuyauterie (TT), niveau 4
- | BTS Electrotechnique (ELEC)
- | BTS Maintenance des Systèmes (MS) - Option SP
- | BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)
- | BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatisés (CRSA)
- | BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP) - Option A et B
- | BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)

BAR-LE-DUC

03 83 95 35 32 et 06 19 31 07 15

b.comte@formation-industries-lorraine.com

- | Titre Pro Agent de Fabrication Industrielle (AFI), niveau 3
- | Titre Pro Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | Titre Pro Technicien de Maintenance Industrielle (TMI), niveau 4
- | BAC Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)
- | BAC Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- | BTS Maintenance des Systèmes (MS) - Option SP

HENRIVILLE

03 87 00 34 88 et 06 65 28 16 52

h.mager@formation-industries-lorraine.com

- | Titre Pro Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | Titre pro Soudeur Assembleur Industriel (SAI), niveau 3
- | Titre pro Tuyauteur Industriel (TI), niveau 3
- | BAC Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- | BAC Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM) - Option RSP et RMO
- | BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- | BTS Maintenance des Systèmes (MS) - Option SP
- | BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)
- | BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)
- | BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) Option SISR
- | BTS Systèmes Numériques (SN) - Option IR

THAON-LES-VOSGES

03 29 39 43 20 et 06 34 84 83 20

c.cupillard@formation-industries-lorraine.com

- | CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage (RICS)
- | Titre Pro Agent de Fabrication Industrielle (AFI), niveau 3
- | Titre Pro Technicien en Chaudronnerie (TC), niveau 4
- | Titre Pro Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | BAC Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)
- | BAC Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC) - Option A et B
- | BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- | BTS Maintenance des Systèmes (MS) - Option SP
- | BTS Architectures en Métal ; Conception et Réalisation (AMCR)
- | BTS Systèmes Numériques (SN) - Option IR
- | BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)

METZ

03 82 82 43 99 et 06 65 29 63 33

e.jung@formation-industries-lorraine.com

- | BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)

YUTZ-THONVILLE

03 82 82 43 99 et 06 65 29 63 33

e.jung@formation-industries-lorraine.com

- | Titre Animateur Qualité Sécurité Environnement (QSE), niveau 5
- | Titre Pro Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | BAC Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)
- | BAC Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- | BAC Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM) - Option RSP
- | BAC Pro Pilote de Ligne de Production (PLP)
- | BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- | Mention Complémentaire Technicien en Soudage (TS), niveau 4
- | BTS Pilotage de Procédés (PP)
- | BTS Electrotechnique (ELEC)
- | BTS Maintenance des Systèmes (MS) - Option SP
- | BTS Conception de Processus de Réalisation de Produits (CPRP) - Option A et B
- | BTS Systèmes Numériques (SN) - Option IR
- | BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) Option SISR
- | BTS Contrôle Industriel et Régulation Automatique (CIRA)
- | BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)

SAINT-DIÉ-DES-VOSGES

03 29 41 75 07 et 06 34 84 83 20

c.cupillard@formation-industries-lorraine.com

- | Titre Pro Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées (CIMA), niveau 3
- | Titre Pro Agent de Fabrication Industrielle (AFI), niveau 3
- | BAC Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM) - Option RSP et RMO
- | BAC Pro Pilote de Ligne de Production (PLP)
- | BTS Conception de Processus de Réalisation de Produits (CPRP) - Option A et B
- | BTS EuroPlastics et Composites (EPC) - Option POP

Les formations en apprentissage H/F : BUT (ex DUT) / Licence Pro Master / Ingénieur

LICENCES PROFESSIONNELLES MASTERS ET BACHELORS UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIES



Faculté des Sciences et Technologies - Nancy*

ensgsi!

ENSGSI - Ecole Nationale Supérieure*
en Génie des Systèmes et de l'Innovation



IUT d'Epinal - Hubert Curien*

IUT Metz

IUT de Metz*



IUT Thionville - Yutz*



IAE Nancy - School of Management*

INGÉNIEURS



CESI Ecole d'Ingénieurs - Villers-lès-Nancy
Ingénieur Généraliste



ENIM - Metz*
Ingénieur Mécanique et Production



ENSEM - Nancy*
Ingénieur Énergie



InSIC - Saint-Dié-des-Vosges*
Ingénierie de la Conception



TELECOM Nancy*
Ingénieur du Numérique



CNAM Grand Est**
Ingénieur Gestion des Risques

CONTACT :

l.traut@formation-industries-lorraine.com

03 83 95 35 01 - 06 13 43 41 17

* en partenariat avec l'Université de Lorraine pour les BUT, licences Pro, Masters
et les 5 écoles d'ingénieurs concernées (ENIM, ENSEM, InSIC, TELECOM Nancy et ENSGSI**)

** sous réserve de validation ou d'accréditation.



54

Licence Pro Assistant Ressources Humaines
IAE Nancy - School of Management

Licence Pro Maintenance des Systèmes Industriels,
de Production et d'Énergie - parcours méthodes et outils
pour la maintenance intelligente
Facultés des sciences et technologies - Vandœuvre-les-Nancy

Master 2 Design - parcours Innovation et Design
ENSGSI - Nancy**

Ingénieur Généraliste
CESI Ecole d'Ingénieurs - Villers-les-Nancy

Master 1 et 2 Gestion des Ressources Humaines
IAE Nancy - School of Management

Master 2 Contrôle et Finance d'Entreprise
IAE Nancy - School of Management

Ingénieur du Numérique
TELECOM Nancy - Villers-les-Nancy

Ingénieur Énergie
ENSEM - Vandœuvre-les-Nancy

57

BUT (ex DUT) Génie Mécanique et Productive - parcours
innovation pour l'industrie**
IUT Metz

BUT (ex DUT) Génie Industriel et Maintenance
IUT Thionville

BUT (ex DUT) Hygiène Sécurité Environnement**
IUT Thionville

Licence Pro Fabrication Additive**
IUT Metz

Licence Pro Métallurgie, Mise en forme des Matériaux et
Soudage - parcours Traitement des Alliages
IUT Metz

Licence Pro Maintenance des Systèmes Industriels
de Production et d'Énergie - parcours maintenance avancée
IUT Thionville-Yutz

Licence Pro Procédés en Contrôle Non Destructif - parcours
contrôles et vérifications d'ouvrages sur chantier
IUT Thionville-Yutz

Licence Pro Gestion des Risques Industriels et
Technologiques - parcours maîtrise des risques industriels
et environnementaux
IUT Thionville-Yutz

Ingénieur Gestion des Risques - CNAM Grand Est - Metz
Ingénieur Mécanique et Production - ENIM - Metz

88

BUT (ex DUT) Génie Industriel et Maintenance** - parcours
management, méthodes, maintenance innovante
IUT Hubert Curien - Epinal

Licence Pro Maintenance des Systèmes Industriels, de Production
et d'Énergie - parcours CND - maintenance prévisionnelle
IUT Hubert Curien - Epinal

Ingénieur Ingénierie de la Conception
InSIC - Saint-Dié-des-Vosges

Qualifications préparées et financements associés

	Contrat d'apprentissage	Contrat de professionalisation	Formation Continue
FORMATION JUSQU'AU BAC +2			
CAP, Titre Pro, Bac Pro, BTS	✓	✓	✓
CQPM, CQPI (lean, organisation industrielle, conception, maintenance, production, productique, transformation du métal, QHSE, management...)		✓	✓
FORMATION POST BAC +2			
Bachelor Robotique Industrielle		✓	✓
Bachelor Intégration de procédés innovants		✓	✓
Titre Animateur QSE, niveau 5	✓		
BUT Génie Industriel et Maintenance - parcours Management, méthodes, maintenance innovante*	Nouveau	Nouveau	Nouveau
BUT Génie Mécanique et productique *	Nouveau	Nouveau	Nouveau
BUT Hygiène Sécurité Environnement *	Nouveau	Nouveau	
Licence Pro MAintenance des Systèmes Industriels, de Production et d'Énergie - parcours CND-maintenance prévisionnelle	✓	Nouveau	Nouveau
Licence Pro MAintenance des Systèmes industriels, de production et d'énergie - parcours méthodes et outils pour la maintenance intelligente	✓		
Licence Pro MAintenance des Systèmes Industriels, de Production et d'Énergie - parcours maintenance avancée	✓	Nouveau	
Licence Pro Management de la Production Industrielle et Gestion des Flux		✓	Nouveau
Licence Pro Métallurgie, Mise en forme des Matériaux et Soudage - parcours Traitement des Alliages	✓	Nouveau	Nouveau
Licence Pro Procédés en Contrôle Non Destructif - Contrôles et Vérifications d'Ouvrages sur Chantier - Maintenance et Technologie : Contrôle Industriel	✓	Nouveau	
Licence Pro Gestion des risques industriels et technologiques - parcours maîtrise des risques industriels et environnementaux	✓	Nouveau	
Licence Pro Eco-construction - Eco-conception		Nouveau	Nouveau
Licence Pro Gestion de Projets E-commerce		Nouveau	Nouveau
Licence Pro Fabrication Additive *	Nouveau	Nouveau	Nouveau
Licence Pro Assistant Ressources Humaines	✓		
Master 1 & 2 Gestion des Ressources Humaines	✓		
Master 2 Contrôle et Finance d'Entreprises	✓		
Master 2 Design - parcours Innovation et Design *	Nouveau		
Ingénieur de la Conception	✓	✓	✓
Ingénieur Mécanique et Production	✓	✓	✓
Ingénieur Energie	✓	✓	✓
Ingénieur du Numérique	✓		
Ingénieur Généraliste	✓		
Ingénieur Génie des Systèmes et de l'Innovation			✓ en 5 ^e année
Ingénieur Gestion des Risques *	Nouveau	Nouveau	
Mastère Cybersécurité *		Nouveau	Nouveau

* sous réserve de validation ou d'accréditation

Possibilité de mobiliser le CPF - Compte Personnel de Formation - à examiner avec nos conseillers