

Ingénierie et Intégrité des Matériaux

En septembre 2018, la LP CDM change de contenu et devient **Ingénierie et Intégrité des Matériaux**.

Les métiers

L'objectif de la licence professionnelle Ingénierie et Intégrité des Matériaux (ex LP Contrôle et Développement des Matériaux) est de former des Techniciens Supérieurs et des Assistants Ingénieurs dans les domaines des Contrôles Non Destructifs (CND) mais également des matériaux et procédés avancés. Cette double compétence permet une complémentarité indispensable afin de couvrir les différents niveaux de l'innovation technologique, depuis la conception jusqu'au contrôle en passant par la production.

Les parcours

En formation initiale classique avec un **stage de 16 semaines**
ou en formation par alternance : [contrat d'apprentissage](#) de 10 à 15 mois



Pour candidater

Cliquez [ICI](#)

Nos partenaires industriels



Contacts

Responsables de la formation :
[Fanomezantsoa RANDRIANAIVO](#)
Téléphone : +33 (0)2.54.55.71.80
[François VANDER MEULEN](#)
Téléphone : +33 (0)2.54.55.21.25

Secrétariat :
[Florence CORMIER](#)
Téléphone : +33 (0)2.54.55.21.69
Télécopie : +33 (0)2.54.55.21.38
Courriel : iim.iut-blois@univ-tours.fr

Pour tout renseignement complémentaire, contacter le secrétariat.

Nom (*)

Prénom

Adresse électronique

Objet du message (*) Demande d'informations

Votre message (*)

Validation de saisie (*)



[écoutez le mot à saisir](#)

Documents

-  [Partenariats professionnels 2016 Télécharger le fichier](#)
-  [Planning Alternance 2017-2018 LP CDM Télécharger le fichier](#)
-  [Plaquette de présentation Licence pro 2IM Télécharger le fichier](#)
-  [Plaquette de présentation Licence pro CDM Télécharger le fichier](#)
-  [Profil des étudiants 2016 Télécharger le fichier](#)
-  [Programme détaillé de la Licence pro CDM Télécharger le fichier](#)