

[#]

Cursus Master en Ingénierie (CMI)



QU'EST-CE QUE LE CURSUS MASTER EN INGÉNIERIE (CMI) ?

Le Cursus Master en Ingénierie (**CMI**) s'inscrit comme **une nouvelle filière de formation universitaire au métier d'ingénieur** fortement inspirée du modèle international des Master of Engineering. **Cette formation exigeante** s'adresse à des étudiants très motivés, principalement en accès post-bac, sans concours, mais sur **un processus sélectif**.

Le **CMI** est **un programme universitaire cohérent en 5 ans**, adossé à une **Licence et un Master existants, renforcés** par des unités d'enseignements supplémentaires.

En appui sur des laboratoires de recherche investis dans la formation et **l'immersion des étudiants**, ainsi qu'en interaction **avec les partenaires socio-économiques locaux**, nationaux ou internationaux intervenant dans le domaine, le CMI oblige à **la mobilité internationale**.

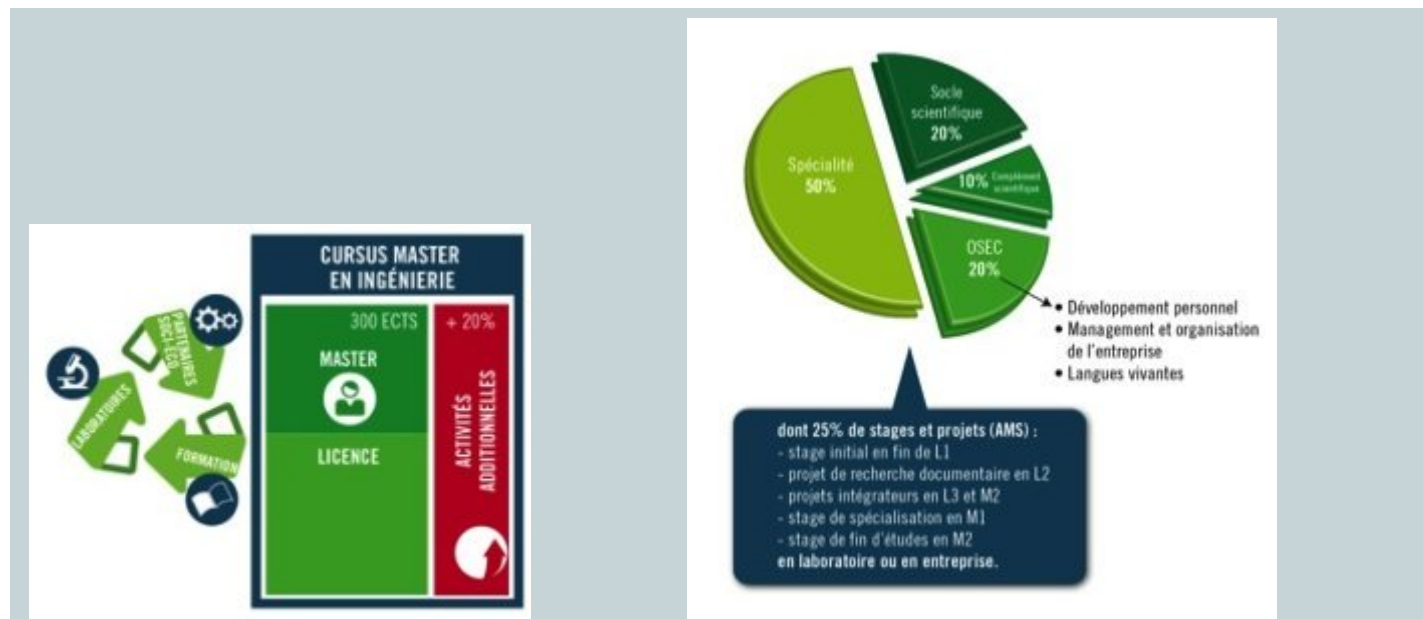
Un CMI permet la délivrance au bout des 5 ans, d'un label national CMI-FIGURE*, soutenu par le Ministère de l'Éducation nationale, basé sur l'obtention des diplômes nationaux de Licence et de Master et sur des exigences supplémentaires (certification informatique, certification anglaise, ...). Dans le cas où l'étudiant ne satisfait pas à ces exigences, il peut poursuivre sa formation dans les diplômes
n a t i o n a u x s u p p o r t s .



*FIGURE (Formation à l'InGénierie par des Universités de REcherche) est un groupe d'Universités qui met en place les Cursus Master en Ingénierie.

Site national du réseau Figure : [Allez-y !](http://www.reseau-figure.fr) [http://www.reseau-figure.fr]

CONSTRUCTION D'UN CMI



La **specialite** s'enracine autour d'un socle scientifique, de compléments scientifiques, ainsi que de composantes **transversales** incluant :

- le programme d'**Ouverture Sociétale Économique et Culturelle** (OSEC) : confère à l'étudiant une vision ample, une grande capacité d'adaptation et une facilité de communication.
- les **Activités de Mise en Situation** (AMS), sous forme de **stages** et de **projets**.
- l'**autoévaluation**: l'étudiant objective ses aptitudes et ses limites et est acteur de ses choix académiques et professionnels.

QUELLES SONT LES FORMATIONS PROPOSÉES À LA FACULTÉ ?



Biologie :

— Biologie - Santé | [Fiche de formation](http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/121/2016/06/Poitiers-Biotech-IBS.pdf) [http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/121/2016/06/Poitiers-Biotech-IBS.pdf] | [Licence Sciences de la Vie](#) [/formation/offre-de-formation/licence-sciences-de-la-vie-1643623.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Biologie-santé](#) [/formation/offre-de-formation/master-biologie-sante-1643804.kjsp?RH=1268644504943] | [Master ingénierie de la santé](#) [/formation/offre-de-formation/master-ingenierie-de-la-sante-1643810.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme
Responsable : [Arnaud MONVOISIN](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-monvoisin-arnaud-178641.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-monvoisin-arnaud-178641.kjsp?RH=1268644504943]

Chimie:

— Sciences Chimiques | [Fiche de formation](http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Chim-Chim.pdf) [http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Chim-Chim.pdf] | [Licence Chimie](#) [/formation/offre-de-formation/licence-chimie-1643585.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Chimie](#) [/formation/offre-de-formation/master-chimie-1643805.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme | [Site de l'unité de formation](#) [/chimie/]

Responsables : [Gwendoline LAFAYE](http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-lafaye-gwendoline-178881.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-lafaye-gwendoline-178881.kjsp?RH=1268644504943] et [Hélène CARREYRE](http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-carreyre-helene-172671.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-carreyre-helene-172671.kjsp?RH=1268644504943]

Géosciences : (sous réserve d'accréditation)

— Géosciences Appliquées | [Fiche de formation](#) | [Licence Sciences de la Terre](#) [/formation/offre-de-formation/licence-sciences-de-la-terre-1643622.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Sciences de la Terre et des planètes, environnement](#) [/formation/offre-de-formation/master-sciences-de-la-terre-et-des-planetes-environnement-1643815.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme | [Site de l'unité de formation](#) [/geosciences/]

Responsable : [Emmanuel TERTRE](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-tertre-emmanuel-182791.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-tertre-emmanuel-182791.kjsp?RH=1268644504943]

Informatique :(sous réserve d'accréditation)

— Informatique | [Fiche de formation](http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Info-Multimedia.pdf) [http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Info-Multimedia.pdf] | [Licence Informatique](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/licence-informatique-1643590.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/licence-informatique-1643590.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Informatique](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-informatique-1643807.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/master-informatique-1643807.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme | [Site de l'unité de formation](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-informatique-1643807.kjsp?RH=1268644504943) [informatique]

Responsables : [Agnès ARNOULD](http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-arnould-agnes-172261.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/mme-arnould-agnes-172261.kjsp?RH=1268644504943] et [Philippe CARRÉ](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-carre-philippe-172841.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-carre-philippe-172841.kjsp?RH=1268644504943]

Mécanique -Énergétique:

— Gestion de l'Énergie | [Fiche de formation](http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Meca-Ener.pdf) [http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Meca-Ener.pdf] | [Licence SPI](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/licence-sciences-pour-l-ingenieur-1643621.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/licence-sciences-pour-l-ingenieur-1643621.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Energie](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-energie-1643806.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/master-energie-1643806.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme | [Site de l'Unité de formation](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-energie-1643806.kjsp?RH=1268644504943) [mecanique/]

Responsables : [Thierry PAILLAT](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-paillat-thierry-172911.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-paillat-thierry-172911.kjsp?RH=1268644504943] et [Laurent DAVID](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-david-laurent-174461.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-david-laurent-174461.kjsp?RH=1268644504943]

Mécanique - Génie mécanique:

— Ingénierie de l'Innovation Technologique | [Fiche de formation](http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Meca-2IT.pdf) [http://reseau-figure.fr/wp-content/uploads/sites/33/2014/12/Poitiers-Meca-2IT.pdf] | [Licence SPI](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/licence-sciences-pour-l-ingenieur-1643621.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/licence-sciences-pour-l-ingenieur-1643621.kjsp?RH=1268644504943] | [Master Ingénierie de conception](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-ingenierie-de-conception-1643809.kjsp?RH=1268644504943) [formation/offre-de-formation/master-ingenierie-de-conception-1643809.kjsp?RH=1268644504943] | Fiche diplôme | [Site de l'Unité de formation](http://reseau-figure.fr/formation/offre-de-formation/master-ingenierie-de-conception-1643809.kjsp?RH=1268644504943) [mecanique/]

Responsables : [Pascal DOUMALIN](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-doumalin-pascal-172821.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-doumalin-pascal-172821.kjsp?RH=1268644504943] et [Mihai ARGHIR](http://sfa.univ-poitiers.fr/m-arghir-mihai-valentin-172791.kjsp?RH=1268644504943) [http://sfa.univ-poitiers.fr/m-arghir-mihai-valentin-172791.kjsp?RH=1268644504943]

COMMENT ÊTRE CANDIDAT ?

Pré-requis : être élèves de terminale S ou titulaire d'un bac S.

Dossier de candidature : les pré-inscriptions sont à effectuer en ligne sur le site [Parcoursup](https://www.parcoursup.fr) [https://www.parcoursup.fr].

QUELS SONT LES CRITÈRES DE RECRUTEMENT ?

Les notes de première et de terminale, et post bac éventuellement

Une lettre de motivation (projet de formation motivé) + un curriculum vitæ

Un entretien

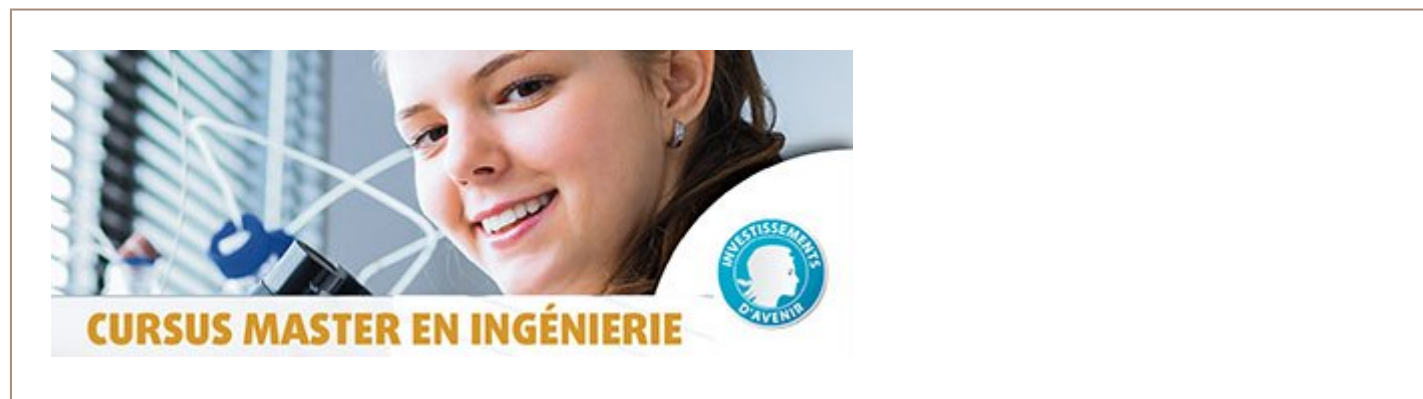
POUR TROUVER LA FORMATION SUR LE SITE PARCOURSUP :

1. **Cliquez** sur le menu « les Formations »
puis « Formations en Ingénierie »
2. **Puis cliquez** sur « Rechercher une formation sur la plateforme »
Vous accédez à un formulaire de recherche que vous devez remplir comme suit :
 - **Par type de formation** : Formation en Ingénierie
 - **Par académie** : Poitiers
 - **Par département** : 86 - Vienne
 - **Puis cliquez** sur « Lancer la recherche »

Comment formuler vos vœux ?

Faites un vœu par Cursus Master en Ingénierie qui vous intéresse

Inscrivez impérativement en voeu la licence support du CMI choisi si vous souhaitez candidater en licence (au cas où vous ne seriez pas retenu(e) en CMI suite aux sélections).



Plaquette Réseau Figure

[Téléchargez ! \[PDF - 3 Mo\]](#) [

[http://sfa.univ-poitiers.fr/images/medias/fichier/17-06-2016-rf-brochure_1516199547859-pdf?INLINE=FALSE\]](http://sfa.univ-poitiers.fr/images/medias/fichier/17-06-2016-rf-brochure_1516199547859-pdf?INLINE=FALSE)

Plaquette CMI Poitiers

[Téléchargez ! \[PDF - 2 Mo\]](#) [

[http://sfa.univ-poitiers.fr/images/medias/fichier/fiche-cmi-poitiers-2018-web_1516784059202-pdf?INLINE=FALSE\]](http://sfa.univ-poitiers.fr/images/medias/fichier/fiche-cmi-poitiers-2018-web_1516784059202-pdf?INLINE=FALSE)

Association CMI

[Facebook](https://www.facebook.com/micepoitiers) [<https://www.facebook.com/micepoitiers>]

[Site web](http://mice.asso.univ-poitiers.fr/) [<http://mice.asso.univ-poitiers.fr/>]

Université de Poitiers - 15, rue de l'Hôtel Dieu - TSA 71117 - 86073 POITIERS Cedex 9 - France - Tél : (33) (0)5 49 45 30 00 - Fax : (33) (0)5 49 45 30 50 - webmaster@univ-poitiers.fr