

Pix est un service public en ligne destiné à évaluer, développer et certifier ses compétences numériques. L'université Jean Moulin Lyon 3 est un centre de certification agréé de ce dispositif.

Présentation

L'université Jean Moulin Lyon 3 est un **centre de certification agréé** du dispositif Pix.

Cette structure a pour objectif de garantir l'intégrité des certifications et d'organiser à intervalles réguliers des sessions à destination des usagers de Lyon 3 et des publics extérieurs. **Notre centre ne propose pas de formations** pour les candidats externes.

Objectifs

Pour tous

La certification Pix permet de reconnaître et de valoriser ses compétences numériques selon un référentiel reconnu en France et dans l'Union européenne.

Pour les étudiants

De plus en plus de formations en Licence pro ou en Master, sélectives ou non sélectives demandent aux étudiants une certification Pix qualitative avec un nombre de points élevé. Il est donc plus que recommandé de repasser la certification Pix pendant la licence.

Lieu(x) de la formation

Le passage de la certification Pix n'est possible qu'en présentiel.

La certification a lieu sur **le site de la Manufacture des Tabacs, 6 rue Rollet 69008 LYON** dans les salles informatiques et postes informatiques conformes au cahier des charges des centres de certification.

Le lieu est adapté au passage de la certification Pix par des candidats externes à mobilité réduite, mais il faut nous contacter au moins 3 semaines à l'avance afin de préparer leur venue.

Dans le cas d'un conventionnement avec un établissement partenaire, il est possible de délocaliser la certification sous conditions. Nous contacter.

Spécificités

PIX, Qu'est-ce que c'est ?

Pix est un service public en ligne gratuit d'évaluation et de certification des compétences numériques qui s'adresse à tous les citoyens, y compris étudiants et professionnels.

PIX est un dispositif d'évaluation en ligne des compétences numériques. Vous pouvez y développer vos compétences numériques et obtenir une certification reconnaissant votre niveau de maîtrise de ces compétences. Pix se fonde sur un [référentiel de 16 compétences numériques transversales](#) réparti en 5 domaines. Ils couvrent l'ensemble du "fait numérique". Il est une déclinaison française du référentiel européen de compétences numériques DIGCOMP.

Comment ça marche ?

- Il est tout d'abord nécessaire de se créer un compte (gratuit) **sur la plateforme Pix** : <https://app.pix.fr/connexion> . Pour les étudiants ayant passé Pix au lycée, il est possible de [récupérer son profil lycéen](#) et de l'améliorer.
- **Le positionnement** sur les compétences se fait soit **librement**, le profil conservant une trace du niveau de maîtrise obtenu (de 1 à 8) avec un score Pix ; soit dans un cadre d'un parcours/campagne supervisé par un enseignant. Le minimum requis pour envisager une certification est de 5 compétences positionnées au niveau 1 minimum.
- La certification Pix est assurée par un enseignant ou par le centre de certification. Dans le second cas, **notre centre propose aux candidats extérieurs des sessions de certification payantes à intervalles réguliers.**

Dates de certification Pix prévues pour l'année universitaire 2025-2026

- **Jeudi 6 novembre 2025**
- **Jeudi 5 février 2026 [Annulé]**
- **Mercredi 11 mars 2026 [Annulé]**
- **Mercredi 22 avril 2026**
- **Jeudi 21 mai 2026**

Plusieurs sessions sont proposées pour chaque date.

Admission

Pré-requis

Formation(s) requise(s)

Tous niveaux, ouvert à tous pour la création d'un compte/profil et un positionnement libre.



<https://www.univ-lyon3.fr/>

Université Jean Moulin Lyon 3

Direction du Numérique

1C Avenue des Frères Lumière
69008 Lyon

Candidature

Conditions d'admission / Modalités de sélection

Conditions d'inscription à une certification Pix dans notre centre : disposer d'un profil certifiable Pix (5 compétences positionnées au niveau 1 minimum), **être majeur (+ de 18 ans)**, et pour les candidats extérieurs ou formation continue : avoir payé par le formulaire en ligne le montant requis.

Et après ?

Activités visées / compétences attestées

La certification Pix atteste de votre niveau de maîtrise sur le référentiel de compétences numériques transversales Pix.

France compétences estime qu'une certification est reconnue professionnellement à partir de 256 points Pix (mais elle sera peu qualitative). Il est possible de (re)passer une certification Pix tout au long de sa vie pour reconnaître ses compétences numériques, et sa progression sur celles-ci.



[https://www.univ-lyon3.](https://www.univ-lyon3.fr/)

[fr/](https://www.univ-lyon3.fr/)

Université Jean Moulin Lyon 3

Direction du Numérique

1C Avenue des Frères Lumière
69008 Lyon

Programme

Découvrez le détail des compétences évaluées par Pix sur la page dédiée : <https://pix.fr/competences>



<https://www.univ-lyon3.fr/>

Université Jean Moulin Lyon 3

Direction du Numérique

1C Avenue des Frères Lumière
69008 Lyon