



## Vous accueillez des stagiaires ?

Vous êtes susceptible d'accueillir des jeunes en cours de certification. C'est l'occasion de contribuer à la validation de leurs compétences numériques !

Prendre un stagiaire en cours de certification présente plusieurs avantages : il vous permet d'identifier les compétences du stagiaire en fonction du niveau et de sa spécialité. C'est un gage d'adaptabilité de l'étudiant à l'environnement numérique de votre entreprise et l'assurance de sélectionner un candidat, non seulement compétent, mais aussi conscient des enjeux sociaux, éthiques et légaux associés au numérique.



Certificat  
informatique et internet



Vous trouverez toutes les informations  
sur le site internet

<http://c2i.education.fr>



Certificat  
informatique  
et internet  
**Une  
référence  
nationale**



Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche  
1 rue Descartes  
75231 Paris cedex 05



[www.enseignementsup-recherche.gouv.fr](http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr)



## Le C2i, un outil au service de la gestion des compétences numériques

Le développement du numérique dans les pratiques professionnelles apporte une réelle valeur ajoutée. Il est synonyme de performance, de réactivité, de compétitivité. Le capital numérique des professionnels d'aujourd'hui est un gage de réussite dans leurs projets et pour leur formation tout au long de la vie.

Découvrez le C2i, Certificat informatique et internet, et saisissez dès à présent l'opportunité d'intégrer dans votre stratégie RH ce nouvel outil de gestion des compétences numériques.

### Le C2i, une référence nationale ouverte à tous

Certification du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MESR), le Certificat informatique et internet (C2i) est délivré par les établissements d'enseignement supérieur (universités et grandes écoles) et s'inscrit dans le cadre européen des certifications.

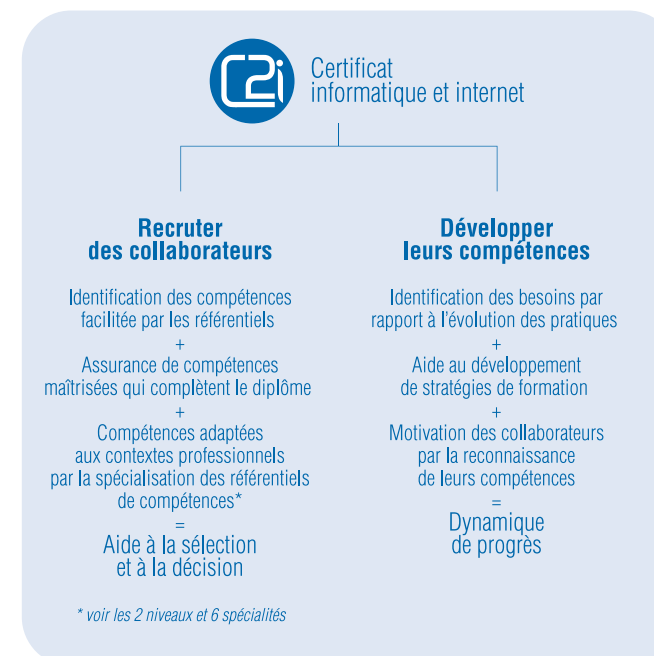
Le C2i garantit la maîtrise d'un large panel de compétences numériques qui dépasse le simple usage des technologies : il apporte une culture numérique solide, promesse d'usages responsables et pertinents, d'efficacité et d'adaptabilité.

Il s'adresse aussi bien à la nouvelle génération d'étudiants et de jeunes diplômés qu'aux salariés. Les référentiels de compétences du C2i, publics et documentés, sont conçus pour répondre aux dynamiques de Gestion Prévisionnelle de l'Emploi et des Compétences en entreprise.

### La singularité du C2i








Cette certification nationale a été élaborée en collaboration avec les professionnels. Son contenu, décliné en 2 niveaux et en spécialités professionnelles, est aujourd'hui reconnu et apprécié des entreprises.

### Les bénéfices pour votre organisation



## Une double entrée, avec 6 spécialités au choix

Le C2i atteste de compétences numériques spécifiques à chaque niveau et à chaque spécialité.

C2i niveau 1		C2i niveau 2				
						
<b>Évoluer</b> librement et de manière autonome, dans un environnement numérique riche et évolutif	<b>Maîtriser</b> les problématiques et les enjeux liés aux TICE	<b>Respecter</b> les droits et obligations liés aux activités numériques du professionnel de santé	<b>Respecter</b> les droits et obligations liés au numérique dans la pratique des professionnels du droit	<b>Respecter</b> les droits et obligations liés aux activités numériques de l'ingénieur	<b>Respecter</b> les droits et obligations liés aux activités numériques de l'environnement et de l'aménagement durables	<b>Évaluer</b> la pertinence et la cohérence d'un système d'information
<b>Maîtriser</b> son identité numérique et agir selon les règles en usage	<b>Garantir</b> des gestes pédagogiques professionnels liés aux usages du numérique	<b>Exercer</b> une veille informationnelle de qualité relative à l'information médicale en ligne	<b>Rechercher et exploiter</b> les données juridiques en ligne	<b>Maîtriser</b> les stratégies de recherche, d'exploitation et de valorisation de l'information utile à l'ingénieur	<b>Maîtriser</b> les stratégies de recherche, d'exploitation et de valorisation de l'information géographique	<b>Prendre des décisions</b> en s'appuyant sur le système d'information
<b>Produire ou adapter</b> des documents avec efficacité	<b>S'appuyer</b> sur une recherche et une utilisation des ressources optimisées	<b>Organiser</b> les collaborations entre professionnels de la santé	<b>Anticiper</b> la structuration et <b>organiser</b> la gestion d'un projet collaboratif avec le numérique	<b>Conduire</b> des projets collaboratifs impliquant des échanges d'information dématérialisés	<b>Organiser</b> des collaborations entre acteurs de l'environnement	<b>Élaborer et mettre en œuvre</b> une stratégie de communication numérique
<b>Se documenter et se tenir informé</b> en continu	<b>Dynamiser</b> le travail en équipe et en réseau	<b>Maîtriser</b> le système d'information de santé et le traitement des informations médicales	<b>Maîtriser</b> le cycle de vie et l'échange de documents juridiques numériques	<b>Maîtriser</b> la sécurité de l'information et des systèmes d'information	<b>Maîtriser</b> les systèmes d'information géographique pour <b>traiter, produire et exploiter</b> les données environnementales	<b>Mener une veille</b> sur les outils et médias de communication numériques
<b>Communiquer et collaborer</b> entre pairs et avec une organisation	<b>Développer</b> les usages des espaces numériques de travail	<b>Favoriser</b> l'acculturation au numérique des élèves, étudiants et stagiaires	<b>Appréhender</b> les enjeux de l'économie numérique et <b>prévenir</b> les risques liés à la cybercriminalité	<b>Piloter</b> la maîtrise d'ouvrage des systèmes d'information	<b>Communiquer</b> sur l'environnement et l'aménagement avec le numérique	<b>Concevoir et piloter</b> un projet dans un contexte de dématérialisation des informations en respectant des règles de sécurité

Pour chaque niveau et spécialité du C2i, un document d'accompagnement détaille le référentiel des compétences et les modalités de mise en œuvre de la certification.

