

CRCN

CADRE DE RÉFÉRENCE DES COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

UN RÉFÉRENTIEL À DESTINATION DES ÉLÈVES DE L'ÉCOLE PRIMAIRE, DU COLLÈGE ET DU LYCÉE AINSI QUE DES ÉTUDIANTS DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DES ADULTES EN FORMATION PROFESSIONNELLE

Le CRCN est:

- basé sur les programmes d'enseignement
- en cohérence avec le DIGCOMP, référentiel européen partagé par l'ensemble des États membres

La mise en relation des référentiels nationaux et européens vise à une meilleure reconnaissance d'une nouvelle certification hors des frontières nationales et à faciliter la mobilité des personnes certifiées par le dispositif

Tous les enseignements sont à même de mobiliser des outils et ressources numériques participant à la construction de ces compétences

5 DOMAINES











16 COMPÉTENCES, 8 NIVEAUX de MAÎTRISE (niveaux 1 à 5 pour l'enseignement scolaire)

UNE PROGRESSIVITÉ DES NIVEAUX DE MAÎTRISE

Plusieurs facteurs sont pris en compte simultanément :

- le degré de familiarisation de l'élève avec la situation proposée (simple, courante, nouvelle)
- la complexité des **pratiques** avec les outils numériques (élémentaire, complexe)
- le degré d'autonomie (avec aide, seul, partagé avec d'autres)
- la complexité des **procédures** (application, élaboration) et des buts à atteindre
- les connaissances nécessaires à leur mise en œuvre

À retrouver en ligne :

Pages éduscol : https://eduscol.education.fr/pid38816/certification-des-competences-numeriques.html



CRCN

CADRE DE RÉFÉRENCE DES COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

DOMAINES ET COMPÉTENCES



Information et données

concerne la **recherche d'information**, le **traitement des données** et intègre les questions d'**éducation aux médias et à l'information**



Communication et collaboration

traite de ce qui relève du **partage** et de la **publication** de contenus, des **interactions** et de la **collaboration** pour coproduire des ressources, des connaissances ou des données



Création de contenus

se rapporte à la **création de contenus numériques,** du plus simple au plus élaboré, y compris des **programmes informatiques**



Protection et sécurité

concerne la sécurité du matériel, la santé, l'environnement et la protection des données personnelles



Environnement numérique

traite des compétences qui permettent à un individu de **s'insérer** dans un monde numérique et de comprendre son fonctionnement

Le document d'accompagnement sur éduscol est à disposition :

- · des équipes de direction pour organiser la certification
- des enseignants pour accompagner le développement des compétences numériques des élèves et leur évaluation
- des élèves et de leur famille pour présenter le dispositif.

À retrouver en ligne :

- Pix : service public en ligne d'évaluation, de développement et de certification des compétences numériques (https://pix.fr/)
- Document d'accompagnement du CRCN: https://cache.media.eduscol.education.fr/file/CRCNum/57/0/Document_accompagnement_CRCN_1205570.pdf

