



## **Infographie interactive CRCN et affiches**

mardi 10 septembre 2019, par [Perrine Douheret](#)





[Infographie Pix, c'est par ici.](#)

L'infographie en html



Les affiches :

- en pdf

3 feuilles A4	Tout sur un A3
	

- en jpeg





# 8 NIVEAUX DE MAÎTRISE



1 2 3 NOVICE

4 5 6 7 8 AVANCE

EXPERT

1 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple en étant guidé, et ne peut pas effectuer de tâches d'auto-apprentissage.

2 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes simples. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

3 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

4 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

5 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

6 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

7 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.

8 L'individu est capable de réaliser des actions informatiques essentielles avec des outils logiciels usuels. Il peut appliquer une procédure simple sans être guidé, et il est capable de résoudre des problèmes complexes. Il peut effectuer des tâches de maintenance et de dépannage.



# 5 DOMAINES DE COMPÉTENCES

### DOMAINE 1 : INFORMATIONS ET DONNÉES

1.1. Mettre une recherche et une veille d'information

1.2. Gérer des données

1.3. Traiter des données

### DOMAINE 2 : CRÉATION DE CONTENUS

2.1. Développer des documents textuels

2.2. Développer des documents multimédia

2.3. Adapter les documents à leur finalité

2.4. Programmer

### DOMAINE 3 : COMMUNICATION ET COLLABORATION

3.1. Interagir

3.2. Partager et publier

3.3. Collaborer

3.4. S'insérer dans le monde numérique

### DOMAINE 4 : PROTECTION ET SÉCURITÉ

4.1. Sécuriser l'environnement numérique

4.2. Protéger les données personnelles et la vie privée

4.3. Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

### DOMAINE 5 : ENVIRONNEMENT NUMÉRIQUE

5.1. Résoudre des problèmes techniques

5.2. Evoluer dans un environnement numérique

