

## Liste des logiciels pour Cyber@ction 2017-2018

Les logiciels précédés d'un astérisque (\*) seront à désinstaller à la fin des études au Collège Montmorency pour respecter les conditions de licence.

Fonctions	Installation	Technologie de l'architecture	Technologie du génie civil
Système d'exploitation		Préparation à la configuration du réseau sans-fil	Préparation à la configuration du réseau sans-fil
Réseau sans-fil	Préinstallé dans l'image	Windows 10 Ent français	Windows 10 Ent français
Impression	<a href="#">Procédure</a>	Pilotes d'imprimante	Pilotes d'imprimante
Suite bureautique	Préinstallé dans l'image	MS Office 2016	MS Office 2016
Navigateur Web	Préinstallé dans l'image	Mozilla Firefox 54.0	Mozilla Firefox 54.0
Rédaction et correction du français	Préinstallé dans l'image	*Antidote 8 v5.1	*Antidote 8 v5.1
Dessin 2D et 3D Rendu 3D Conception 3D	Préinstallé dans l'image	Autocad2017 sp1 Revit 2017 sp2	Autocad2017 sp1 Civil3D 2017
Traitement d'image et photomontage	Préinstallé dans l'image	*Photoshop CC	Gimp 2.8.14
Contexte réglementaire du bâtiment	Préinstallé dans l'image	*Code du bâtiment 2005 + accès Web 2010	*Code du bâtiment 2005 + accès Web 2010
Arpentage et géomatique	Préinstallé dans l'image		
Conception en bois	Préinstallé dans l'image		*Woodworks Design Suite 9 SR3
Conception général	Préinstallé dans l'image		Tekla Structures 2017
Création de croquis	Préinstallé dans l'image	Sketchup make 2017 Formit	
Programmation	Préinstallé dans l'image	Java 8 Update 131	Java 8 Update 131
Lecture en format PDF	Préinstallé dans l'image	Adobe Acrobat Reader DC	Adobe Acrobat Reader DC
Gestion de projets	Préinstallé dans l'image	Project Libre 1.7	Project Libre 1.7
Générateur de PDF	Préinstallé dans l'image	PDF Creator	PDF Creator
Antivirus	Préinstallé dans l'image et déployé automatiquement	System Center Endpoint Protection	System Center Endpoint Protection