

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	Préparation à la
		configuration du réseau	configuration du réseau
- / CI	- /:	sans-fil	sans-fil
Réseau sans-fil	Préinstallé dans l'image	Windows 10 Ent	Windows 10 Ent
Language of the second	Due of desire	français	français
Impression	Procédure	Pilotes d'imprimante	Pilotes d'imprimante MS Office 2016
Suite bureautique	Préinstallé dans l'image	MS Office 2016	MS Office 2016
Navigateur Web	Préinstallé dans l'image	Mozilla Firefox	Mozilla Firefox
		54.0	54.0
Rédaction et correction du français	Préinstallé dans l'image	*Antidote 8 v5.1	*Antidote 8 v5.1
Dessin 2D et 3D	Préinstallé dans l'image	Autocad2017 sp1	Autocad2017 sp1
Rendu 3D		Revit 2017 sp2	Civil3D 2017
Conception 3D			
Traitement d'image et	Préinstallé dans l'image	*Photoshop CC	Gimp 2.8.14
photomontage			
Contexte réglementaire	Préinstallé dans l'image	*Code du bâtiment	*Code du bâtiment
du bâtiment		2005 + accès Web 2010	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	Java 8 Update 131	Java 8 Update 131
	l'image		
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	System Center	System Center
	et déployé	Endpoint Protection	Endpoint Protection
	automatiquement		