

Dessiner à main levée ou au moyen de l'outil informatique (DAO en 2D et 3D), allier connaissances techniques et créativité... l'option « Dessinateur en construction » offre une formation polyvalente, des débouchés variés orientés vers le chantier ou le bureau d'études, la possibilité de poursuivre des études supérieures.

Par la mise en application de compétences en techniques du bâtiment et en architecture, il s'agira de traduire graphiquement les formes et solutions techniques d'un futur ouvrage, prendre connaissance des réglementations et assurer le suivi technique d'un chantier.

Il/elle travaille souvent en équipe sous la responsabilité du chef de projet (architecte ou ingénieur).

### *Et après...*

Dessinateur en architecture, bureau de génie civil, de stabilité, équipements spécifiques en construction, chef de chantier, gestionnaire de chantier, architecte, architecte d'intérieur, architecte de jardin, décorateur, ...

## Dessinateur·trice en construction



	4 <sup>e</sup>	5 <sup>e</sup> et 6 <sup>e</sup>
Philosophie et Citoyenneté	1	1
Cours philosophique (au choix)	1	1
Histoire	1	1
Géographie	1	1
Mathématique	4	4
Français	4	4
Formation scientifique	2	2
Langue moderne I	2	2
Education économique et sociale	-	2
Education physique	2	2
Dessin de construction	8	9
Technologie des constructions	4	-
Chauffage	-	1
Connaissance des matériaux	-	1
Electricité/Sanitaire	-	1
Résistance des matériaux/Béton armé & stabilité	4	2
Topographie/Génie Civil	-	2