

DESSIN INDUSTRIEL

CONTENU DE LA FORMATION	HEURES
Interpréter des dessins techniques	75
Effectuer le relevé et l'interprétation de mesures	60
S'adapter aux particularités des nouvelles organisations du travail	45
Produire des croquis	75
Exploiter un poste de travail informatisé	75
Produire les dessins de détail de pièces mécaniques	90
Représenter des organes de liaison	60
Représenter la disposition et le mouvement des pièces d'un mécanisme	45
Interpréter de l'information technique concernant les matériaux et les procédés de fabrication	90
Produire des dessins d'ensemble	75
Exploiter les fonctions spécialisées d'un logiciel de dessin assisté par ordinateur	105
Relevé et interprétation de mesures	60
Déterminer des tolérances dimensionnelles	60
Corriger des dessins	15
Représenter des organes de transmission	90
Produire des dessins de développement	90
Modéliser un objet en trois dimensions	90
Produire les dessins de détail d'un mécanisme	90
Schématiser des canalisations industrielles et des circuits	90
Utiliser des moyens pour trouver ou créer son emploi	30

Produire les dessins d'un système mécanique	75
Dessiner le bâti d'une machine	105
Concevoir un objet technique simple	45
Concevoir un objet technique simple	105
S'intégrer au marché du travail	90
DURÉE TOTALE	1 800