

## Contenu du programme

Code	Énoncé de la compétence	Heures	Unités
372-035	Interpréter des dessins techniques	75	5
372-054	Effectuer le relevé et l'interprétation de mesures	60	4
372-153	S'adapter aux particularités des nouvelles organisations du travail	45	3
372-311	Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15	1
372-324	Résoudre des problèmes appliqués au dessin industriel	60	4
372-335	Produire des croquis	75	5
372-345	Exploiter un poste de travail informatisé	75	5
372-356	Produire les dessins de détail de pièces mécaniques	90	6
372-364	Représenter des organes de liaison	60	4
372-373	Représenter la disposition et le mouvement des pièces d'un mécanisme	45	3
372-386	Interpréter de l'information technique concernant les matériaux et les procédés de fabrication	90	6
372-395	Produire des dessins d'ensemble	75	5
372-407	Exploiter les fonctions spécialisées d'un logiciel de dessin assisté par ordinateur	105	7
372-414	Déterminer des tolérances dimensionnelles	60	4
372-421	Corriger des dessins	15	1

Code	Énoncé de la compétence	Heures	Unités
372-436	Représenter des organes de transmission	90	6
372-446	Produire des dessins de développement	90	6
372-456	Modéliser un objet en trois dimensions	90	6
372-466	Produire les dessins de détail d'un mécanisme	90	6
372-476	Schématiser des canalisations industrielles et des circuits	90	6
372-482	Utiliser des moyens pour trouver ou créer son emploi	30	2
372-495	Produire les dessins d'un système mécanique	75	5
372-507	Dessiner le bâti d'une machine	105	7
372-517	Concevoir un objet technique simple	105	7
372-526	S'intégrer au marché du travail	90	6
		<b>1800</b>	<b>120</b>