

DESSIN INDUSTRIEL

CONTENU DU PROGRAMME

Numéro	Module	Nom	Heures	Unités
372-311	1	Métier et formation	15	1
372-324	2	Résolution de problèmes appliqués au dessin industriel	60	4
372-035	3	Interprétation de dessins techniques	75	5
372-335	4	Dessins de croquis	75	5
372-345	5	Exploitation d'un poste de travail informatisé	75	5
372-356	6	Dessin de détail de pièces	90	6
372-364	7	Dessins d'organes de liaison	60	4
372-373	8	Agencement de pièces sur un dessin	45	3
372-386	9	Matériaux et procédés industriels	90	6
372-395	10	Dessin d'ensemble	75	5
372-407	11	Fonctions spécialisées d'un logiciel de dessin	105	7
372-054	12	Relevé et interprétation de mesures	60	4
372-414	13	Tolérances dimensionnelles	60	4
372-421	14	Correction d'un dessin	15	1
372-436	15	Dessin d'organes de transmission	90	6
372-446	16	Dessin de développement	90	6
372-456	17	Modélisation d'un objet	90	6
372-466	18	Dessin de détail d'un mécanisme	90	6
372-476	19	Schématisation de canalisation et de circuits	90	6
372-482	20	Recherche et création d'emploi	30	2
372-495	21	Dessin d'un système mécanique	75	5
372-507	22	Dessin d'un bâti de machines	105	7
372-153	23	Nouvelles organisations du travail	45	3
372-517	24	Conception d'un objet technique simple	105	7
372-526	25	Intégration au marché du travail	90	6

TOTAL : 1800 heures