

SEMESTRE 1

code	Nom	Volume horaire					
		CM	TD	TP	SR	Projet	Total
Saé 1.06	Immersion - Organisation			6		12	18
Saé 1.04	Immersion - Logistique			6		12	18
Saé 1.02	Immersion - Qualité			6		12	18
Saé 1.05	Organisation d'une situation de production			6		18	24
Saé 1.03	Exécution de gestion de stocks			6		18	24
Saé 1.01	Résolution de problèmes			6		18	24
Portfolio	Portfolio			6		14	20
R1.01	Anglais		6	10	8		24
R1.02	Expression Communication		12	6	6		24
R1.03	Bases des mathématiques et des statistiques	2	12	10			24
R1.04	Connaissance technologique et socio-économique des entreprises		6	6	24		36
R1.05	Outils numériques	2	8	8	6		24
R1.11	Organisation du système de production	4	12	12			28
R1.09	Identification des flux physiques et d'information	4	12	12			28
R1.07	Outils, méthodes et communication pour la qualité	4	12	12			28
R1.12	Organisation d'un projet	4	12	12			28
R1.10	Approvisionnements et exécution de planning	4	12	12			28
R1.08	Introduction aux Systèmes de Management de la Qualité	4	12	12			28
R1.06	Projet Personnel et Professionnel			30	6		36
Totaux		28	116	184	50	104	482

SEMESTRE 2

code	Nom	Volume horaire					
		CM	TD	TP	SR	Projet	Total
Saé 2.01	Projet opérationnel			12		36	48
Saé 2.04	Evolution de l'organisation d'un système de production			6		12	18
Saé 2.03	Exécuter un planning de production			6		12	18
Saé 2.02	Audit d'un poste de travail			6		12	18
Stage	Stage de 7 semaines						0
Portfolio	Portfolio			6		15	21
R2.01	Anglais des affaires		6	18			24
R2.02	Expression Communication		12	12			24
R2.03	Statistiques	2	12	10			24
R2.04	Connaissance technologique et gestion de l'entreprise	4	10	10			24
R2.05	Algorithmique, Programmation et Systèmes d'Information	4	12	8			24
R2.11	Organisation d'un poste et d'un atelier	4	12	12			28
R2.09	Digitalisation des données techniques	4	12	12			28
R2.07	Documentation et notions d'audit	6	12	10			28
R2.12	Organisation des données techniques et économiques	4	12	12			28
R2.10	Exécuter un planning de production	4	12	12			28
R2.08	Mesure et surveillance de la conformité	6	12	10			28
R2.06	Projet Personnel et Professionnel			18			18
Totaux		38	124	180	0	87	429
Bilan annuel		66	240	364	50	191	911

SEMESTRE 3

code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 3.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien		4	6	16	26
SAE 3.PSC.02	Dimensionnement d'un site logistique		4	6	14	24
SAE 3.PSC.03	Projet gestion de production en tant que technicien		12	12	40	64
R3.01	Anglais des affaires			18		18
R3.02	Expression Communication	2	10	6		18
R3.03	Mathématiques	2	8	8		18
R3.04	Gestion de l'entreprise	2	10	6		18
R3.05	Algorithmique et programmation avancées	2	8	8		18
R3.06	Projet Personnel et Professionnel			12		12
R3.07	Outils statistiques de pilotage d'un process	4	12	8		24
R3.08	Démarches d'amélioration	4	14	6		24
R3.09	Coordination approvisionnements - production	4	12	8		24
R3.10	Ordonnancement, lancement et pilotage	4	12	8		24
R3.11	Amélioration d'un poste et d'un atelier	4	12	8		24
R3.12	Conduite d'un projet d'amélioration	4	14	6		24
R3.PSC.13	Activités d'un site logistique	4	12	8		24
Totaux		36	144	140	82	402

SEMESTRE 4

Code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 4.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien			6	6	12
SAE 4.PSC.02	Pilotage d'un réseau de distribution			6	6	12
SAE 4.PSC.03	Projet gestion de production en tant que technicien			4	10	14
R4.01	Anglais professionnel et technique			14		14
R4.02	Expression Communication	2	10	6		18
R4.03	Mathématiques et statistiques avancées	2	10	6		18
R4.04	Bases du contrôle de gestion industriel	2	10	6		18
R4.05	Base de données	2	10	6		18
R4.06	Projet Personnel et Professionnel			8		8
R4.07	Amélioration de la performance	6	10	8		24
R4.08	Planification de la production et prévision de la demande à moyen et long terme	6	10	8		24
R4.09	Modélisation pour amélioration du système de production	6	10	8		24
R4.PSC.10	Prévision et planification de la distribution	4	14	8		26
R4.PSC.11	Mesure de la performance tout au long de la Supply Chain	4	14	8		26
Totaux		34	98	108	34	274

Bilan annuel	70	242	248	116	676
---------------------	-----------	------------	------------	------------	------------

SEMESTRE 3

code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 3.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien		4	6	16	26
SAE 3.PSMI.02	Inventaire des exigences d'un SMI		4	6	14	24
SAE 3.PSMI.03	Projet gestion de production en tant que technicien		12	12	40	64
R3.01	Anglais des affaires			18		18
R3.02	Expression Communication	2	10	6		18
R3.03	Mathématiques	2	8	8		18
R3.04	Gestion de l'entreprise	2	10	6		18
R3.05	Algorithmique et programmation avancées	2	8	8		18
R3.06	Projet Personnel et Professionnel			12		12
R3.07	Outils statistiques de pilotage d'un process	4	12	8		24
R3.08	Démarches d'amélioration	4	14	6		24
R3.09	Coordination approvisionnements - production	4	12	8		24
R3.10	Ordonnancement, lancement et pilotage	4	12	8		24
R3.11	Amélioration d'un poste et d'un atelier	4	12	8		24
R3.12	Conduite d'un projet d'amélioration	4	14	6		24
R3.PSMI.13	Introduction aux Systèmes de Management Intégrés	4	12	8		24
	Totaux	36	144	140	82	402

SEMESTRE 4

Code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 4.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien			6	6	12
SAE 4.PSMI.02	Évaluation des risques opérationnels			6	6	12
SAE 4.PSMI.03	Projet gestion de production en tant que technicien			4	10	14
R4.01	Anglais professionnel et technique			14		14
R4.02	Expression Communication	2	10	6		18
R4.03	Mathématiques et statistiques avancées	2	10	6		18
R4.04	Bases du contrôle de gestion industriel	2	10	6		18
R4.05	Base de données	2	10	6		18
R4.06	Projet Personnel et Professionnel			8		8
R4.07	Amélioration de la performance	6	10	8		24
R4.08	Planification de la production et prévision de la demande à moyen et long terme	6	10	8		24
R4.09	Modélisation pour amélioration du système de production	6	10	8		24
R4.PSMI.10	Responsabilité Sociétale des Entreprises et Développement Durable	4	14	8		26
R4.PSMI.11	Gestion des risques de la santé, de la sécurité au travail et de l'environnement	4	14	8		26
	Totaux	34	98	108	34	274

Bilan annuel	70	242	248	116	676
---------------------	-----------	------------	------------	------------	------------

SEMESTRE 3

code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 3.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien		4	6	16	26
SAE 3.MTD.02	Vers l'entreprise numérique		4	6	14	24
SAE 3.MTD.03	Projet gestion de production en tant que technicien		12	12	40	64
R3.01	Anglais des affaires			18		18
R3.02	Expression Communication	2	10	6		18
R3.03	Mathématiques	2	8	8		18
R3.04	Gestion de l'entreprise	2	10	6		18
R3.05	Algorithmique et programmation avancées	2	8	8		18
R3.06	Projet Personnel et Professionnel			12		12
R3.07	Outils statistiques de pilotage d'un process	4	12	8		24
R3.08	Démarches d'amélioration	4	14	6		24
R3.09	Coordination approvisionnements - production	4	12	8		24
R3.10	Ordonnancement, lancement et pilotage	4	12	8		24
R3.11	Amélioration d'un poste et d'un atelier	4	12	8		24
R3.12	Conduite d'un projet d'amélioration	4	14	6		24
R3.MTD.13	Introduction à l'entreprise numérique	4	12	8		24
	Totaux	36	144	140	82	402

SEMESTRE 4

Code	Nom	Volume horaire				
		CM	TD	TP	Projet	Total
Portfolio	Portfolio			6	12	18
Alt	Expérience professionnelle. (Alternance)					0
SAE 4.01	Déploiement des outils QLIO en tant que technicien			6	6	12
SAE 4.MTD.02	Démarche d'accompagnement à la digitalisation des processus			6	6	12
SAE 4.MTD.03	Projet gestion de production en tant que technicien			4	10	14
R4.01	Anglais professionnel et technique			14		14
R4.02	Expression Communication	2	10	6		18
R4.03	Mathématiques et statistiques avancées	2	10	6		18
R4.04	Bases du contrôle de gestion industriel	2	10	6		18
R4.05	Base de données	2	10	6		18
R4.06	Projet Personnel et Professionnel			8		8
R4.07	Amélioration de la performance	6	10	8		24
R4.08	Planification de la production et prévision de la demande à moyen et long terme	6	10	8		24
R4.09	Modélisation pour amélioration du système de production	6	10	8		24
R4.MTD.10	Démarche d'accompagnement à la digitalisation des processus	4	14	8		26
R4.MTD.11	Data management (gestion des données)	4	14	8		26
	Totaux	34	98	108	34	274

Bilan annuel	70	242	248	116	676
---------------------	-----------	------------	------------	------------	------------