



(externe)

Catalogue 2024 des modules de formation

Le Cercle de Galilée

LEARNING HUB

By **faurecia**



Edito

Un centre de formation engagé, des valeurs phares

Choisir Le Cercle de Galilée, autrement dit « Learning HUB » pour sa formation, c'est décider de s'engager pour le monde de demain.

La formation est l'élément clé pour répondre à un nouvel environnement où il faut se réinventer et répondre aux challenges et aux nouveaux défis de l'industrie 4.0.

Le Cercle de Galilée s'engage à former des professionnels techniques responsables, à assurer leur productivité et à contribuer aux transformations opérationnelles.

Le Cercle de Galilée se démarque par son esprit pionnier et sa capacité à se renouveler car il s'agit d'une école de métiers techniques avec des formations sur-mesure, construite avec des professionnels de l'industrie, des partenaires, des spécialistes et des experts, qui partagent et transmettent à la génération future leurs compétences et leurs connaissances.

Le Cercle de Galilée est situé au sein du site Normand'Innov Caligny, mais nous sommes en mesure de développer et de déployer notre offre partout dans le monde.

Un Learning Hub reconnu

Un centre de formation accrédité



et



processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :
Action de formation

- Datadock est le nom de la base de données unique créée par les 20 OPCA et OPACIF qui ont récemment publiés la liste commune de 21 indicateurs permettant de valider le respect par les organismes de formation des six critères de qualité.
- La certification qualité Qualiopi atteste de la qualité des processus mis en œuvre par les prestataires des formations que votre organisme propose.

L'humain et la technique au cœur de notre projet

L'objectif du « Cercle de Galilée » ?

Faire de vous un professionnel agile, capable d'évoluer au sein du monde de l'industrie en s'adaptant et en se réinventant continuellement.

« Notre but est de vous proposer des modules de formation de qualité qui répondent à vos besoins. Nous avons pour ambition d'innover et de mieux préparer l'avenir ensemble. Cela passe par l'amélioration des performances et des compétences de nos usines.

Nous sommes déterminés à répondre à vos attentes. Je tiens à remercier toutes nos équipes et nos formateurs qui continuent leur pratique sur le terrain avec professionnalisme, ainsi que nos apprenants qui continuent à faire vivre nos principes et nos valeurs. »

Charlotte PERRIER,
Responsable du Learning HUB « Le Cercle de Galilée »

(externe)

Catalogue 2024 des modules de formation

Le Cercle de Galilée

LEARNING HUB

By faurecia





Formations CQPM managériales et techniques <
Coopération avec des experts et des spécialistes internes reconnus <
Transmission du savoir-faire et développement des compétences <
Méthodes pédagogiques modernes <
Modules techniques de qualité et sur mesure <
Accroître la performance et le professionnalisme <
Innover et préparer nos usines de demain <

(externe)

Catalogue 2024 des modules de formation

Le Cercle de Galilée

LEARNING HUB

By faurecia



HUBCERTIFICATION

CQPM OUTILLEUR DE FORME

MQ 1989 06 69 0047 – RNCP 37990



Compétences & Aptitudes visées

- Réaliser la finition d'une pièce de forme d'un outillage (matrice ou empreinte)
- Monter et ajuster tout ou partie d'un outillage (niveau de précision attendu +/- 0,02 mm)
- Procéder à des essais et réglages d'un outillage
- Diagnostiquer un défaut d'outillage (à partir d'une pièce sortie d'outillage non conforme)
- Proposer une solution de réparation d'un outillage
- Assurer le suivi d'un outillage de forme

**FORMATION
COMPLÈTE**

Contenus abordés

- [Voir page suivante](#)

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

Durée de
La Formation,
37 Jours

Prérequis,
Outilleur de forme en
poste, Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

Informations
complémentaires sur :

observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr



Depuis le 20/09/2023

100%

De réussite pour les
personnes ayant passées
le CQP !

***Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)**

HUBCERTIFICATION

DESCRIPTION DU CQPM OUTILLEUR DE FORME

MQ 1989 06 69 0047 – RNCP 37990



Modules de Formation	Nbre de jours
Module 1 : Evaluation pré-formative	1
Module 2 : FES Lean manufacturing	2
Module 3 : Qualité	1
Module 4 : HSE	1
Module 5 : Lecture de Plans Outillage	5
Module 6 : Métrologie	2
Module 7 : Calculs professionnels	2
Module 8 : Techniques d'usinage	1
Module 9 : Usinage sur machines conventionnelles	4
Module 10 : Maintenance préventive Outils de découpe et emboutissage	5
Module 11 : Méthode de résolution de problèmes MRP	1
Module 12 : Communication	2
Module 13 : Diagnostic de pannes outillage et maintenance outils	5
Module 14 : Logiciel TIGER	0,2
Module 15 : Coordination terrain	1
Module 16 : Certifications	3
Durée totale de Formation	36,2 (254h)

**FORMATION
COMPLÈTE**

Les formations sont adaptables à la demande du client.*

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

Informations complémentaires sur :

observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr



Depuis le 20/09/2023

**Durée de
La Formation,
37 Jours**

Prérequis,

Outilleur de forme en poste, Tuteur identifié

Modalités,

Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

88%

De satisfaction
depuis 2021

***Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)**

HUBCERTIFICATION

CQPM AEAP Animateur d'une Equipe Autonome de Production

MQ 2006 07 74 0251 R – RNCP 36311



Compétences & Aptitudes visées

- Ordonner et optimiser l'activité du secteur dans son périmètre de responsabilité,
- L'animation technique d'une équipe de production en adéquation avec les objectifs de production
- Affecter ou réaffecter les ressources humaines de son secteur
- S'assurer de la conformité des moyens de mesure et de leur étalonnage
- Veiller à l'application des procédures, notamment QSE
- Evaluer le bon fonctionnement de l'ensemble des postes de son secteur
- Assurer la remontée d'informations et le suivi des données de la gestion de production
- Identifier les dysfonctionnements de son secteur et proposer des solutions d'amélioration
- Conduire les actions correctives qui lui sont confiées dans le cadre de plans d'actions
- Communiquer à sa hiérarchie les éléments nécessaires à la gestion du secteur
- Relayer auprès du personnel de son secteur toutes informations nécessaires à son bon fonctionnement
- L'assurance du bon fonctionnement des postes de fabrication
- Faire appel, dans les conditions fixées par le responsable de l'unité ou de l'atelier, aux services supports nécessaires au bon fonctionnement de son secteur.
- La contribution à un projet d'amélioration

FORMATION
COMPLÈTE

Contenus abordés

- [Voir page suivante](#)

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

Durée de
La Formation,
37 Jours

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Prérequis,
Opérateur,
GAP leader en poste
Connaissances en
maintenance
Tuteur identifié

Tarif,
Sur demande

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

Informations
complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr



Depuis le 25/03/2022

92%
De réussite pour les
personnes ayant passé
le CQP !

*Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)

HUBCERTIFICATION

DESCRIPTION DU CQPM AEAP

MQ 2006 07 74 0251 R – RNCP 36311



Modules de Formation	Nbre de jours
Module 1 : Evaluation pré-formatrice	1
Module 2 : Animer une équipe	5
Module 3 : Informatique	4
Module 4 : Accompagnement à la certification	8
Module 5 : Méthodes de résolution des problèmes	2
Module 6 : Pilotage de chantier en mode projet	2
Module 7 : Communication assertive	2
Module 8 : Appréhender la culture d'entreprise	0,5
Module 9 : Développer la culture industrielle	0,5
Module 10 : Cadre social de l'entreprise	1
Module 11 : HSE	1
Module 12 : Qualité	1
Module 13 : Découverte Lean / FES Déploiement	2
Module 14 : Coordination terrain	5
Module 15 : Certifications	2
Durée totale de Formation	37 (259h)

**FORMATION
COMPLÈTE**

Les formations sont adaptables à la demande du client.*

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM

Informations complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
 et
iumm.lafabriquedelavenir.fr
 et
francecompetences.fr

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession



Depuis le 25/03/2022

**Durée de
La Formation,
37 Jours**

Prérequis,
Opérateur,
GAP leader en poste
Connaissances en
maintenance
Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

90%
De satisfaction
depuis 2021

*Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)

HUBCERTIFICATION

CQPM PSPA Pilote de Systèmes de Production Automatisée

MQ 1994 11 54 0119 R – RNCP 34174



Compétences & Aptitudes visées

- La conduite et la surveillance de la production de plusieurs installations automatisées ou robotisées de moyenne ou grande série
 - Conduire un système de production
 - Contrôler la conformité des produits et corriger les paramètres
 - Transmettre les informations et les pratiques de production
- Les interventions de maintenance de niveau 2
 - Réaliser des opérations de maintenance préventive
 - Analyser un dysfonctionnement lié au système automatisé
 - Effectuer un échange standard d'un sous ensemble fonctionnel de l'installation
- La contribution à l'amélioration continue
 - Collecter et capitaliser des informations relatives à l'activité
 - Analyser les informations et participer à une action de progrès

**FORMATION
COMPLÈTE**

Contenus abordés

- [Voir page suivante](#)

Informations complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM



Depuis le 10/09/2019

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

93%

De réussite pour les personnes ayant passés le CQP !

Durée de La Formation,
50 Jours

Prérequis,
Conducteur d'installation de production automatisée en poste
Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne intéressée par cette certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de 6/8 personnes

***Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)**

HUBCERTIFICATION

DESCRIPTION DU CQPM PSPA

MQ 1994 11 54 0119 R – RNCP 34174



Modules de Formation	Nbre de jours
Module 1 : Evaluation pré-formative	1
Module 2 : Pilotage de chantier	2
Module 3 : Accompagnement projet	6
Module 4 : Informatique	3
Module 5 : Méthodes de résolution des problèmes	2
Module 6 : Culture industrielle	1
Module 7 : Communication assertive	2
Module 8 : Découverte Lean / FES Déploiement	3
Module 9 : Qualité	1
Module 10 : HSE	1
Module 11 : Coordination terrain	4
Module 12 : Etude des systèmes mécaniques	3
Module 13 : Hydraulique	2
Module 14 : Electrotechnique	4
Module 15 : Pneumatique	4
Module 16 : Automatismes	4
Module 17 : Automatismes terrain	1
Module 18 : Maintenance	1
Module 19 : Robotique	2
Module 20 : Robotique terrain	1
Module 21 : Certifications	2
Durée totale de Formation	50 (350h)

**FORMATION
COMPLÈTE**

Informations complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
 et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
 et
francecompetences.fr

Les formations sont adaptables à la demande du client.*

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM



Depuis le 10/09/2019

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

89%

De satisfaction depuis 2021

Durée de La Formation,
50 Jours

Prérequis,
Conducteur d'installation de production automatisée en poste
Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne intéressée par cette certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de 6/8 personnes

*Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)

HUBCERTIFICATION

CQPI CEI Conducteur/trice d'Équipements Industriels

MQ 1989 0045 – RNCP 38515



Compétences & Aptitudes visées

- La préparation de production sur un équipement industriel
 - Approvisionner et préparer les éléments et équipements de production
 - Démarrer / arrêter un équipement de production
 - Réaliser la maintenance de 1er niveau de poste de travail
- Le suivi et la surveillance de la production sur un équipement industriel
 - Conduire un équipement de production
 - Contrôler la qualité de sa production
 - Rendre compte de son activité
- Les changements de production et les interventions sur un équipement industriel
 - Régler un équipement ou régler un process
 - Conduire un équipement en mode de marche manuelle
 - Intervenir suite à un dysfonctionnement de production
 - Contribuer à l'amélioration du poste de travail

**FORMATION
COMPLÈTE**
OU
**PAR BLOC
DE COMPÉTENCE**
(Durée de validité
5 ans)

Contenus abordés

- [Voir page suivante](#)

Informations
complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM



Depuis le 21/12/2023

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

100%

De réussite pour les
personnes ayant passés
le CQP !

**Durée de
La Formation,
37 Jours**

Prérequis,
Opérateur /
Conducteur
d'équipements
industriels en poste
Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

***Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)**

HUBCERTIFICATION

DESCRIPTION DU CQPI CEI

MQ 1989 0045 – RNCP 38515



Modules de Formation	Nbre de jours
Module 1 : Accompagnement Certification	3
Module 2 : Informatique	2
Module 3 : Méthodes de résolution des problèmes	2
Module 4 : Culture industrielle	1
Module 5 : Communication / Passage de consignes	2
Module 6 : Qualité	1
Module 7 : FES Déploiement	2
Module 8 : HSE	1
Module 9 : Coordination terrain	4
Module 10 : Etude des systèmes mécaniques	3
Module 11 : Electrotechnique	3
Module 12 : Pneumatique	3
Module 13 : Automatismes	2
Module 14 : Automatismes terrain	1
Module 15 : Robotique	1
Module 16 : Soudure	1
Module 17 : Technique d'assemblage	1
Module 18 : Maintenance terrain	1
Module 19 : Maintenance 1er niveau	1
Module 20 : Certifications	2
Durée totale de Formation	37 (259h)

Les formations sont adaptables à la demande du client.*

Modalités d'évaluations

- Réalisation d'un dossier technique et examen devant un jury avec mise en situation réelle
- Organisme certificateur : IUMM

Méthodes utilisées

- Cours théoriques et études de cas
- Mises en situation d'entraînement et exercices individuels
- Travail personnel intersession

Durée de
La Formation,
37 Jours

Prérequis,
Opérateur /
Conducteur
d'équipements
industriels en poste
Tuteur identifié

Modalités,
Présentiel,
site de Faurecia
Sièges d'Automobile

Public (H/F),
Toute personne
intéressée par cette
certification

Tarif,
Sur demande

Délai d'accès,
Groupe à partir de
6/8 personnes

**FORMATION
COMPLÈTE
OU
PAR BLOC
DE COMPÉTENCE**
(Durée de validité
5 ans)

Informations
complémentaires sur :
observatoire-metallurgie.fr
et
uimm.lafabriquedelavenir.fr
et
francecompetences.fr



Depuis le 21/12/2023

87%

De satisfaction
depuis 2021

*Accessibilité et modalité, voir en [fin de catalogue](#)

Accessibilité et modalité

Pour les modalités d'inscriptions, veuillez contacter votre service RH pour l'interne, et pour l'externe, votre contact :

- Charlotte PERRIER, Learning Center Manager
 - Téléphone : 06.64.05.30.57
 - Email : charlotte.perrier@forvia.com

Les formations sont adaptables à la demande du client.

Votre référent handicap : Florian MOULIN au 06.20.44.20.55

Pour information, nos délais moyens pour accéder à nos formations sont de 1 mois pour un groupe de 6/8 personnes.

Merci de prendre en compte le critère de validation des pré requis avant toute demande d'inscription.

Les supports de formation seront communiqués par les formateurs à chaque fin de modules de formation à la demande.

L'équipe du Cercle de Galilée reste à votre disposition pour toute démarche de réclamation sous un délai de 48h et servira de médiateur entre formateurs, tuteurs, stagiaires et service RH.

(externe)

Catalogue 2024 des modules de formation

Le Cercle de Galilée

LEARNING HUB

By faurecia



Ce catalogue est la propriété du Learning HUB « Le Cercle de Galilée »

Toute reproduction, distribution, modification, adaptation, retransmission ou publication, même partielle, de ces différents éléments est strictement interdite sans l'accord exprès par écrit de l'auteur.

Les contrefaçons et réutilisations des différents contenus et photos sont sanctionnées par les articles L.3335-2 et suivants du Code de la propriété intellectuelle.

Si vous souhaitez avoir des informations, contactez la propriétaire de ce catalogue par écrit sur contact@lecercledegalilee.com

(externe)

Catalogue 2024 des modules de formation

Le Cercle de Galilée

LEARNING HUB

By faurecia

