

CQPI Technicien(ne) de la qualité

N° de fiche
RNCP34177

Objectifs : Le titulaire de la qualification doit être capable de :

- Identifier la situation initiale par rapport à l'attendu
- Analyser les écarts
- Définir un plan d'action
- Mesurer l'efficacité du plan d'action
- Formaliser un processus opérationnel
- Rédiger des documents applicables par les utilisateurs
- Identifier les sources de progrès
- Conduire une analyse de risque
- Réaliser un audit à partir d'un référentiel interne ou externe

Méthodes pédagogiques :

La pédagogie utilisée par notre équipe d'intervenants favorise la participation et l'implication des personnes.

La préparation des modules de formation par des séances préalables en distanciel

L'acquisition des fondamentaux et outils de la Qualité en salle

Le développement de l'autonomie du Technicien pour assumer les missions transverses

La mise en application des fondamentaux et outils de la Qualité en entreprise

Un suivi individualisé du participant réalisé dans l'entreprise par l'organisme de formation avec le Tuteur afin de :

- Mesurer avec l'entreprise les progrès réalisés,
- Définir et suivre les projets qui conduisent à la certification CQPI

Intervenants

Formateurs experts dans leurs domaines et Consultants en entreprise

Certification (Niveau 5 équivalent BAC + 2) :

Certificat de Qualification Paritaire Métallurgie préparatoire au métier de « Technicien(ne) de la qualité » Qualification CQPM n° MQ 1992 11 89 0101 - inscrit au RNCP sous le n° 34 177

Bloc de compétences du CQPI :

Il est possible de préparer en formation un ou plusieurs blocs de compétences indépendamment les uns des autres pour accéder à l'une ou l'autre des certifications correspondantes.

- **BDC 0148** : La mise en place d'un plan d'action
- **BDC 0149** : La formalisation d'un processus qualité produit/process
- **BDC 0150** : L'amélioration de la qualité du couple produits/process



Public :

- **Salariés en poste ou évoluant vers la fonction de Technicien Qualité industriel**
- **Personne en reconversion**
- **Jeunes de niveau BAC+2 en contrat de professionnalisation**

Prérequis : L'inscription nécessite une évaluation des capacités à intégrer notre parcours de formation (tests cognitifs et un entretien avec un Professionnel expert de la Qualité)

POSITIONNEMENT 1 jour



GERER UN SYSTEME QUALITE 12 jours

- Les fondamentaux
- La Gestion d'un système Qualité
- La norme ISO 9001
- Le pilotage des processus



LE PILOTAGE DE LA PERFORMANCE 17 jours

- La Résolution de problèmes – 8D
- L'amélioration continue
- Mener un audit
- L'animation visuelle de la performance



LA GESTION DE PROJETS 16 jours

- La gestion de projet
- L'analyse des risques - AMDEC
- La communication – prise de parole en public
- L'assertivité
- L'animation visuelle de la performance



CERTIFICATION 1 jour

Prise en charge
éventuelle de la formation

Eligible au CPF, CPF de Transition, VAE, Pro A et Contrat de professionnalisation (- 26 ans et + 26 ans)
Renseignez-vous auprès de votre OPCO (organismes chargés de collecter les fonds de la formation professionnelle continue)

CQPI Technicien(ne) de la qualité

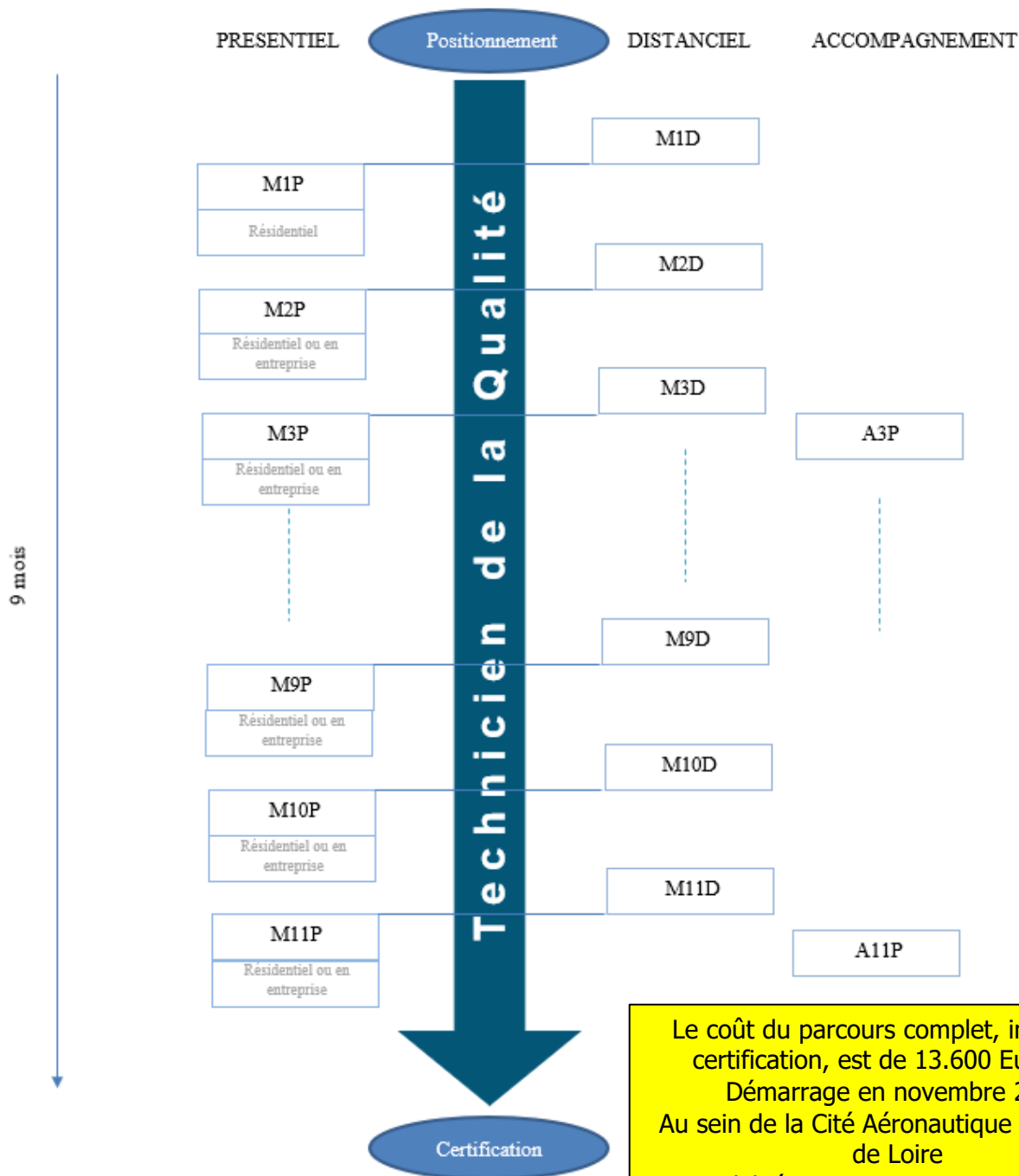
N° de fiche
RNCP34177

Synthèse du parcours:

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Durée Totale | 47,5 jours soit 332,5 heures |
| • Dont positionnement | 1 jour |
| • Dont parcours de formation incluant | 45,5 jours |
| • Accompagnement individuel | 1,5 jour |
| • Présentiel | 33,5 jours |
| • Distanciel | 12 jours |
| • Dont Certification | 1 jour |

Lieu :

Distanciel / Centre de formation / entreprise



Le coût du parcours complet, incluant la certification, est de 13.600 Euros HT
Démarrage en novembre 2024
Au sein de la Cité Aéronautique Centre Val de Loire
Modalités et programme complet sur demande à contact@vectoris-solutions.com

Prise en charge éventuelle de la formation

Eligible au CPF, CPF de Transition, Pro A et Contrat de professionnalisation (- 26 ans et + 26 ans)
Renseignez-vous auprès de votre OPCO (organismes chargés de collecter les fonds de la formation professionnelle continue)