

Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel - bloc de compétences du titre professionnel Technicien de maintenance industrielle

Document généré automatiquement le 20/04/2026 à 10:00 à partir des informations déclarées par l'organisme de formation sur Rafael Pro, depuis <https://rafael.cap-metiers.pro>

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Référence : 202603374336

Financier : Financement individuel

Numéro de marché : n.c.

Dispositif : Non conventionnée / sans dispositif

Domaine : Industrie, matières premières

Niveau requis : Niveau illettrisme, analphabétisme (Niveau 1 européen)

Parcours personnalisable : Oui

CERTIFICATION

Certifiante : Oui

Code	Certification visée	Code répertoire
119747	Titre professionnel technicien de maintenance industrielle	RNCP 41536

TYPE DE FORMATION

Professionnelle initiale	Professionnelle continue	Apprentissage	Contrat de professionnalisation
	✓		

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

100 % présentiel	100 % distanciel	Mixte
✓		

LIEUX DE FORMATION (DÉPARTEMENTS)

16	17	19	23	24	33	40	47	64	79	86	87
✓											

INFORMATIONS IMPORTANTES

Les informations présentées sont déclarées par l'organisme de formation, sous sa responsabilité. Elles sont données à titre indicatif et valables à la date de publication. Cette fiche n'a pas de valeur contractuelle. Cap Métiers Nouvelle-Aquitaine ne saurait être tenu responsable des conséquences liées à l'utilisation ou à l'interprétation des informations déclarées par l'organisme de formation.

Retrouvez tous les contacts et l'ensemble des informations sur www.cmaformation-na.fr

Voir la fiche sur CMAFormation

Ou rendez-vous sur le site de CMAFormation et renseignez la référence **202603374336** dans la zone de recherche.