

Investissez votre Compte Personnel de Formation au Cnam - formations éligibles en sciences et techniques industrielles

Découvrez la liste de nos formations en sciences et techniques industrielles.

Automatisation, instrumentation, électronique, électromécanique

Architecture et dimensionnement d'une chaîne de conversion électromécanique (bloc de compétences)- **LG039B73**

Développer des circuits programmables et/ou des logiciels applicatifs embarqués dans un système électronique (bloc de compétences) - **CRN06B20**

Elaborer des spécifications techniques et concevoir des composants cartes ou systèmes électroniques (bloc de compétences)- **CRN06B10**

Initiation à la programmation des microcontrôleurs (bloc de compétences)- **LG039B52**

Introduction à l'électronique analogique et numérique (bloc de compétences) - **LG039B42**

BTP, géomatique, topographie

BTP - Sciences de l'ingénieur (bloc de compétences) -**LG035C11**

BTP - Béton armé et construction métallique (bloc de compétences) - **LG035C22**

BTP - Fondation et soutènements (bloc de compétences)- **LG035C24**

BTP - Hydraulique des sols (bloc de compétences) - **LG05C25**

BTP - Structure béton armé, métalliques et fondations (bloc de compétences) - **LG035C31**

BTP - CVC, systèmes énergétiques et électricité du bâtiment (bloc de compétences) - **LG035C33**

BTP - Géologie appliquée, terrassement, routes (bloc de compétences) - **LG035C34**

BTP : management de projet BIM, programmation et traitements des données numériques - **LP135B11**

BTP : management de projet BIM - **LP135B12**

BTP : droit de la construction - **LP135B72**

BTP : gestion de projet de construction - **LP135B83**

BTP : management et économie de la construction durable - **LP135B93**

BTP : outils pour le modeleur BIM - **LP135B94**

BTP : prescription et chiffrage - **LP135BA3**

BTP : bases scientifiques pour le technicien supérieur - **DUS01C4A**

BTP : bases de géotechnique et de structures bois, acier, béton pour le technicien supérieur - **DUS01C6A**

BTP : conduite de chantier - **DUS01C7A**

Chimie, biochimie, biologie

Analyse de données en vue de guider la formulation d'aliments (bloc de compétences) - **LG040B41**

Analyse en laboratoire de biochimie, biologie (bloc de compétences)- **CPN96B10**

Exploitation des données expérimentales en laboratoire (bloc de compétences)- **CPN96B30**

Fonctionnement moléculaire de la cellule et méthodes d'analyses associées (bloc de compétences)- **LG040B23**

Fondamentaux de la chimie moléculaire pour la biochimie, génie analytique, matériaux et autres disciplines connexes (bloc de compétences) - **LG040B24**

Fondamentaux de la méthodologie analytique (bloc de compétences)- **LG040B32**

Formulation et qualité des aliments (bloc de compétences)- **LG040B21**

Initiation à la biologie moléculaire de la cellule et la physiologie (bloc de compétences) - **LG040B12**

Interprétation des données en laboratoire (bloc de compétences)- **CPN96B40**

L'analyse en chimie environnementale : de la théorie à la pratique sur le terrain, cours et TP (bloc de compétences) - **LG040B22**

Mathématiques et physico-chimie appliquée à la biologie (bloc de compétences)- **LG040B31**

Méthodes d'optimisation (bloc de compétences)- **LP147B60**

Méthodologie analytique et techniques associées à l'analyse d'échantillons dans les matrices (bloc de compétences)- **LG040B42**

Microbiologie alimentaire (bloc de compétences)- **LG040B11**

Outils de contrôle en chimie, synthèse fine et des matériaux (bloc de compétences) - **LG040B44**

Outils fondamentaux pour le génie biologique et outils connexes associés (bloc de compétences)- **LG040B13**

Outils fondamentaux pour le génie biologique et outils connexes associés (bloc de compétences)- **LG040B14**

Participation au développement de protocoles d'analyses (bloc de compétences)- **CPN96B50**

Spécialisation en analyse chimique (bloc de compétences)- **LG040B62**

Système qualité et sécurité des aliments (bloc de compétences)- **LG040B61**

Utilisation et applications de la bio-informatique (bloc de compétences - HTT S1)- **LG040B33**

Acoustique, énergie, physique, électricité

Bases de la radioprotection (bloc de compétences)- **LG040B26**

Bases du contrôle commande (bloc de compétences) - **LP147B10**

Conception et dimensionnement d'une installation basse tension (bloc de compétences)- **LP145B20**

Economie des réseaux électriques (bloc de compétences) - **LP145B70**

Introduction à la conversion d'énergie électrique (bloc de compétences)- **LG039B63**

Introduction au dimensionnement d'installations électriques basse tension (bloc de compétences) - **LG039B23**

Mesures acoustiques (bloc de compétences) - **LG034B36**

Prévention des risques : de l'identification à l'analyse des situations (bloc de compétences)- **LG040B66**

Production et transport d'énergie (bloc de compétences) - **LP145B60**

Génie des procédés

Opérations unitaires du génie des procédés - TP (bloc de compétences) - **LG040B45**

Outils fondamentaux du génie des procédés et outils connexes associés (bloc de compétences)- **LG040B15**

Outils fondamentaux du génie des procédés (bloc de compétences)- **LP147B40**

Prévention des risques et sécurité des installations (bloc de compétences)- **LP147B80**

Spécialisation en génie des procédés - pratiques des outils d'analyse (bloc de compétences - JOUR)- **LG040B65-2**

Spécialisation en métiers de la santé, pharmaceutique, agroalimentaire et cosmétique (bloc de compétences)- **LG040B64**

*La liste des formations de ce domaine éligibles au CPF sera mise à jour régulièrement.
Restez connectés et découvrez notre [offre de formation](#).*

⚠ *L'organisme devra respecter un délai minimum de 11 jours ouvrés* entre l'envoi de la confirmation d'inscription (proposition de commande) et la date de début de formation qu'il vous propose.*

**Jours ouvrés : jours d'ouverture de l'organisme de formation, généralement du lundi au vendredi*
[Cliquez ici pour en savoir plus](#)



le cnam

Qu
proce



La certificat
au titre des
**ACTIONS D
BILANS DE
ACTIONS D
ACTIONS D**



<https://www.cnam-paris.fr/investissez-votre-compte-personnel-de-formation-au-cnam-formations-eligibles-en-sciences->