

Le campus maintenance

ipc
Naturellement
papier carton

Spécialisé en papeterie et cartonnerie

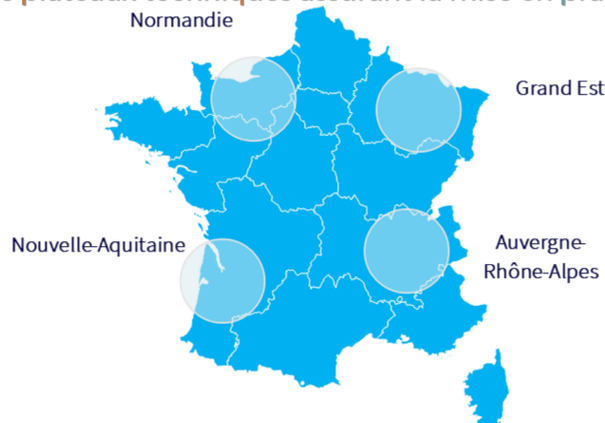
Face aux enjeux du renouvellement des compétences stratégiques en maintenance, la Branche Papier Carton vous propose une offre modulaire de formation pour accompagner les fortes évolutions technologiques et accélérer les apprentissages des nouveaux recrutés.

Vous souhaitez développer les compétences de vos collaborateurs sur la maintenance ? Vous avez des projets de recrutement d'alternants dans le domaine de la maintenance ?

Le campus maintenance est là pour répondre à vos besoins de transmission des savoir-faire spécialisés papier carton, contribuant au maintien d'un haut niveau de performance industrielle.

Qu'est-ce que le Campus Maintenance ?

- **51 modules** répartis sur :
 - **7 domaines d'expertises**
 - **3 niveaux d'expertises (bases, approfondissement, perfectionnement)**
- Des formations :
 - Animées par des **experts métiers** sélectionnés par les professionnels
 - Dispensées sur des **plateaux techniques** assurant la mise en pratique.



Publics visés



- Les apprentis maintenance
- Les salariés en poste en maintenance
- Les opérateurs techniciens nouvellement recrutés
- Le public des salariés de production

Métiers visés



- Technicien supérieur de maintenance
- Technicien de maintenance
- Opérateur de maintenance

Secteurs



- Production
- Transformation

Les domaines



- Electricité / l'automatisme - régulation
- Hydraulique et pneumatique
- Mécanique
- QHSE
- Energie
- Procédés papetiers et cartonniers
- Méthodes

Scannez pour voir
notre catalogue



Inter/Intra	Modalités	Tarif (HT)
Inter entreprise	Présentiel	400€ / jour / stagiaire
	Distanciel	180€ / heure / stagiaire
Intra entreprise	Présentiel	1 300 € / jour + frais de déplacement



Les modules d'octobre à décembre 2022 :

Dates :	Modules (réf catalogue) :	Lieux :	Dates :	Modules (réf catalogue) :	Lieux :
4/11	Superviser la sécurité de son équipe et des intervenants extérieurs (N50)	Gérardmer ou Rouen	21-23/11	Diagnostic et intervention en énergie (N18)	Lyon
2 et 3/11	Appliquer des méthodes de base (N38)	Nantes	1 et 2/12	Appréhender les bases de l'automatisme dans le Papier Carton (N3)	Gérardmer
9/11	Intervenir en sécurité (N48)	Gérardmer ou Rouen	28/11 et 1/12	Construire une maintenance préventive (N40)	Metz
10/11	Réaliser un contrôle non destructif (N21)	Gérardmer ou Rouen	Semaine 49	Régler les vannes de régulation (N11)	Metz ou Bordeaux
14, 15 et 16/11	Lire et analyser des plans électriques (N1)	Metz	12 au 16/12	Appréhender les bases de la mécanique appliquée (N29)	Metz

La planning 2023 sera mis en ligne à partir d'octobre 2022

Formulaire d'inscription au Campus Maintenance

Société :

Nom de l'entreprise (obligatoire)

Adresse (obligatoire)

Code postal (obligatoire)

Ville (obligatoire)

Adresse e-mail (obligatoire)

Module(s) souhaité(s) :

Référence (obligatoire)

Date(s) (obligatoire)

Lieu (obligatoire)

Participant(s) :

Nom (obligatoire)

Prénom (obligatoire)

Fonction (obligatoire)

Nom (obligatoire)

Prénom (obligatoire)

Fonction (obligatoire)