



Mise à jour
7 février 2024

Dates des formations Inter entreprise 2024

Consultez-nous pour connaître les dates et les lieux lorsqu'ils ne sont pas définis

Performance Industrielle

Industrie 4.0

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Fabrication additive | Nous consulter (1 j) |
| Robotique - Cobotique | Nous consulter (1 j) |
| Intelligence artificielle - Big Data | Nous consulter (1 j) |

Amélioration continue

| | |
|--|----------------------|
| AMDEC Processus | Nous consulter (2 j) |
| Analyse fonctionnelle | Nous consulter (1 j) |
| Animer une démarche 5S | Nous consulter (1 j) |
| Approche processus | Nous consulter (2 j) |
| Audit qualité Interne | Nous consulter (3 j) |
| Animation visuelle de la performance et mise en œuvre du QRQC (Quick Response Quality Control) | Nous consulter (2 j) |
| Capabilité/Mise en œuvre du SPC | Nous consulter (3 j) |
| Changement de version de la norme ISO 9001 V2008 / V2015 | Nous consulter (1 j) |
| Chrono-analyse et équilibrage des lignes de production | Nous consulter (3 j) |
| Conduite de projet | Nous consulter (3 j) |
| Déployer la stratégie d'entreprise | Nous consulter (2 j) |
| Gérer un projet LEAN | Nous consulter (2 j) |
| Gestion de projet | Nous consulter (2 j) |
| Indicateurs et tableaux de bord | Nous consulter (1 j) |
| La démarche SMED et son impact sur la taille des lots | Nous consulter (2 j) |
| La gestion documentaire | Nous consulter (1 j) |
| LEAN et les outils de management pour l'amélioration continue | Nous consulter (2 j) |
| Maîtriser les outils de l'organisation industrielle | Nous consulter (2 j) |
| Management d'un projet | Nous consulter (2 j) |
| Méthode 8 D | Nous consulter (3 j) |
| Mise en œuvre des normes | Nous consulter (2 j) |
| Organisation industrielle | Nous consulter (5 j) |
| Pilotage des flux | Nous consulter (2 j) |
| Résolution de problèmes/8 D | Nous consulter (1 j) |
| TPM (Total Productive Maintenance) | Nous consulter (1 j) |
| VSM | Nous consulter (3 j) |

Qualité

| | |
|--|----------------------|
| AMDEC Processus | Nous consulter (2 j) |
| Analyse fonctionnelle | Nous consulter (1j) |
| Animation visuelle de la performance et mise en œuvre du QRQC (Quick Response Quality Control) | Nous consulter (2 j) |
| Application de la cotation fonctionnelle | |

| | |
|---|----------------------|
| et du langage ISO/GPS | Nous consulter (3 j) |
| Approche processus | Nous consulter (2 j) |
| Audit qualité Interne | Nous consulter (3 j) |
| Capabilité/ Mise en œuvre du SPC | Nous consulter (3 j) |
| Chrono-analyse et équilibrage des lignes de production | Nous consulter (3 j) |
| Construire-Réussir un plan d'amélioration continue | Nous consulter (2 j) |
| Découverte des méthodes de contrôle non destructif | Nous consulter (1 j) |
| Détermination des incertitudes de mesure : généralités, approche dimensionnelle | Nous consulter (3 j) |
| Dossier Plan nomenclature | |
| Elaboration/Modification du plan de surveillance | Nous consulter (2 j) |
| Gérer un projet d'industrialisation | Nous consulter (3 j) |
| Incertitude de mesures | Nous consulter (1 j) |
| Indicateurs | Nous consulter (1 j) |
| La gestion documentaire | Nous consulter (1 j) |
| Lecture de plans Métrologie | Nous consulter (3 j) |
| Management d'un projet qualité | Nous consulter (2 j) |
| Méthode 8 D | Nous consulter (3 j) |
| Méthode de Calculs Mécaniques par les déplacements | Nous consulter (1 j) |
| Mise en œuvre des normes | Nous consulter (2 j) |
| Norme IATF 16949 | Nous consulter (1 j) |
| Norme ISO 9100 | Nous consulter (1 j) |
| Optimiser sa fonction métrologie | Nous consulter (2 j) |
| Qualité Sécurité Environnement | Nous consulter (2 j) |
| R&R (Répétabilité et Reproductibilité) | Nous consulter (1 j) |
| Résolution de problèmes/8 D | Nous consulter (1 j) |
| TPM (Total Productive Maintenance) | Nous consulter (1 j) |

Méthodes d'industrialisation

| | |
|--|----------------------|
| AMDEC Processus | Nous consulter (2 j) |
| Analyse fonctionnelle | Nous consulter (1 j) |
| Animer une démarche 5S | Nous consulter (1 j) |
| Animation visuelle de la performance et mise en œuvre du QRQC (Quick Response Quality Control) | Nous consulter (2 j) |
| Cahier des charges fonctionnel | Nous consulter (3 j) |

| | |
|--|----------------------|
| Capabilité/Mise en œuvre du SPC | Nous consulter (3 j) |
| Chrono-analyse et équilibrage des lignes de production | Nous consulter (3 j) |

| | |
|--|----------------------|
| Démarche d'amélioration du rendement d'un système existant | Nous consulter (3 j) |
| Ergonomie et sécurité intégrée | Nous consulter (3 j) |
| Gérer un projet d'industrialisation | Nous consulter (3 j) |
| Gestion et optimisation des stocks maintenance | Nous consulter (1 j) |
| Implantation de ligne | Nous consulter (2 j) |
| La démarche SMED et son impact sur la taille des lots | Nous consulter (2 j) |
| La fonction méthode | Nous consulter (1 j) |
| Le chronométrage | Nous consulter (2 j) |
| Le dossier plan, nomenclature, gamme | Nous consulter (2 j) |
| Le jugement d'allure | Nous consulter (2 j) |
| Méthode 8 D | Nous consulter (3 j) |
| Maintenance Préventive : méthodes et outils | Nous consulter (2 j) |
| MOST | Nous consulter (5 j) |
| Pilotage des prestataires de maintenance | Nous consulter (3 j) |
| Résolution de Problèmes/8D | Nous consulter (1 j) |
| Sûreté de Fonctionnement | Nous consulter (3 j) |
| VSM | Nous consulter (3 j) |

Métrologie

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| COFFMET 1 | Nous consulter (5 j) |
| Cotation ISO, Etat de surface | Nous consulter (1 j) |
| Création synthèse en format numérique | Nous consulter (1 j) |
| Initiation à la démarche LEAN | Nous consulter (1 j) |
| Lecture de plans Métrologie | Nous consulter (3 j) |
| Logiciel PCDMIS Niveau 1 | Nous consulter (5 j) |
| Métrologie, suivi et étalonnage | Nous consulter (1 j) |
| Moyens de contrôle dimensionnels | Nous consulter (2 j) |
| Traitement de données | Nous consulter (1 j) |

Logistique

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Approvisionnement et gestion de stock | Nous consulter (3 j) |
| Cohésion de groupe | Nous consulter (1 j) |
| Cahier des charges Logistique | Nous consulter (2 j) |
| ERP l'outil Informatique | Nous consulter (2,5 j) |
| Gestes et postures | Nous consulter (1 j) |

| | |
|--|----------------------|
| Incoterms et douane | Nous consulter (3 j) |
| La méthode 5 S (1 j) | Nous consulter (1 j) |
| La préparation de commande et l'expédition | Nous consulter (6 j) |

| | |
|---|------------------------|
| La réception et mise en stock | Nous consulter (6 j) |
| Le magasin de stockage | Nous consulter (7 j) |
| Les inventaires | Nous consulter (2 j) |
| Les bases de la logistique | Nous consulter (2,5 j) |
| Les fondamentaux de la Supply Chain | Nous consulter (1 j) |
| Les moyens de transports | Nous consulter (2 j) |
| Magasinage | Nous consulter (3 j) |
| MRP2 | Nous consulter (2 j) |
| Pilotage des flux | Nous consulter (2 j) |
| Planification et ordonnancement atelier | Nous consulter (3 j) |
| PRAP | Nous consulter (2 j) |
| Résolution de problèmes | Nous consulter (1 j) |
| VSM | Nous consulter (3 j) |

Management - RH - Développement Personnel

Outils du Management

| | |
|---|--|
| Affirmation de soi, Assertivité | 25-26 mars 28-29 mai |
| Animation de réunion | 27 mai 4 sept. |
| Animation d'équipe | Nous consulter (3 j) |
| Animation d'une formation interne avec certification CCPI | 14-15 mars-4-5 avril + CCPI 12 avril |
| Animer l'entretien individuel | Nous consulter (1 j) |
| Communication persuasive (2 j) | Nous consulter (2 j) |
| Conduite de projet | Nous consulter (3 j) |
| Construire son business Plan | Nous consulter (4 j) |
| Création d'une formation interne avec certification CCPI | 16-17-23-24-31 mai- 7 juin + CCPI le 17 juin |
| Développer les compétences de ses équipes | Nous consulter (2 j) |
| Développer ses talents de communicant | Nous consulter (2 j) |
| Devenir un manager-coach | Nous consulter (1 j) |
| Droit social Droit du travail | Nous consulter (6 j) |
| Elaborer son plan de développement individuel | Nous consulter (1 j) |
| Environnement Economique de l'Entreprise | Nous consulter (1 j) |
| Expression orale et mise en scène de soi | 14-15 nov. |
| Formation Tutorat (1 j) | 30 sept. 1er oct. 10 oct. 11 oct. 16 oct. 17 oct. |
| Gestion de projet | 22-23 fév. |
| Gestion des compétences | Nous consulter (2 j) |
| La résolution de problèmes pour les managers | Nous consulter (2 j) |
| Le management transversal | Nous consulter (2 j) |
| Les Institutions Représentatives du Personnel | Nous consulter (2 j) |
| Les Principales Déclarations Sociales et Fiscales | Nous consulter (2 j) |

| | |
|---|----------------------|
| Management de proximité - Niveau 1 | Nous consulter (2j) |
| Mieux gérer son temps et ses priorités | Nous consulter (3 j) |
| Oser s'affirmer | Nous consulter (2 j) |
| Outils de la compétitivité individuelle | Nous consulter (3 j) |
| Relations sociales | Nous consulter (2 j) |
| Rendre compte et savoir communiquer | Nous consulter (2 j) |
| Renforcer son efficacité managériale | Nous consulter (2 j) |
| Réussir ses entretiens annuels | Nous consulter (3 j) |
| Rôle et mission du Responsable d'équipe | Nous consulter (2 j) |
| Stratégie d'entreprise | Nous consulter (1 j) |

Maintenance et Technologie Industrielle

Technicien de Maintenance industrielle

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Architecture Système Automatisé | Nous consulter (4 j) |
| Diagnostic de Pannes | Nous consulter (5 j) |
| Diagnostic de pannes Méthode MAXER | Nous consulter (2 j) |
| Electro-pneumatique | Nous consulter (5 j) |
| Gestion de maintenance | Nous consulter (4 j) |
| Indicateur et tableau de bord | Nous consulter (1 j) |
| Maintenance industrielle Niveau 1 | Nous consulter (3 j) |
| Maintenance sur un Système Existant | Nous consulter (3 j) |
| Structures Armoires Electriques | Nous consulter (2 j) |
| Structure Electro-pneumatique | Nous consulter (7 j) |

Maintenance

| | |
|---|------------------------|
| Méthodologie et programmations sur Automates SIEMENS | Nous consulter (3 j) |
| Maintenance et programmation sur Automates SIEMENS S7 | Nous consulter (5 j) |
| IPC A 610 Initiation | Nous consulter (3,5 j) |

Chaudronnerie - Soudage

Soudage tous procédés

| |
|--|
| Cher (18) |
| 12 au 16 fév. ; 18 au 22 mars ; 15 au 19 avril ; 13 au 17 mai ; 24 au 28 juin ; 15 au 19 juil. ; 23 au 27 sept. ; 14 au 18 oct. ; 25 au 29 nov. ; 16 au 20 déc. |
| Indre (36) |
| Nous consulter (5 j) |
| Indre et Loire (37) |
| Nous consulter (5 j) |
| Loiret (45) |
| Nous consulter (5 j) |
| Qualification Soudage Renouvellement |
| Cher (18) |
| 14 au 16 fév. ; 20 au 22 mars ; |

17 au 19 avril ; 15 au 17 mai ; 26 au 28 juin ;
17 au 19 juil. ; 25 au 27 sept. ; 16 au 18 oct. ;
27 au 29 nov. ; 18 au 20 déc.

Indre (36)

Nous consulter (3 j)

Soudage aéronautique Renouvellement

Cher (18)

Nous consulter (5 j)

Indre (36)

Nous consulter (5 j)

Loiret (45)

Nous consulter (5 j)

Usinage

Autocad 2D bases

Indre et Loire (37)

Nous consulter (5 j)

Loiret (45)

Nous consulter (5 j)

AutoCad 2D Perfectionnement

Indre et Loire (37)

Nous consulter (3 j)

Loiret (45)

Nous consulter (3 j)

AutoCad 3D

Indre et Loire (37)

Nous consulter (3 j)

Loiret (45)

Nous consulter (3 j)

Solidworks Initiation

Loir et Cher (41)

Nous consulter (3 j)

Prévention Sécurité Santé Environnement

Habilitation électrique pour électricien

Cher (18)

17-18-19 avril ; 10-11-12 juin ; 16-17-18 sept. ;
18-19-20 nov. ; 16-17-18 déc.

Eure et Loir (28)

12-13-14 fév. ; 11-12-13 mars ; 15-16-17 avril ;
21-22-23 mai ; 17-18-19 juin ; 15-16-17 juil. ;
9-10-11 sept. ; 28-29-30 oct. ; 25-26-27 nov. ;
16-17-18 déc.

Indre (36)

25-26-27 mars ; 28-29-30 mai ;
25-26-27 sept. ; 9-10-11 déc.

Indre et Loire (37)

11-12-13 mars ; 15-16-17 juil. ; 18-19-20 nov.

Loir et Cher (41)

19-20-21 fév. ; 18-19-20 mars ; 15-16-17 avril

Loiret (45)

12-13-14 fév. ; 11-12-13 mars ; 15-16-17 avril ;
21-22-23 mai ; 17-18-19 juin ; 15-16-17 juil. ;
9-10-11 sept ; 28-29-30 oct. ; 25-26-27 nov. ;
16-17-18 déc.

Habilitation électrique pour non-électricien

Cher (18)

4-5 avril ; 2-4 juil. ; 21-22 oct. ; 2-3 déc.

Eure et Loir (28)

12-13 fév. ; 11-12 mars ; 15-16 avril ; 21-22 mai ;
17-18 juin ; 15-16 juil. ; 9-10 sept ; 28-29 oct. ;
25-26 nov. ; 16-17 déc.

Indre (36)

2-3 avril ; 28-29 oct.

Indre et Loire (37)

12-13 fév. ; 10-11 juin ; 7-8 oct.

Loir et Cher (41)

19-20 fév. ; 18-19 mars ; 15-16 avril

Loiret (45)

12-13 fév. ; 11-12 mars ; 15-16 avril ; 21-22 mai ;
17-18 juin ; 15-16 juil. ; 9-10 sept ; 28-29 oct. ;
25-26 nov. ; 16-17 déc.

Recyclage Habilitation électrique pour électricien

Cher (18)

22-23 avril (matin) ; 20-21 juin (matin) ;
19-20 sept. (matin) ; 19-20 déc. (matin)

Eure et Loir (28)

12-13 fév. (matin) ; 11-12 mars (matin) ;
15-16 avril (matin) ; 21-22 mai (matin) ;
17-18 juin (matin) ; 15-16 juil. (matin) ;
9-10 sept (matin) ; 28-29 oct. (matin) ;
25-26 nov. (matin) ; 16-17 déc. (matin)

Indre (36)

12-13 fév. (matin) ; 25-26 mars (matin) ;
28-29 mai (matin) ; 25-26 sept. (matin) ;
14-15 oct. (matin) ; 9-10 déc. (matin)

Indre et Loire (37)

14-15 mars (matin) ; 18-19 juil. (matin)
21-22 nov. (matin)

Loir et Cher (41)

19-20 fév. (matin) 18-19 mars (matin)
15-16 avril (matin)

Loiret (45)

12-13 fév. (matin) ; 11-12 mars (matin) ;
15-16 avril (matin) ; 21-22 mai (matin) ;
17-18 juin (matin) ; 15-16 juil. (matin) ;
9-10 sept (matin) ; 28-29 oct. (matin) ;
25-26 nov. (matin) ; 16-17 déc. (matin)

Recyclage Habilitation électrique pour non-électricien

Cher (18)

4-5 avril (matin) ; 1-2 juil. (matin)
21-22 oct. (matin) ; 2-3 déc. (matin)

Eure et Loir (28)

12-13 fév. (matin) ; 11-12 mars (matin) ;
15-16 avril (matin) ; 21-22 mai (matin) ;
17-18 juin (matin) ; 15-16 juil. (matin) ;

9-10 sept (matin) ; 28-29 oct. (matin) ;
25-26 nov. (matin) ; 16-17 déc. (matin)

Indre (36)

2-3 avril (matin) ; 28-29 oct. (matin)

Indre et Loire (37)

15-16 fév. (matin) ; 13-14 juin (matin) ;
10-11 oct. (matin)

Loir et Cher (41)

19-20 fév. (matin) 18-19 mars (matin)
15-16 avril (matin)

Loiret (45)

12-13 fév. (matin) ; 11-12 mars (matin) ;
15-16 avril (matin) ; 21-22 mai (matin) ;
17-18 juin (matin) ; 15-16 juil. (matin) ;
9-10 sept (matin) ; 28-29 oct. (matin) ;
25-26 nov. (matin) ; 16-17 déc. (matin)

Recommandation CACES R 482

R482 CACES® Engins de Chantier Formation initiale

Nous consulter

R482 CACES® Engins de Chantier Renouvellement

Nous consulter

Recommandation CACES R 484

R484 CACES® Pontier Elingueur Formation initiale

Cher (18)

25-26-27 mars ; 27-28-29 mai ; 23-24-25 sept.

Recommandation CACES R 485

Durée de formation variable nous consulter

R485 CACES® Transpalette Gerbeur Formation initiale

Cher (18)

(3 jours) : 22-23-24 avril ; 3-4-5 juin ; 16-17-18 sept.

Eure et Loir (28)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 18-19-20 mars ;
15-16-17 avril ; 13-14-15 mai ; 17-18-19 juin ;
15-16-17 juil. ; 16-17-18 sept. 14-15-16 oct. ;
12-13-14 nov. 16-17-18 déc.

Indre (36)

Nous consulter (3 j)

Indre et Loire (37)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 18-19-20 mars ;
15-16-17 avril ; 13-14-15 mai ; 17-18-19 juin ;
15-16-17 juil. ; 16-17-18 sept. 14-15-16 oct. ;
12-13-14 nov. 16-17-18 déc.

Loir et Cher (41)

Nous consulter (3 j)

Loiret (45)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 18-19-20 mars ;
15-16-17 avril ; 13-14-15 mai ; 17-18-19 juin ;
15-16-17 juil. ; 16-17-18 sept. 14-15-16 oct. ;
12-13-14 nov. 16-17-18 déc.

Recommandation CACES R 486

Durée de formation variable nous consulter

R486 CACES® Nacelle Formation initiale

Cher (18)

(4 jours) : 18-19-20-21 mars ; 24-25-26-27 juin ;
21-22-23-24 oct. ; 25-26-27-28 nov.

(3 jours) : 18-19-21 mars ; 24-25-27 juin ;
21-22-24 oct. ; 25-26-28 nov. ;

Eure et Loir (28)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 18-19-20 mars ; 15-16-17 avril ;
21-22-23 mai ; 17-18-19 juin ; 15-16-17 juil. ;
16-17-18 sept. ; 14-15-16 oct. ; 12-13-14 nov. ;
9-10-11-déc.

Indre (36)

Nous consulter

Indre et Loire (37)

(5 jours) : 19-20-21-22-23 fév. ; 18-19-20-21-22 mars ;
15-16-17-18-19 avril ; 17-18-19-20-21 juin ;
15-16-17-18-19 juil. ; 16-17-18-19-20 sept. ;
14-15-16-17-18 oct. ; 18-19-20-21-22 nov.
9-10-11-12-13 déc.

Loir et Cher (41)

(5 jours) : Nous consulter

Loir et Cher (41)

(4 jours) : Nous consulter

Loiret (45)

(5 jours) : 19-20-21-22-23 fév. ; 18-19-20-21-22 mars ;
15-16-17-18-19 avril ; 17-18-19-20-21 juin ;
15-16-17-18-19 juil. ; 16-17-18-19-20 sept. ;
14-15-16-17-18 oct. ; 18-19-20-21-22 nov. ;
9-10-11-12-13 déc.

R486 CACES® Nacelle Renouvellement

Cher (18)

(3 jours) : 18-19-21 mars ; 24-25-27 juin ;
21-22-24 oct. ; 25-26-27 nov.

Eure et Loir (28)

(2 jours) : 19-20 fév. ; 18-19 mars ; 15-16 avril ;
17-18 juin ; 15-16 juil. ; 16-17 sept. ; 14-15 oct. ;
18-19 nov. ; 9-10 déc.

Indre (36)

Nous consulter (3 j)

Indre et Loire (37)

(2 jours) : 19-20 fév. ; 18-19 mars ; 15-16 avril ;
17-18 juin ; 15-16 juil. ; 16-17 sept. ; 14-15 oct. ;
18-19 nov. ; 9-10 déc.

Loir et Cher (41)

(2 jours) : Nous consulter

Recommandation CACES R 489
Durée de formation variable nous consulter

R489 CACES® Cariste Formation Initiale

Cher (18)

(4 jours) : 11-12-13-14 mars ; 15-16-17-18 avril ;
17-18-19-20 juin ; 16-17-18-19 sept. ;
21-22-23-24 oct. ; 18-19-20-21 nov. ; 16-17-18-19 déc.

(3 jours) : 11-12-14 mars ; 15-16-18 avril ;

17-18-20 juin ; 16-17-19 sept. ; 21-22-24 oct. ; 18-19-21 nov. ; 16-17-19 déc.

Eure et Loir (28)

(4 jours) : 19-20-21-22 fév. ; 25-26-27-28 mars ; 15-16-17-18 avril ; 13-14-15-16 mai ; 17-18-19-20 juin ; 15-16-17-18 juil. 16-17-18-19 sept. ; 21-22-23-24 oct. ; 18-19-20-21 nov. ; 9-10-11-12 déc.

Eure et Loir (28)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 25-26-27 mars ; 15-16-17 avril ; 13-14-15 mai ; 17-18-19 juin ; 15-16-17 juil. 16-17-18 sept. ; 21-22-23 oct. ; 18-19-20 nov. ; 9-10-11 déc.

Indre (36)

Nous consulter

Indre et Loire (37)

(5 jours) : 19-20-21-22-23 fév. ; 25-26-27-28-29 mars ; 15-16-17-18-19 avril ; 13-14-15-16-17 mai ; 17-18-19-20-21 juin ; 15-16-17-18-19 juil. ; 16-17-18-19-20 sept. ; 21-22-23-24-25 oct. ; 18-19-20-21-22 nov. ; 9-10-11-12-13 déc.

Loir et Cher (41)

(5 jours) : Nous consulter

Loir et Cher (41)

(4 jours) : Nous consulter

Loiret (45)

(4 jours) : 19-20-21-22 fév. ; 25-26-27-28 mars ; 15-16-17-18 avril ; 13-14-15-16 mai ; 17-18-19-20 juin ; 15-16-17-18 juil. 16-17-18-19 sept. ; 21-22-23-24 oct. ; 18-19-20-21 nov. ; 9-10-11-12 déc.

Loiret (45)

(3 jours) : 19-20-21 fév. ; 25-26-27 mars ; 15-16-17 avril ; 13-14-15 mai ; 17-18-19 juin ; 15-16-17 juil. 16-17-18 sept. ; 21-22-23 oct. ; 18-19-20 nov. ; 9-10-11 déc.

CACES® Cariste R 489 Renouvellement

Cher (18)

(3 jours) : 11-12-14 mars ; 15-16-18 avril ; 17-18-20 juin ; 16-17-19 sept. ; 21-22-24 oct. ; 18-19-21 nov. ; 16-17-19 déc.

Eure et Loir (28)

(2 jours) : 19-20 fév. ; 25-26 mars ; 15-16 avril ; 13-14 mai ; 17-18 juin ; 15-16 juil. 16-17 sept. ; 21-22 oct. ; 18-19 nov. ; 9-10 déc.

Indre (36)

Nous consulter

Indre et Loire (37)

(2 jours) : 19-20 fév. ; 25-26 mars ; 15-16 avril ; 13-14 mai ; 17-18 juin ; 15-16 juil. 16-17 sept. ; 21-22 oct. ; 18-19 nov. ; 9-10 déc.

Loir et Cher (41)

(3 jours) : Nous consulter

Loiret (45)

(2 jours) : Nous consulter

Comité Social Economique

Formation santé, sécurité et conditions de travail des membres du C.S.E pour les entreprises de **moins de 50** salariés (5 j)

Cher (18) - Indre (36)

15-16-17-18-19 avril ; 7-8-9-10-11 oct. 9-10-11-12-13 déc.

Loir et Cher (41) - Indre et Loire (37) - Loiret (45)

Nous consulter

Formation santé, sécurité et conditions de travail des membres du C.S.E pour les entreprises de **moins de 300** salariés (3 j)

Cher (18) - Indre (36)

15-16-17 avril ; 7-8-9 oct. ; 9-10-11 déc

Loir et Cher (41) - Indre et Loire (37) Loiret (45)

Nous consulter

Formation santé, sécurité et conditions de travail des membres du C.S.E pour les entreprises de **plus de 300** salariés (5 j)

Cher (18) - Indre (36)

15-16-17-18-19 avril ; 7-8-9-10-11 oct. ; 9-10-11-12-13 déc.

Loir et Cher (41) - Indre et Loire (37) Loiret (45)

Nous consulter

Rôle, modalités de fonctionnement et moyens du C.S.E Volet Economique 14-15 fév.

Rôle, modalités de fonctionnement et moyens du C.S.E Volet Social 12-13 mars

Référent Harcèlement sexuel (1 j) 1^{er} mars
8 mars
24 mai
12 juin
17 oct.
21 nov.

Sauveteur Secouriste du Travail

Cher (18)

25-26 mars ; 13-14 mai ; 10-11 juin ; 1-2 juil. ; 16-17 sept. 14-15 oct. ; 12-13 nov. ; 9-10 déc.

Eure et Loir (28)

8-9 avril ; 13-14 juin ; 24-25 oct. ; 9-10 déc.

Indre (36)

15-16 avril ; 21-22 mai ; 17-18 juin ; 9-10 sept. ; 7-8 oct. ; 18-19 nov. ; 16-17 déc.

Indre et Loire (37)

25-26 juin ; 26-27 nov.

Loir et Cher (41)

20-21 mars ; 1-2 juil. ; 14-15 oct.

Loiret (45)

4-5 mars ; 17-18 juin ; 4-5 nov.

MAC SST

Cher (18)

27 mars ; 15 mai ; 13 juin ; 3 juil. ; 18 sept. ; 16 oct. ; 14 nov. ; 11 déc.

Eure et Loir (28)

24 avril ; 19 juin ; 7 oct. ; 5 déc.

Indre (36)

17 avril ; 23 mai ; 19 juin ; 11 sept. ; 9 oct. 20 nov. ; 18 déc.

Indre et Loire (37)

27 juin ; 28 nov.

Loir et Cher (41)

22 mars, 3 juil. ; 16 oct.

Loiret (45)

6 mars ; 19 juin ; 6 nov.

Management de la prévention des Risques

| | |
|--|-----------------------|
| Communication appliquée à la prévention | 2-3 juil. |
| Droit des assurances | Nous consulter (1 j) |
| Expression Orale et mise en scène de soi | 14-15 nov. |
| Gérer un projet et une équipe projet | Nous consulter (3 j) |
| L'analyse des dysfonctionnements, des incidents, des accidents | 15 mai |
| L'environnement industriel et l'ISO 14001 | 4-5 juil.-19-20 sept. |
| L'ergonomie en milieu industriel | 4-5 juin |
| L'évaluation des risques professionnels et le document unique | 18 avril |
| La communication et la gestion de crise | Nous consulter (2 j) |
| La gestion des accidents du travail et des maladies professionnelles | 14 mai |
| La gestion des équipements de travail les machines | 15 oct. |
| La réglementation Santé, Sécurité au Travail | 16-17 avril |
| La relation entre les entreprises utilisatrices et les entreprises extérieures | 16 mai |
| Le risque chimique | 4 sept. |
| Le risque électrique | 5 sept. |
| Le risque incendie | 18 sept. |
| Les conditions de travail | Nous consulter (1 j) |
| Les notions environnementales | Nous consulter (1 j) |
| Les risques psycho-sociaux | 20-21 juin |
| Prévention Sécurité Environnement | Nous consulter (1j) |
| Système de management intégré | Nous consulter (2 j) |