

# FACTOTUM PREMIERE MAINTENANCE

## OBJECTIF VISÉ

ASSURER L'ENTRETIEN DE MATÉRIEL ET DE LOCAUX PROFESSIONNELS OU RECEVANT DU PUBLIC.

### *Parcours concourant au développement des compétences*

*(action de formation réalisée selon les art. L6313 et L6313-2 Code du travail)*

### Durée

12 jours - 84 heures en présentiel

### Dates et horaires

Nous consulter

### Lieu

A définir  
Région Nantaise et Vendée ou sur site du client

### Délai d'accès

15 jours après la demande

### Tarif

Nous consulter pour obtenir votre convention de formation



## LES OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Assurer le suivi de l'entretien de matériel et des locaux
- Réaliser des travaux de petite maintenance
- Evaluer la nécessité de recourir à un professionnel

## PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne souhaitant apprendre à réaliser des travaux de petite maintenance.

Profil bricoleur/bricoleuse.

## À L'ATTENTION DES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

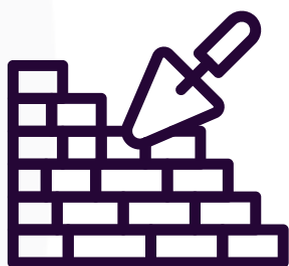
Notre organisme peut vous offrir des possibilités d'adaptation et/ou de compensations spécifiques si elles sont nécessaires à l'amélioration de vos apprentissages sur cette formation. Aussi, si vous rencontrez une quelconque difficulté, nous vous remercions de contacter directement au 07 62 35 54 66 ou par mail : [justine.defossez@asa-services.fr](mailto:justine.defossez@asa-services.fr)

## PRÉ-REQUIS DES STAGIAIRES AVANT LA FORMATION

Avoir une certaine habileté manuelle et une coordination pour pouvoir manipuler correctement les outils et réaliser les tâches de bricolage.

Un questionnaire de positionnement est réalisé en amont de la formation.

## CONTENU DÉTAILLÉ



### Maçonnerie 2 jours

Identifier et utiliser l'outillage de base du maçon

Connaitre le vocabulaire de base du maçon

Réaliser un mortier ou un béton

Évaluer la quantité nécessaire

Respecter les dosages des composants

Réaliser une réparation sur un ouvrage maçonné

Prévoir le matériel adéquate

Préparer la surface

Vérifier les niveaux et aplombs

Sécuriser une zone d'intervention

Évaluer le niveau de protection et les moyens à utiliser

Connaitre les risques liés au travail de maçonnerie

Utiliser les équipements de protection individuelle

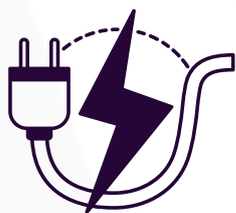
## Menuiserie 2 jours

- Connaitre le vocabulaire de base du menuisier
- Identifier les essences de bois courantes et les dérivés du bois
- Mettre en œuvre des éléments de quincaillerie
- Identifier les risques de travaux de menuiserie
- Utiliser et entretenir l'outillage manuel de base du menuisier
- Utiliser en sécurité des machines électroportatives
- Réparer un ouvrage de menuiserie en bois (fenêtre, pergolas, meuble)
- Prévoir le matériel adéquate
- Préparer la surface
- Vérifier les mesures et les points de fixation
- Identifier et utiliser l'outillage de base de la serrurerie
- Effectuer l'entretien et les petites réparations des serrures
- Changer une serrure ou un cylindre



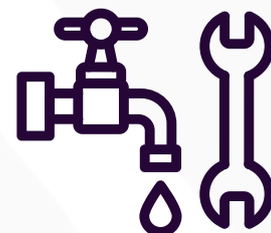
## Electricité 2 jours

- Connaître et appréhender l'environnement de l'habilitation électrique BR
- Connaître l'environnement électrique et ses spécificités
- Mener des opérations d'ordre électrique relatives à l'habilitation électrique BR
- Prévenir les risques d'ordre électrique
- Réagir en cas d'incident ou d'accident
- Utiliser le matériel d'électricien
- Connaître les fonctions de différents matériels électriques
- Intervenir sur certains de ces matériels
- Utiliser les documents applicables lors d'une intervention



## Plomberie 1.5 jours

- Identifier et utiliser l'outillage de base du plombier
- Connaitre le vocabulaire de base du plombier
- Lire un schéma d'installation sanitaire
- Identifier les dimensions et caractéristiques des tuyaux et des joints
- Détecter l'origine d'une fuite d'eau
- Identifier les moyens d'arrêt d'une fuite (couper l'arrivée générale ou intermédiaire d'eau)
- Changer un siphon d'évier ou de lavabo
- Changer un robinet
- Réparer une chasse d'eau
- Connaitre les risques liés à une fuite d'eau ou au bouchage d'une vidange



## Finition 2 jours

- Connaitre le vocabulaire de base en finition du bâtiment
- Utiliser et entretenir le matériel de finition
- Calculer les surfaces à couvrir pour prévoir la quantité nécessaire
- Préparer un support destiné à recevoir une finition (Enduit, ponçage, masquage)
- Appliquer un produit de finition (peinture et lasure)
- Poser un revêtement mural (tapisserie, papier à peindre et toile de verre)
- Connaitre les risques liés à l'utilisation de certains produits
- Stocker en sécurité les produits de finition



## Carrelage et faïence 1.5 jours

- Identifier et utiliser l'outillage de base du carreleur
- Connaitre le vocabulaire de base du carreleur
- Utiliser en sécurité des machines électroportatives
- Connaitre les différentes catégories de carrelage et de faïence
- Poser un carrelage ou une faïence
- Réaliser les équerrages, les niveaux.
- Préparer la colle et la surface à recouvrir
- Apprendre les différentes techniques de découpe
- Réaliser une réparation de carrelage ou de faïence
- Enlever les carreaux cassés et préparer la zone d'intervention
- Connaitre les risques liés au travail du carreleur
- Utiliser les équipements de protection individuelle
- Sécuriser une zone d'intervention



## Gestion de stock 1 jour

Organiser et gérer un stock de matériaux ou de matériels

Inventorier l'ensemble des produits

Créer un tableau sur Excel selon localisation, catégorie, liste de fournisseurs...

Mettre en place un registre d'entrée et sortie de matériel (dates, noms du salarié, chantier ou service destinataire)

Créer un fichier des intervenants professionnels

Assurer l'entretien et le renouvellement du matériel

Suivre les approvisionnements en fonction des besoins habituels

Passer des commandes



### INTERVENANTS

#### Patrice DENNE

Créateur et gérant de L'école à bois, formateur et concepteur auprès des entreprises.

Titre professionnel de Formateur Professionnel d'Adultes niveau. III

Organisation d'un poste de travail en maintenance et/ou d'un atelier.

Ancien menuisier bord polyvalent de chantiers navals de Saint Nazaire.

Rénovation de bâtiments ( tous corps de métiers )



#### William MOUFLE

Formateur dans la prévention des risques depuis plus de 15 ans, il est formateur habilitation électrique BR.



## INDICATEUR DE SATISFACTION

Plus de 95% des stagiaires d'ASA Services depuis juin 2022 sont satisfaits de nos formations.

Nos références et témoignages sont disponibles sur simple demande.

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Toutes les formations sont réalisées en présentiel et en inter entreprise (ou intra sur demande), le nombre de stagiaires est limité à 6 participants maximum. Nous souhaitons avant tout respecter un bon équilibre entre la théorie (30%) et la pratique (70%).

Chaque participant est identifié en amont de la formation et avant inscription à la formation.

Les stagiaires interagissent avec le formateur et les autres participants.

Des documents sont analysés en groupe.

Des exercices concrets sont réalisés individuellement ou en groupe.

Une évaluation écrite des acquis est réalisée au début et à la fin de la formation.

## MOYENS MATÉRIELS UTILISÉS EN FORMATION

Les participants sont invités à venir avec leur matériel de prises de notes.

Les supports et documents de formation utiles pourront être fournis par ASA Services.

L'intervenant utilise la vidéo projection et un micro-ordinateur.

La salle de formation est contrôlée en amont de l'action sur site par le formateur.

## SUIVI, ÉVALUATION ET CERTIFICAT

- Un positionnement individuel est réalisé en amont de la formation.
- L'observation du fonctionnement de chaque stagiaire est effectué lors du parcours.
- Une feuille d'émargement est remplie par tous pour chaque demi-journée de présence.
- Un tour de table est effectué en début et en fin de chaque journée.
- Des exercices écrits et/ou oraux seront réalisés en continu durant la formation.
- Un auto positionnement par le stagiaire de son niveau d'atteinte des objectifs fixés.
- Un questionnaire d'évaluation individuel de la satisfaction sur le stage est rempli.
- Un certificat de réalisation est fourni au stagiaire et au commanditaire.

## DOCUMENTS CONTRACTUELS FOURNIS

Toutes les actions de formations dispensées par ASA Services font l'objet d'une convention de formation valant devis et à signer pour validation.

Le règlement intérieur de la formation en vigueur est téléchargeable sur notre site internet.

## APPLICATION DU RGPD

Les informations fournies et saisies dans les documents contractuels de formation qui sont échangés, sont utilisées uniquement dans le cadre de notre relation commerciale. Par votre retour de documents, vous acceptez l'utilisation de vos informations exclusivement par ASA Services le temps de la formation et de son traitement amont et aval. Vous pouvez à tout moment exercer vos droits en lien avec la réglementation RGPD, en adressant un mail individualisé précisant vos attentes : [justine.defossez@asa-services.fr](mailto:justine.defossez@asa-services.fr).

## ENGAGEMENT QUALITÉ ASA SERVICES

- L'organisme prestataire d'actions de développement des compétences satisfait aux exigences du Décret n° 2019-564 du 6 juin 2019 relatif à la qualité des actions de la formation professionnelle.
- Le certificat QUALIOPi d' ASA SERVICES est téléchargeable sur le site web.

**POUR VOUS INSCRIRE :**



06 03 34 85 28



[www.asa-services.fr](http://www.asa-services.fr)



[formation@asa-services.fr](mailto:formation@asa-services.fr)



asa services

SAS au capital de 55 000 € - RCS Nantes 414 841 205 00076 - APE 8299Z -

Déclaration d'activité enregistrée auprès

du Préfet de Région des Pays de la Loire : NDA N° 52440945444

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.

Certificat Qualiopi n°515391 délivré pour les catégories Action de formation et bilan de compétences