

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Installateur mainteneur de systèmes de ventilation et gestion de la qualité d'air intérieur

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Numéro du CQP : | 089-2012 11 06 |
| Date d'échéance CPNE : | Décembre 2027 |
| Créé par les CPNE du : | 6 novembre 2012 |

| | |
|--|--|
| Autorité responsable de la certification : | CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics 33 avenue Kléber 75784 Paris Cedex |
| Responsable : | Secrétariat des CPNE 01 40 69 53 41 cpne.btp@national.ffbatiment.fr |

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Responsable du dossier : | FFB – Fédération Française du Bâtiment | |
| Porteur du CQP : | UMGCCP - Union des Métiers Génie Climatique Couverture et Plomberie 9 rue La Pérouse 75116 Paris | Zied Lassoued 01 40 69 52 90 lassouedz@umgccp.ffbatiment.fr |

| | |
|--------------------|----------|
| Secteur d'activité | BATIMENT |
|--------------------|----------|

| | |
|---------------------------|--|
| Description de l'emploi : | <p>L'installateur-mainteneur en système de ventilation et gestion de la qualité d'air intérieur assure, sous la responsabilité du Dirigeant ou du Chargé d'Affaires, la mise en œuvre, la mise au point et la maintenance de ces systèmes. Il maîtrise non seulement les domaines propres aux systèmes de ventilation mais aussi l'environnement technique dans lequel s'insèrent ces systèmes sur le plan des combinaisons techniques (ECS, Chauffage). Ces systèmes de ventilation assurent le confort des occupants et peuvent comporter des filtres et des humidificateurs.</p> <p>Il respecte les plans de l'installation, installe son ouvrage et contrôle son bon fonctionnement. Il explique le fonctionnement du système au client.</p> |
|---------------------------|--|

| | |
|------------------|--|
| Classement CCN : | Niveau III Position 1 - CCN Ouvriers du Bâtiment |
|------------------|--|

| | |
|--------------------------------|--|
| Enregistrement au répertoire : | Enregistré au RNCP 39358 au Niveau 3 Par décision du 19 juillet 2024 Codes NSF 227, 232, 233 |
| Date d'échéance répertoire : | 19-07-2027 |

Référentiels d'activités, de compétences

| REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i> | REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i> |
|---|---|
| Bloc 1 : Organiser son intervention d'installation ou de maintenance en systèmes de ventilation et de gestion de la qualité de l'air | |
| L'installateur-mainteneur organise son intervention pour l'installation d'un système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur chez le client (particulier ou professionnel). Il intervient en binôme et applique les consignes transmises par sa hiérarchie. Ces principales activités sont : | |
| Préparation de l'intervention | Prévoir son intervention sur le plan matériel, logistique et technique à partir des consignes de son supérieur hiérarchique afin de garantir dans les délais prévus et en toute sécurité l'installation de du système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur. |
| | Installer sur le chantier les outils, matériaux et consommables selon les consignes du responsable hiérarchique, afin de réaliser l'installation du système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur en toute sécurité. |
| Clôture de l'intervention | Ranger le matériel en le stockant dans l'espace dédié ou en le renvoyant à l'entreprise, afin de libérer la zone de travail. |
| | Nettoyer la zone de travail dans le respect des instructions, afin de garantir la continuité des activités sur la zone à la clôture du chantier. |
| | Livrer au client le système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur en remettant les documents nécessaires et en présentant son fonctionnement au client, pour une utilisation optimale et durable. |
| Bloc 2 : Réaliser les travaux d'installation ou de maintenance de systèmes de ventilation et de gestion de la qualité de l'air | |
| L'installateur-mainteneur installe le système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur puis assure la maintenance préventive et curative. Ces principales activités sont : | |
| Installation des équipements de systèmes de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur | Installer le système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur en respectant la réglementation, les normes et les règles de l'art afin de garantir son fonctionnement. |
| | Contrôler l'ouvrage à la fin du chantier en s'assurant qu'il ne présente aucun risque lors de son fonctionnement, afin de garantir la qualité de l'air et la conformité des travaux réalisés. |
| Réalisation des opérations de maintenance des systèmes de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur | Contrôler le fonctionnement du système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur , en effectuant des tests afin de vérifier son bon fonctionnement. |
| | Maintenir le fonctionnement du système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur , en respectant les normes réglementaires afin d'assurer la durabilité de l'équipement. |

