

INSTALLATION D'UNE CHAUDIÈRE GAZ MURALE FRISQUET 45 KW AVEC PRODUCTION D'EAU CHAUDE

23700 Chard | Creuse (23)

ref : 59102



Fiche en ligne



NSPCE

Ets Nathan Sherrard

06 72 61 31 79

Chantier réalisé en : 2026

À la suite de l'achat de leur maison à **Chard (23700)**, nos clients souhaitaient moderniser leur système de chauffage afin de bénéficier d'une installation plus confortable, plus performante et nécessitant beaucoup moins d'entretien au quotidien.

Le logement était auparavant chauffé par une cuisinière à bois bouilleur. Bien que ce système soit efficace, il demandait une présence régulière pour l'alimentation en bois ainsi qu'un entretien plus contraignant. Les nouveaux propriétaires souhaitaient une solution plus simple à utiliser tout en conservant un excellent niveau de confort.

Après une étude complète de l'installation existante, nous avons proposé la mise en place d'une **chaudière gaz murale Frisquet 45 kW avec production d'eau chaude sanitaire**. Cette rénovation a nécessité d'importantes modifications du réseau de chauffage afin d'adapter correctement l'installation au nouveau générateur.

Travaux réalisés

- Dépose de l'ancien système de chauffage.
- Fourniture et pose d'une chaudière gaz murale Frisquet 45 kW avec production d'eau chaude sanitaire.
- Modification complète de la chaufferie et adaptation du réseau hydraulique.
- Reprise des tuyauteries et des raccordements de chauffage.
- Désembouage complet de l'installation afin d'éliminer les boues accumulées dans le réseau et de garantir le bon fonctionnement de la nouvelle chaudière.
- Remplissage de l'installation avec ajout d'un inhibiteur de corrosion pour protéger



RÉSEAU
proéco-énergies

reseau-proeco-energies.fr
Un réseau d'entreprises indépendantes & solidaires

durablement le circuit.

- Raccordement gaz.
- Coordination et gestion de la mise en place de la citerne de gaz.
- Réalisation des démarches pour l'obtention du certificat Qualigaz.
- Mise en service de la chaudière avec réglages et essais de fonctionnement.

Le désembouage était une étape essentielle sur cette installation. Lors du remplacement d'un ancien système de chauffage, les boues présentes dans les radiateurs et les canalisations peuvent rapidement détériorer les performances d'une chaudière moderne. Cette opération permet de nettoyer entièrement le circuit, d'améliorer la circulation de l'eau et de préserver la longévité de l'équipement.

Grâce à cette rénovation complète, les propriétaires disposent désormais d'une installation moderne, performante et beaucoup plus simple à utiliser, avec une production d'eau chaude intégrée et un confort de chauffage optimal.

Chez **NSPCE – NS Renouvelables**, nous assurons l'ensemble des étapes de votre projet : étude, installation, modification des réseaux, désembouage, coordination avec les différents intervenants, démarches réglementaires, mise en service et entretien de votre installation de chauffage.



NSPCE



(5/5 pour 22 avis)

Ets Nathan Sherrard

26 Grande Rue 23300

06 72 61 31 79

[https://www.nspce.net/
contact@nsrenouvelables.fr](https://www.nspce.net/contact@nsrenouvelables.fr)



BUREAU VERITAS



RÉSEAU
proéco-énergies

reseau-proeco-energies.fr
Un réseau d'entreprises indépendantes & solidaires