

Route de l'Usine 10
1907 Saxon

Tél. 027 722 36 42
Fax 027 722 98 74

info@romansa.ch
www.romansa.ch

TVA N° 565 293

CONTRÔLE CHAUDIÈRE A BOIS

**Formulaire à nous retourner
impérativement avant fin juin**

Nom : _____

Prénom : _____

Adresse : _____

Localité : _____

No de téléphone privé: _____

No de portable : _____

Adresse email : _____

Remarque : _____

Jours de disponibilité durant la semaine: _____

Je souhaite faire effectuer l'entretien de ma chaudière (cocher ce qui convient):

- | | | | |
|--|------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> MF/Firestar | CHF 465.- HT | <input type="checkbox"/> Firematic 80-101kW | CHF 960.- HT (*) |
| <input type="checkbox"/> Pelletstar 10-30 kW | CHF 640.- HT | <input type="checkbox"/> Firematic 131-201kW | CHF 1260.- HT (*) |
| <input type="checkbox"/> Pelletstar 45-60kW | CHF 710.- HT | <input type="checkbox"/> Firematic 249-301kW | CHF 1'590.- HT (*) |
| <input type="checkbox"/> Firematic 20-60 kW | CHF 660.- HT (*) | <input type="checkbox"/> Supplément nettoyage chaudière | CHF 300.- HT
<i>(normalement fait par le ramoneur)</i> |

(*) L'entretien sera effectué directement par le constructeur sous notre responsabilité.

Avantages

- Sécurité optimale de fonctionnement grâce à des contrôles réguliers des dispositifs de sécurité
- Economies en coûts de chauffage grâce à la révision annuelle
- Augmentation de la longévité de la chaudière grâce au suivi d'un technicien
- Probabilités de pannes / défauts et donc désagrément limités
- Meilleur rendement grâce à un réglage combustion optimisé

Entretien de l'installation

- Contrôle visuel de l'usure du corps de chauffe et des composants de la chaudière
- Contrôle de fonctionnement des organes électriques et mécaniques (si accessible)
- Contrôle des données de réglage grâce à une mesure des gaz de combustion et optimisation des réglages si nécessaire

Ne sont pas compris dans la prestation

- Pièces de rechange (sauf sous garantie)
- Nettoyage du corps de chauffe, du compartiment cendrier et des échangeurs (en supplément)
- Réparation de dommages causés par l'eau, le feu, le gel, combustible non conforme, erreur d'utilisation, alimentation électrique ou sécurité défectueuse
- Résolution des défauts causés par une tierce personne ou par un problème du système hydraulique

Lieu et date : _____

Signature : _____