

Tarif des Prestations et entretiens 2017.

	euros HT	TVA 5.5 %	TVA 10 %	TVA 20%
Tarif horaire normal et chantier (heures standards ouvrables)	42,00 €	44,31 €	46,20 €	50,40 €
Tarif horaire de technicien dépannage (heures standards ouvrables)	50,00 €	52,75 €	55,00 €	60,00 €
Tarif horaire de technicien dépannage (heures hors horaires ouvrables)	60,00 €	63,30 €	66,00 €	72,00 €
Déplacement secteur au-delà Z1 (< 15/20mn)	21,00 €	22,16 €	23,10 €	25,20 €
Déplacement secteur au-delà Z2 (30 < < 15mn)	39,00 €	41,15 €	42,90 €	46,80 €
Déplacement secteur au-delà Z3 (45 < < 30mn)	62,00 €	65,41 €	68,20 €	74,40 €
Déplacement secteur au-delà Z4 (> 45mn)	84,00 €	88,62 €	92,40 €	100,80 €
Entretien complet de chaudière fuel et de brûleur fuel standard	155,00 €	163,53 €	170,50 €	186,00 €
Contrôle de combustion & antipollution par analyseur de combustion				
Entretien seul de brûleur fuel, réglages, rendement combustion, Changement de gicleur,	105,00 €	110,78 €	115,50 €	126,00 €
Entretien complet de chaudière brûleur gaz atmosphérique comprenant : Nettoyage corps de chauffe, rampe,	94,00 €	99,17 €	103,40 €	112,80 €
Entretien complet de chaudière brûleur gaz soufflé comprenant : Contrôle combustion & antipollution par analyseur de combustion	155,00 €	163,53 €	170,50 €	186,00 €
Entretien complet de chaudière FRISQUET gaz atmosphérique ou condensation	88,00 €	92,84 €	96,80 €	105,60 €
Entretien radiateur gaz modulable type AUER, ou préparateur d'eau Chaude sanitaire gaz, type STYX,	70,00 €	73,85 €	77,00 €	84,00 €
Entretien chaudière et brûleur fuel VIESSMANN classique & condensation	147,00 €	155,09 €	161,70 €	176,40 €
Entretien chaudière et brûleur gaz soufflé VIESSMANN	147,00 €	155,09 €	161,70 €	176,40 €
Entretien chaudière gaz atmosphérique & condensation VIESSMANN	88,00 €	92,84 €	96,80 €	105,60 €
Entretien chaudière gaz condensation autre que Frisquet & VIESSMANN	105,00 €	110,78 €	115,50 €	126,00 €
Entretien système solaire 1 ou 2 panneaux (CESI)	105,00 €	110,78 €	115,50 €	126,00 €
Carottage	95,00 €	100,23 €	104,50 €	114,00 €