



## Liste des fabricants de chaudières

Marque	Type	Gamme de puissance* [kW]	Contact	Tel	E-mail	Site Web	Adresse	CP	Ville
<b>Compte.R</b>	P + G	150 – 10 000	Jérôme ROUSSET	06 31 20 54 67	<a href="mailto:jerome.rousset@compte-r.com">jerome.rousset@compte-r.com</a>	<a href="http://www.compte-r.com">www.compte-r.com</a>	4, Rue de l'Industrie	63220	ARLANC
<b>Fröling</b>	P + G + B	7 - 1000	Marc BONNAFOUS	07 89 21 39 75	<a href="mailto:m.bonnafous@froeling.com">m.bonnafous@froeling.com</a>	<a href="http://www.froeling.com/fr">www.froeling.com/fr</a>	1, Rue Kellermann	67450	MUNDOLSHEIM
<b>Guntamatic Concessionnaire</b>	P + G + B	5 - 250	Bastien VERDIER	06 50 65 22 32	<a href="mailto:bastien.verdier@sylveo.com">bastien.verdier@sylveo.com</a>	<a href="http://www.guntamatic.fr">www.guntamatic.fr</a>	Le Merviel	09600	DUN
<b>Hargassner France Sud-Ouest Concessionnaire</b>	P + G + B	6 - 200	Colin THENE	06 83 15 82 12	<a href="mailto:colin.thene@hargassner-france.com">colin.thene@hargassner-france.com</a>	<a href="http://www.hargassner-france.com">www.hargassner-france.com</a>	ZA du Buisson	31560	NAILLOUX
<b>HDG Bavaria</b>	P + G + B	20 - 400	David HADJI	07 61 61 81 97	<a href="mailto:david.hadji@okofen.fr">david.hadji@okofen.fr</a>	<a href="http://www.hdg-bavaria.com">www.hdg-bavaria.com</a>	N°9 Parc d'activités 628 Avenue la Maximinoise	83470	SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME
<b>Heizomat (Saelen Energie)</b>	P	15 - 1000	Vivien FAUVEL	06 45 99 50 93	<a href="mailto:vivien.fauvel@saelen-energie.fr">vivien.fauvel@saelen-energie.fr</a>	<a href="http://www.saelen-energie.fr">www.saelen-energie.fr</a>	Parc Alpespace 354 voie Magellan, bâtiment Cleanspace	73800	SAINTE HELENE DU LAC
<b>KWB</b>	P + G + B	8 - 300	Guy COLETTE	07 86 26 01 52	<a href="mailto:guy.collette@kwb-france.fr">guy.collette@kwb-france.fr</a>	<a href="http://www.kwb-France.fr">www.kwb-France.fr</a>	13 rue Curie	68000	COLMAR
<b>Lindner &amp; Sommerauer</b>	P + G	6 – 250	Oko Energies Distribution	04 79 65 48 78	<a href="mailto:ls@okoenergies.fr">ls@okoenergies.fr</a>	<a href="http://www.ls-france.fr">www.ls-france.fr</a>	Rue des Tenettes Z.I. du Terraillet	73190	SAINT-BALDOPH
<b>Morvan</b>	G + B	9 - 150	David MARTINS	06 89 77 22 77	<a href="mailto:david.martins@selfclimat-morvan.com">david.martins@selfclimat-morvan.com</a>	<a href="http://www.chaudières-morvan.com">www.chaudières-morvan.com</a>	Rue des Epinettes - Z.I. Sud	77200	TORCY
<b>ÖkoFEN</b>	G	3 - 64	David HADJI	07 61 61 81 97	<a href="mailto:david.hadji@okofen.fr">david.hadji@okofen.fr</a>	<a href="http://www.okofen.fr">www.okofen.fr</a>	N°9 Parc d'activités 628 Avenue la Maximinoise	83470	SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME

<b>Schmid</b>	P + G + B	8 - 6500	Jean-Claude JOSEPH	03 89 28 50 82	<a href="mailto:shmid-france@wanadoo.fr">shmid-france@wanadoo.fr</a>	<a href="http://www.schmid-energy.ch/fr">www.schmid-energy.ch/fr</a>	Quartier des Entrepreneurs Aire de la Thur / Route de Guebwiller	68840	PULVERSHEIM
<b>Uniconfort</b>	P	90 - 15000	Grégory RAT	06 78 71 84 58	<a href="mailto:gregory.rat@gr2e.fr">gregory.rat@gr2e.fr</a>	<a href="http://www.uniconfort.com/fr">www.uniconfort.com/fr</a>	Via dell'Industria, 21	35018	San Martino di Lupari (PADOVA) ITALIA
<b>Urbas</b>	P	500 – 25 000	Henry ANDRE	03 88 95 44 43	<a href="mailto:info@andre-technologies.fr">info@andre-technologies.fr</a>	<a href="http://www.andre-technologies.fr">www.andre-technologies.fr</a>	Parc d'activités du Rosenmeer – Zone Sud	67560	ROSHEIM
<b>Veto</b>	P	8 - 990	FSI Franskan	02 33 31 84 65	<a href="mailto:info@fsi-franskan.com">info@fsi-franskan.com</a>	<a href="http://www.fsi-franskan.com">www.fsi-franskan.com</a>	ZAC du chêne 28 Rue des Tisserands	72610	ARÇONNAY
<b>Viessmann</b>	P + G + B	8 – 13 000				<a href="http://www.viessmann.fr">www.viessmann.fr</a>	Avenue André Gouy BP 33	57380	FAULQUEMONT
<b>Weiss</b>	P + G	1000-15 000	Cyril DEROUT	07 60 10 81 00	<a href="mailto:contact@weiss.france.fr">contact@weiss.france.fr</a>	<a href="http://www.weiss-france.fr">www.weiss-france.fr</a>	95 rue Derobert	73400	LIGINE

*\* Hors cascade, certains constructeurs peuvent en effet proposer des puissances plus importantes avec plusieurs chaudières en cascade ou en modules*