



## BUREAUX D'ETUDES THERMIQUES - COMPETENCE BOIS ENERGIE

### Mise à jour AILE - novembre 2019

Structure	Contact	Adresse 1	Adresse 2	CP	VILLE	Tél	Contact mail	Site	Etude de faisabilité et maîtrise d'œuvre	AMO technique	AMO juridique
ANHEOL	David SANDRAT	2, avenue Georges Pompidou		29200	BREST	09 52 51 01 39	contact@anheol-energie.bzh	www.anheol-energie.bzh/	RGE		
ABEE	Bertrand Buysens	51 Pointe du Porhler		56370	SARZEAU	02 97 41 70 46	a.b.e@wanadoo.fr	www.buys-energie.com/	RGE		
AKAJOULE	Guillaume Accarion	18 Boulevard Paul Perrin		44600	SAINT NAZAIRE	02 40 53 06 61	info@akajoule.com	www.akajoule.com/	RGE	RGE	
ARMOR Ingénierie	Erwan Balcou	5 c rue de la Ville Néant	BP 4	22360	LANGUEUX	02 96 33 57 64	erwan.balcou@armoringenierie.fr	www.armoringenieurie.fr	RGE		
ARTELIA Ville & Transport - Brest		Port de Plaisance du Moulin Blanc -	200 rue des Mouettes	29200	BREST				RGE		
BECOME 29	Yves Schryve	54 Impasse de Trévalaire	BP 82	29392	QUIMPERLE Cedex	02 98 39 06 97	become29@become29.com	www.become29.com	RGE		
BECOME 56	Frédéric Cornec	27 Rue Anita Conti -	BP 33	56000	VANNES	02 97 63 68 49	contact@become56.fr		RGE		
BETDI Dilasser		Kerbizien		29246	POULLAOUEN	02 98 17 32 06	betdi.dilasser@wanadoo.fr	www.energiecap.fr/betdi-dilasser	RGE		
BIOMASSE NORMANDIE		18 rue d'Armor		14000	CAEN	02 31 34 24 88	info@biomasse-normandie.org	www.biomasse-normandie.org		RGE	
CAP TERRE	Aline Briffaud	11 allée du Bâtiment		35000	RENNES	02 99 27 65 19	accueil-rennes@cap-terre.com	www.cap-terre.com/	RGE		
ECIE	Guillaume Grueau	Centre commercial la Forairie	3, rue Augustin Beauverger	35300	FOUGERES	02 99 94 92 12	contact@ecie.fr	www.ecie.fr	x		
EICE		Cap Entreprises	2, rue de la Croix Denis	22950	TREGUEUX	02 90 90 70 44	contact@eice.fr		RGE		
ETHIS	Thibault Magueres	7 rue Lieutenant de Vaisseau Bourély	CS 54485	56324	LORIENT	02 97 21 81 60	ethis@ethis-ingenierie.com	www.ethis-ingenierie.fr	RGE		
EXOCETH	Jan De Hoog		ZI Val Coric	56380	GUER	02 97 22 03 30	contact@exoceth.fr	www.exoceth.fr	RGE		
GIRUS GE		Terminal Ouest 3 rue Charron		44806	SAINT HERBLAIN	02 53 78 80 80	nantes@girus.fr	www.girus.fr	x	RGE	
GRAINE D'HABITAT	Rodolphe Inisan	Pôle Phoenix - Bâtiment A -	Route du Radôme	22560	Pleumeur-Bodou	02 96 41 27 40	contact@grainedehabitat.fr	www.grainedehabitat.fr	RGE	RGE	
GUEGUEN - PERENNOU	José Péresse	Place Marcel Dassault	Batiment H	56270	PLOEMEUR	02 97 86 22 97	bet@gueguen-perennou.fr	www.gueguen-perennou.fr	RGE		
H3C		2A rue de Pâtis Tatelin		35700	RENNES	02 22 51 24 30	contact@h3c-energies.fr	www.h3c-energies.com	RGE en cours		
INDDIGO	Blandine Robert	4, avenue Millet		44000	NANTES	02 40 48 99 99	b.robert@inddigo.com	www.inddigo.com	RGE	RGE	x
INGEROP CI Grand Ouest		Osiris Bat I 12	Rue du Patis Tatelin	35708	RENNES	02 99 83 03 10			RGE		
ITHERM	Jonathan Durand	Centre d'Affaires Alizés	22 rue de la Rigourdière	35510	CESSON-SEVIGNE	02 99 83 53 85	jdurand@ithermconseil.fr	www.ithermconseil.fr	RGE	RGE	
MAITREA		160, Route de Ty Ar Menez		29470	PLOUGASTEL DAULAS	02 98 36 60 72	contact@maitrea.fr			RGE	
OBIOSE Ingénierie	Claude Tournellec	2 Avenue Georges Pompidou		29200	BREST			www.obiose.com	RGE en cours		
OXALIS		11 square de Galicie		35200	RENNES		info@oxalis-scop.org		RGE		
TPF Ingénierie	Yann Carreric	Centre Affaires la Découverte	39 rue de la Villeneuve	56100	LORIENT	02 97 87 62 10	lorient@tpfi.fr	www.tpf-i.fr	RGE		
UTILITIES PERFORMANCE	Hervé BOCHER	Espace Aubert - Z.A de Chedeville		35200	CHATEAUBOURG	06 30 97 80 64	h.bocher@utilities-performance.com	www.utilities-performance.com	RGE		
WEPO - Gérald Bordier	Gérald Bordier	19 bis rue Madame Curie		44400	REZE	06 52 90 72 14	gerald.bordier@wepo.fr	www.wepo.fr	RGE	RGE	
<b>AMO juridique</b>											
ESPEDIA	Loïc Mahevas	80 rue Taitbout	Batiment 5	75009	PARIS	01 44 51 09 70	espedia@espedia.fr	www.espedia.fr/			x
CALIA Conseil	Jérôme Bougelot	24 rue Michal		75013	PARIS	01 76 74 80 20	contact@caliaconseil.fr	www.caliaconseil.fr		x	x

#### Eco-conditionnalité des aides, en 2019

Pour obtenir une aide du Plan Bois Energie Bretagne, le bureau d'études réalisant l'étude de faisabilité doit être qualifié "RGE".

Pour obtenir une aide du Fonds chaleur, le bureau d'études réalisant la maîtrise d'œuvre doit être qualifié "RGE"