

**Contact des formateurs délivrant le module de formation  
« Réaliser un diagnostic sociotechnique au domicile  
de ménages en précarité énergétique »**

Région	Formateurs	Coordonnées
Auvergne	SCOP OXALIS (Rémi Gerbaud et Émilie Mauroy)	06 68 90 30 58 <a href="mailto:ecogestenergie@yahoo.fr">ecogestenergie@yahoo.fr</a>
Centre Val de Loire		
Rhône-Alpes	ASDER (Nathalie Fricheau et Renaud Peisieu)	06 99 76 51 56 / 04 79 85 88 50 <a href="mailto:nathalie.fricheau@asder.asso.fr">nathalie.fricheau@asder.asso.fr</a> <a href="mailto:renaud.peisieu@asder.asso.fr">renaud.peisieu@asder.asso.fr</a>
Bourgogne-Franche-Comté	Perspectiv3ES (Sélim Jouini)	06 13 65 91 19 <a href="mailto:js@perspectiv3es.fr">js@perspectiv3es.fr</a>
Grand Est		
Île de France	Croix-Rouge Insertion – LogisCité (Dimitri Degouet)	01 57 42 86 05 <a href="mailto:logiscite.cri@croix-rouge.fr">logiscite.cri@croix-rouge.fr</a>
Bretagne	INHARI (David Marsollet et Marjorie Ramette)	02 32 08 13 00 / 09 51 54 86 37 <a href="mailto:david.marsollet@inhari.fr">david.marsollet@inhari.fr</a> <a href="mailto:marjorie.ramette@inhari.fr">marjorie.ramette@inhari.fr</a>
Hauts de France		
Normandie		
Occitanie	GEFOSAT (Laurent Lebot)	06 61 92 82 65 <a href="mailto:laurent.lebot@gefusat.org">laurent.lebot@gefusat.org</a>
	Quercy Energies (Christophe Guinot)	06 88 21 85 89 <a href="mailto:christophe.guinot@quercy-energies.fr">christophe.guinot@quercy-energies.fr</a>
Nouvelle Aquitaine	CREAQ (Loren Delavault et Aline Goujon)	07 54 35 11 87 / 07 64 36 79 16 <a href="mailto:loren.delavault@creaq.org">loren.delavault@creaq.org</a> <a href="mailto:aline.goujon@creaq.org">aline.goujon@creaq.org</a>

**SLIME**

Une solution pour agir  
contre la précarité  
énergétique

**Cler**  
solutions  
FILIALE DU RÉSEAU CLER

**CEE** Les certificats  
d'économies  
d'énergie

Pays de la Loire	Alisée (Benoît Fouquereau)	06 62 94 71 30 <a href="mailto:bf@alisee.org">bf@alisee.org</a>
------------------	-------------------------------	--

**SLiME**

Une solution pour agir  
contre la précarité  
énergétique

