

## Isolation vibratoire

D'autres références sur [www.echologos.fr](http://www.echologos.fr)

### Rôle tenu par le candidat : BET acoustique

Nature de l'opération	Maître d'ouvrage	Type de travaux (neuf, extension, réhabilitation)	Type de mission de maîtrise d'œuvre	Importance (montant H.T. Des travaux et/ou surface)	Année	Montant H.T. des honoraires
Mesurages acoustiques et vibratoires dans un cabinet de radiologie à Grenoble (Isère).	S.C.A. GALTIER. Grenoble (Isère).	Neuf	DIAG	sans objet	2015	3 780 €
Missions de mesurages des niveaux vibratoires VC lors de l'utilisation normale des locaux et avec une activité normale de l'atelier mécanique. Bâtiment TEMIS Science à Besançon (Doubs).	Conseil régional de la Franche-Comté. Besançon (Doubs).	Neuf	BASE	17,2 M€	2015	2 280 €
Diagnostic vibratoire sur radiers sur le site du bâtiment STICS à Montpellier (Hérault).	LR AMÉNAGEMENT. Montpellier (Hérault).	Neuf	DIAG	Sans objet	2015	2 880 €
Réalisation de mesures de résiduels « aériens » et « vibratoires » sur le site du bâtiment STICS à Montpellier (Hérault).	LR AMÉNAGEMENT. Montpellier (Hérault).	Neuf	DIAG	Sans objet	2015	4 320 €
Mesurages vibratoires et aériens en phase chantier de la construction des nouveaux ateliers du Lycée Roger Deschaux à Sassenage (Isère).	Territoire 38. Grenoble (Isère).	Neuf	Sans objet	Sans objet	2014	5 606 €
Impacts acoustique et vibratoire dans un logement Voisin et une coordonnerie au 30 bd Vallier à Grenoble (Isère).	Vercors Immobilier. Grenoble (Isère).	Sans objet	Sans objet	Sans objet	2014	1 090 €
Bâtiment TÉMIS SCIENCES à Besançon (Doubs). Arch. : GROUPE 6. Grenoble (Isère).	Conseil régional de la Franche-Comté. Besançon (Doubs).	Neuf	BASE	17,2 M€	2013	12 600 €
Études de désolidarisation antivibratile d'une plateforme de mesurages au laboratoire STICS à Montpellier (Hérault).	Université de Montpellier 2 (Hérault).	Neuf	BASE	16,3 M€	2013	4 320 €
Mission de conseil vibratoire liées à la mise en place de la plate-forme photonique du C.E.A. à Grenoble. (Isère). Arch. : TECHNIP TPS. Lyon (Rhône).	C.E.A. Grenoble (Isère).	Sans objet	Sans objet	Sans objet	2012	1 300 €
Conception de la plateforme Nanosécurité à Grenoble (Isère). Arch. : CHABANNE et Partenaires. Lyon (Rhône).	C.E.A. de Grenoble (Isère).	Neuf	BASE	18,2 M€	2011	5 700 €
Bâtiment hautes technologies - site du GIAT – Pôle Optique Vision. St-Etienne (Loire). Arch. : Les Ateliers d'Architectes CHABANNE. Lyon (Rhône).	St-Etienne Métropole. St-Etienne (Loire).	Neuf	Sous-traitant	21,3 M€ 14 020 m <sup>2</sup>	2005	15 240 €