

**Acoustique urbaine**

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

**Rôle tenu par le candidat : bet acoustique**

<i>Nature de l'opération</i>	<i>Maître d'ouvrage</i>	<i>Type de travaux (neuf, extension, réhabilitation)</i>	<i>Type de mission de maîtrise d'œuvre</i>	<i>Importance (montant H.T. Des travaux et/ou surface)</i>	<i>Année</i>	<i>Montant H.T. des honoraires</i>
Le Chenonceau – bruit de la chaufferie. Meylan (Isère)	Doucet Immobilier. Grenoble (Isère)				2009	1 722 €
Station de lavage haute pression. St-Nazaire-les-Eymes (Isère).	M et Mme LESTRADE. La Tronche (Isère).		Sous-traitant	0,8 M€	2002	
Hélistation de l'hôpital sud. Échirolles (Isère). Arch. : Futur' A. St-Martin-d'Hères (Isère).	Centre hospitalier régional de Grenoble (Isère).		BASE	Sans chantier	2002	
Isolement des façade de City-zoo S.A. Échirolles (Isère). Arch : r2k. Grenoble (Isère).	City-zoo S.A. (Isère)		BASE	2,8 M€	2002	
Z.A.C. de Chavanod (Haute-Savoie). Arch. : AUM. Bassens (Savoie).	Commune de Chavanod (Haute-Savoie).		Sous-traitant	4,6 M€	2001	
Étude des réglementations acoustiques du P.O.S. de la zone des Alloves. St-Martin-d'Hères (Isère). Arch. : ARCHE 5. Meylan (Isère).	Commune de St Martin d'Hères (Isère).		Lettre de commande	4,2 M€	2000	
Caractérisation et mesurage du bruit d'environnement dû au trafic routier de la Rocade Sud. Eybens (Isère)	Commune d'Eybens (Isère).		Lettre de commande	sans chantier	2000	
Étude acoustique pour la mise à deux fois deux voies de la CD 9. Vitrolles (Bouches-du-Rhône).	Conseil général des Bouches-du-Rhône.		Sous-traitant	13,1 M€	1999	
Mesurage de l'absorption d'un écran autoroutier suivant la norme NF S 31-089. Saint-Nazaire-en-Royans. (Drôme).	ID.BAT. St-Nazaire-en-Royans (Drôme). M. PERAZZIO.		Lettre de commande	183 M€	1997	
Étude acoustique de la rocade L2. Marseille. Portion attribuée à l'agence d'architecture EISENLOHR-SIAME. Marseille. (Bouches-du-Rhône).	Direction Départementale de l'Équipement des Bouches-du-Rhône.		Sous-traitant	228,7 M€	1997	
Analyse de l'étude d'impact sonore réalisée dans le cadre de la mise à l'enquête publique du tronçon Grenoble-Col du Fau de l'autoroute Grenoble-Sisteron A 51.	Commune de Varcès-Allières-et-Risset (Isère).		Expertise	183 M€	1993	
Étude de l'effet d'écran d'un bâtiment vis-à-vis de la RN 202.	Compagnie IBM France, Centre d'études et de recherches de La Gaude (Alpes-Maritimes).		M1	2,3 M€	1992	

**Ces références sont présentées suivant le modèle préconisé par la Mission Interministérielle pour la Qualité des Constructions Publiques (MIQCP).**