

ACOUSTICIENS PROFESSIONNELS

(Liste non exhaustive – n'engage pas la responsabilité du service)

TKB – 20/08/2020

Entreprises	Tél./fax/courriel	Exemple de domaine de compétence
<p>AAB - J. STRYJENSKI & H. MONTI SA Rue des Noirettes 32 1227 Carouge</p>	<p>Tél. : 022 827.80.40 info@aab-acoustic.com www.aab-acoustic.com</p>	<p>Bureau d'études et laboratoire de recherches appliqués à l'architecture, à l'industrie et à l'urbanisme, expertises et mesures en laboratoire et in-situ. Projets d'exécution contre les nuisances dues aux bruits aériens, solidiens, chocs et vibrations. Etudes et projets d'assainissement en acoustique et sonorisation des salles de concerts, théâtres, cinémas, studios d'enregistrement, auditoriums. Laboratoires avec chambre réverbérante et chambre anéchoïque, mesures acoustiques des matériaux et d'éléments de construction.</p>
<p>AcouConsult Sàrl Acoustique Architecturale & Bruits de l'Environnement Robert Beffa & collaborateurs. Rue de l'Avenir 4 1207 Genève</p>	<p>Tél : 022 786 31 77 Fax : 022 786 32 56 contact@acouconsult.ch www.acouconsult.ch</p>	<p>Expertises, mesures, conseils, études et projets en acoustique et vibrations. Bruits de l'environnement (en relation avec : LPE-OPB-OEIE). Acoustique architecturale (en relation avec SIA-181, éd. 1988). Traitement acoustique des salles, musique. Etudes et projets «lutte contre le bruit» «bruit des machines et installations techniques», «vibrations». «Mesures et expertises, modélisation et assainissement d'installations existantes».</p>
<p>Amstein + Walthert Genève SA Avenue Edmond-Vaucher 18 1203 Genève</p>	<p>Tél. : 022 749 83 80 info@amstein-walthert.ch www.amstein-walthert.ch</p>	<p>Bureau d'ingénieurs-conseils dans les domaines des techniques du bâtiment, de l'acoustique, physique et écologie du bâtiment. Expertises, conseils, mesures, et études en acoustique. Etude de bruit de l'environnement et de bruit des installations techniques selon l'OPB. Acoustique du bâtiment selon norme SIA 181. Acoustique des salles. Modélisation et mesurage d'immission sonores.</p>
<p>Architecture & Acoustique Quai Ernest-Ansermet 40 1205 Genève</p>	<p>Tél. : 022 809 63 60 aasa@archac.ch</p>	<p>Mesures, conseils, études et projets en acoustique. Bruit de l'environnement selon LPE-OPB. Acoustique du bâtiment selon normes SIA-181, bruits aériens, bruits solidiens, vibrations et chocs. Acoustique des salles et acoustique industrielles.</p>
<p>Beaud Ingénierie Sàrl Rue Blavignac 10 1227 Carouge</p>	<p>Tél. - Fax : 022 301 42 15 Portable : 079 200 94 70 beaud.yves@gmail.com</p>	<p>Bureau d'ingénieurs spécialisés dans la physique du bâtiment pour les constructions neuves, les rénovations, les expertises et l'aide à la conception.</p>

Entreprises	Tél./fax/courriel	Activités
BATJ SA Avenue de Châtelaine 43 1203 Genève	Tél. : 022 940 31 01 Portable : 076 693 62 56 www.batj.ch contact@batj.ch	Bureau d'étude spécialisé en acoustique du bâtiment, acoustique des salles, acoustique environnementale, acoustique industrielle et vibrations. Réalisation de campagnes de mesures (diagnostic, expertise) dans les différents domaines (Isolation au bruit aérien, niveau de bruit de choc et d'équipements techniques, acoustique des salles, vibrations). Modélisation informatique. Etudes en lien avec la loi sur la protection de l'environnement LPE, l'ordonnance pour la protection contre le bruit OPB et la norme SIA 181 relative à la protection contre le bruit dans le bâtiment. Rédaction des divers rapports de demande d'autorisation, de conception de projet architecturaux et de recommandations par corps de métier.
CSD INGENIEURS CONSEILS SA Environnement – sciences de la terre – Génie civil- Déchets et dépollution – installation de traitement Avenue Industrielle 1 1227 Carouge	Tél. : 022 308 89 00 Fax : 022 308 89 11 www.csd.ch	Ingénieurs-conseils en environnement. Etudes de bruit, bruit solidien et vibrations selon la législation et les normes en vigueur (LPE, OPB, OEIE, SIA-181, DIN 4159) : Etudes d'impact sur l'environnement, études spécifiques et expertises, dimensionnement de mesures de protection, mesures et modélisations, cadastres d'émissions et d'immissions.
DECIBEL ACOUSTIQUE Christian Zufferey Rue de la Muse 1 1205 Genève	Tél. : 022 328 48 28 Portable : 076 328 22 45 Fax : 022 329 38 49 dba@dbacoustique.ch www.dbacoustique.ch	Conseils au stade de l'avant-projet et du projet auprès de l'architecte ou du maître d'œuvre. Mesures et expertises selon LPE, OPB, normes SIA-181. Amélioration d'installations techniques générant des vibrations solidiennes.
ECOTEC ENVIRONNEMENT SA Rue François-Ruchon 3 1203 Genève	Tél. : 022 344 91 19 Info@ecotec.ch http://www.ecotec.ch	Expertises, études d'impact, recherche appliquée.
GARTENMANN ENGINEERING SA Acoustique et physique du bâtiment Route des Jeunes 5C 1227 Les Acacias - Genève	Tél. : 022 700 14 59 Fax : 022 786 48 41 mailbox@gae.ch www.gae.ch	Acoustique du bâtiment, urbanisme, impact du bruit sur l'environnement. Expertises, mesures, études et conseils.