



LE CONFORT ACOUSTIQUE DES BARS ET RESTAURANTS

les solutions professionnelles by LiTT

Les restaurants, les bars, les lieux de détente et de convivialité, doivent désormais accorder une attention particulière au confort acoustique mais sans faire de compromis sur la décoration... Aujourd'hui, **92% des clients se disent gênés par le bruit dans un restaurant** et rencontrent des difficultés à suivre leurs conversations (Source : IFOP). **L'acoustique est ainsi devenue un critère de choix pour les consommateurs et un enjeu majeur pour le secteur.**

Dino Laradi, gérant du restaurant Piccolo Dino, témoigne de son expérience et des solutions adaptées mises en place par la société LiTT, distributeur spécialiste de l'aménagement intérieur.



ÉTAT DES LIEUX ET ÉTUDE ACOUSTIQUE



Le restaurant Piccolo Dino, ouvert depuis 30 ans, bénéficie d'une notoriété et d'un emplacement idéal qui lui permettent d'accueillir de nombreux clients tous les jours, notamment à l'heure du déjeuner. Toutefois, cette affluence génère une ambiance acoustique qui doit être améliorée. Le gérant, Dino Laradi, conscient des conséquences pour l'image de son restaurant et de l'impact sur son chiffre d'affaires, ne s'y trompe pas.

Alors qu'un client sur cinq considère qu'un restaurant trop bruyant est un « mauvais restaurant » (Source : *Opinionway*), **pour 33% des français, la décision ne se fait pas attendre : ils ne reviendront pas dans un bar ou restaurant qu'ils ont jugé mal insonorisé** (Source : *Néorestaurat*).

Cette problématique a également des effets sur le confort de travail des employés dans ce secteur où, le recrutement est en tension. Aujourd'hui **l'acoustique est un des critères essentiels du bien-être au travail** : les équipes subissent le niveau sonore imposé par l'activité. Fatigue, perte auditive, baisse de motivation, stress, autant de conséquences pour les salariés exposés aux nuisances sonores quotidiennes et autant d'enjeux pour leur patron qui souhaitent les fidéliser.

Afin de proposer **une solution 100% sur-mesure** et adaptée à l'agencement des lieux, la société **LiTT fait appel en amont du projet à un acousticien** pour évaluer les caractéristiques sonores et le temps de réverbération du bruit au sein de l'établissement. Celui-ci réalise une étude chiffrée et établit un **diagnostic afin de respecter les normes**

et les réglementations et surtout créer les conditions optimales en terme de confort concernant la sonorisation du lieu.

« Nous réalisons des mesures acoustiques, vibratoires, des simulations et transmettons nos conclusions et recommandations à partir de ces analyses aux équipes LITT. Nous prescrivons les matériaux adaptés en fonction de leurs performances et des surfaces à traiter, sachant que dans 90% des cas il s'agit du plafond. » explique l'Acousticien diligenté par LiTT.



UNE SOLUTION PERSONALISÉE, ESTHÉTIQUE ET SANS CONTRAINTE

Ainsi la société LiTT a pu proposer à Dino Laradi, **des panneaux acoustiques qui réduisent de 50%, le temps de réverbération et engendrent une baisse de 7,5dB(A) du niveau sonore dans son restaurant. L'installation facile et rapide a permis de maintenir l'activité**, sans perdre de chiffre d'affaires, durant les travaux.

Les panneaux acoustiques de forme ronde et dont le tissu est déclinable dans de nombreux coloris, habillent le plafond du restaurant et apportent un supplément esthétique, apprécié du gérant et des clients.

« Les équipes de LiTT nous ont fourni la réponse idéale avec des modules acoustiques adaptés pour atténuer le bruit. Nos clients passent un moment agréable dans une ambiance apaisée et mes employés travaillent dans un climat plus serein. De surcroît, ces panneaux ajoutent une touche design, plus moderne au restaurant. » affirme Dino Laradi, gérant.



Au-delà de livrer les équipements nécessaires sur le chantier, LiTT apporte une véritable valeur ajoutée : **réalisation d'une étude préalable et recherche de la solution sur-mesure la plus adaptée, maillage de 40 agences en France** pour la proximité, **offre exhaustive de solutions techniques et compétitives, accompagnement et services sur-mesure**, du démarrage à la livraison du chantier.



DISPONIBILITÉ



PROXIMITÉ



FACILITÉ



ACCOMPAGNEMENT



RÉACTIVITÉ



DES SOLUTIONS 100% PERSONNALISABLES

LiTT propose, selon les lieux et les problématiques sonores rencontrées, des solutions d'isolation acoustique totalement adaptables à l'agencement et à la décoration du lieu. Si les bars et les restaurants sont concernés, de nombreux **autres lieux recevant du public sont impactés par la pollution sonore : écoles, crèches, cantines, établissements médicaux, bureaux, etc.**

Bien que le principe reste toujours le même, différentes techniques peuvent être utilisées pour l'isolation sonore d'un espace :

- **Les baffles et ilots acoustiques**, décoratifs et faciles à installer, sont parfaits pour traiter l'acoustique tout en rénovant l'espace. Ils sont disponibles dans de nombreuses matières – minérale, textile, métallique... – dans des formes variées – rond, carré, rectangle, triangle et dans un large choix de coloris. Des solutions spécifiques peuvent aussi être choisies avec des matériaux et revêtements adaptés aux milieux humides, corrosifs, salissants...

- **Les panneaux muraux**, modernes et originaux, sont une alternative permettant également de traiter la pollution sonore d'une pièce. Ils existent également dans différentes formes et dans un large choix de couleurs et de matières.

Prix sur devis, selon projet.

A propos de LiTT :
LiTT appartient au Groupe SIG, distributeur spécialiste de l'enveloppe du bâtiment, de l'aménagement intérieur, de l'isolation et de l'efficacité énergétique. Particulièrement reconnu pour la qualité de son service, le Groupe SIG jouit d'une forte implantation en Europe : Royaume-Uni, Irlande, Allemagne, Pays-Bas, Autriche, etc. En France, il regroupe 1 200 collaborateurs sur un réseau de plus de 145 agences réparties sur tout le territoire. Avec ses deux filiales, SIG France couvre l'ensemble du marché du bâtiment : si LiTT intervient particulièrement sur l'aménagement intérieur, Larivière est expert en matière d'enveloppe du bâtiment.