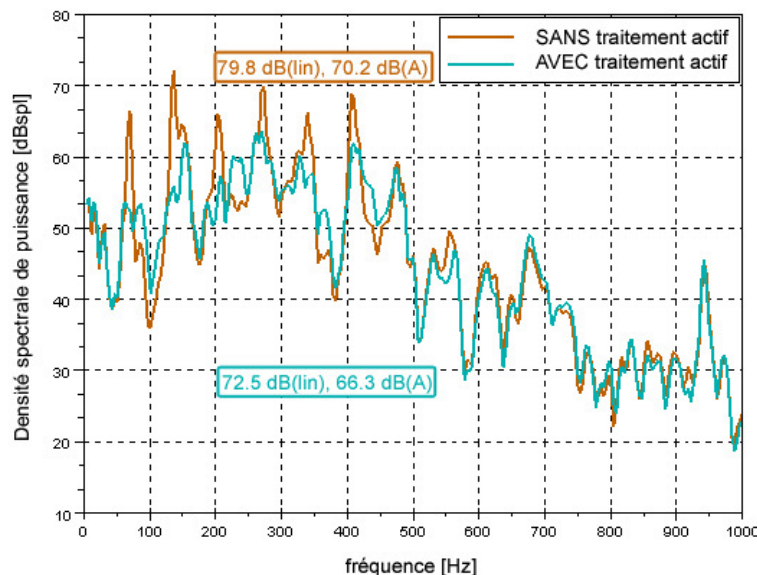




SYLENSE®

La Borne active



Grâce à la Borne active SYLENSE®, la pression sur les tympans est divisée par 2
Soit une diminution de la gêne de 36% *

**Vous souhaitez augmenter votre productivité ? Vos ateliers sont bruyants ?
Il est primordial de diminuer la fatigue et le stress générés par le bruit !**

Les nuisances sonores en environnement de travail causent en moyenne 750 cas de surdité professionnelle chaque année. Ce sont 100 000 € que l'employeur et les organismes sociaux doivent alors engager en dépenses de maladie (Association JNA).

QUIETYS innove et propose la borne active SYLENSE® pour diminuer le bruit.

Le dispositif atténue les sons basses fréquences (sons graves) et limite leur réverbération. Positionné à proximité de la source à traiter, il réduit de façon significative l'intensité du bruit et génère une zone de confort acoustique protégeant les ouvriers présents dans l'atelier.

La solution proposée repose sur le principe de l'Absorption Acoustique Active. Des micros captent le bruit et le transmettent à un contrôleur numérique qui l'analyse et génère un son contraire émis par des haut-parleurs.

Conçue pour les professionnels et simple d'utilisation, la borne active SYLENSE® s'installe facilement à proximité de machines bruyantes. Une analyse acoustique préalable déterminera la configuration adaptée à la problématique à traiter.

* A titre d'exemple, résultats obtenus sur un bruit d'avion à hélices