

UNE SALLE DE CLASSE PROPICE À L'ÉCOUTE AIDE LES ENFANTS À APPRENDRE

Une bonne acoustique en salle de classe aide les enfants à entendre leurs enseignants et leurs pairs.

1 MOT SUR 6

n'est pas compris par l'étudiant de 1^{re} année typique, dû aux bruits ambiants et à la piètre acoustique en salle de classe.

UNE SALLE DE CLASSE SILENCIEUSE AMÉLIORE :

LE RENDEMENT SCOLAIRE;
L'ATTENTION;
LA COMPRÉHENSION;
LE COMPORTEMENT;
LE SENTIMENT DE BIEN-ÊTRE.

CRÉEZ UN ENVIRONNEMENT PROPICE À L'ÉCOUTE :

- Réduisez le bruit à l'extérieur de la salle de classe (fermez les fenêtres et les portes, éteignez le matériel bruyant, placez des revêtements souples sous les pattes des chaises et des tables)
- Placez des matériaux qui absorbent le son sur les murs de la salle de classe, tels que du feutre, du liège ou des œuvres d'art
- Envisagez l'installation d'un système d'audio distribution pour salles de classe

LES AUDIOLISTES AIDENT À CRÉER DES ENVIRONNEMENTS D'ÉCOUTE PARFAITS.

Trouvez un(e) audiologiste dans votre région à
santecommunication.ca



Orthophonie et
Audiologie Canada
La communication à cœur



Mois de la parole et de l'audition
Bien parler. Bien entendre. Bien vivre.
moisdemai.ca