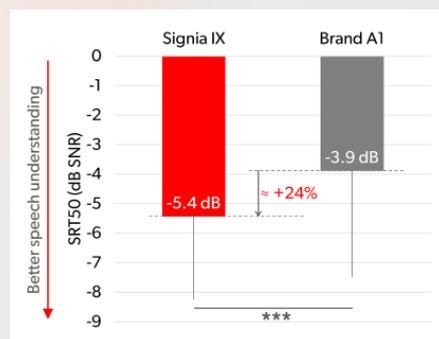


Étude indépendante

La plateforme Signia IX, toujours n°1 dans les conversations

✓ **86 % des utilisateurs ont des meilleurs résultats** avec Signia IX en conversation de groupe dans le bruit.

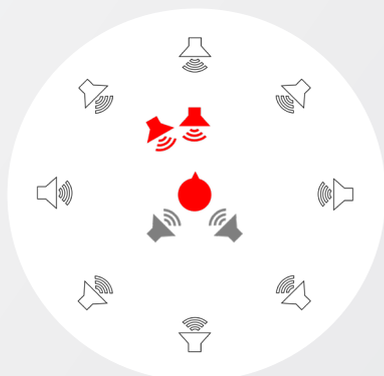
Par rapport au concurrent intégrant un double processeur IA, 86 % des participants obtiennent de meilleurs résultats en compréhension de la parole en conversation dans le bruit avec la plateforme Signia IX.



📈 **24 % de compréhension en plus**

L'étude montre une amélioration moyenne de 1,5 dB du seuil d'intelligibilité (SRT50), soit un gain de 24 % dans la compréhension des conversations dans le bruit.

🧠 **Etude réalisée auprès de vrais utilisateurs dans un environnement réaliste, par un organisme externe.**



Lieu : Centre d'audition d'Oldenburg, Allemagne (Hörzentrum Oldenburg)

Participants : 28 patients, appareillés bilatéralement

Comparaison directe : Signia IX VS meilleur concurrent intégrant un double processeur IA

Conditions :

- Test OSLA (FRA-Matrix)
- Simulation d'une conversation de groupe dans un bruit de cafétéria
- Appareils adaptés de manière identique (NAL NL2, dômes power)
- Lors d'un programme manuel "environnement dans le bruit" afin que les traitements spécifiques à chaque appareils soient bien activés

🗉 **Conclusion : Signia IX libère le pouvoir de la conversation**

Grâce à ses technologies dédiées à la compréhension dans le bruit, la plateforme Signia IX permet à vos patients de rester connectés, de participer activement aux conversations à plusieurs, et de mieux vivre les moments de sociabilité essentiels.

📌 **Ce qu'il faut retenir**

Etude indépendante réalisée par un organisme externe en 2025

86% des participants obtiennent une meilleure compréhension avec la plateforme Signia IX

+24 % de compréhension dans le bruit VS concurrent avec un double processeur IA

Confirmation de plusieurs études antérieures réalisées en interne.



Pour plus d'informations,
scanner ici



signia

Be
Brilliant™