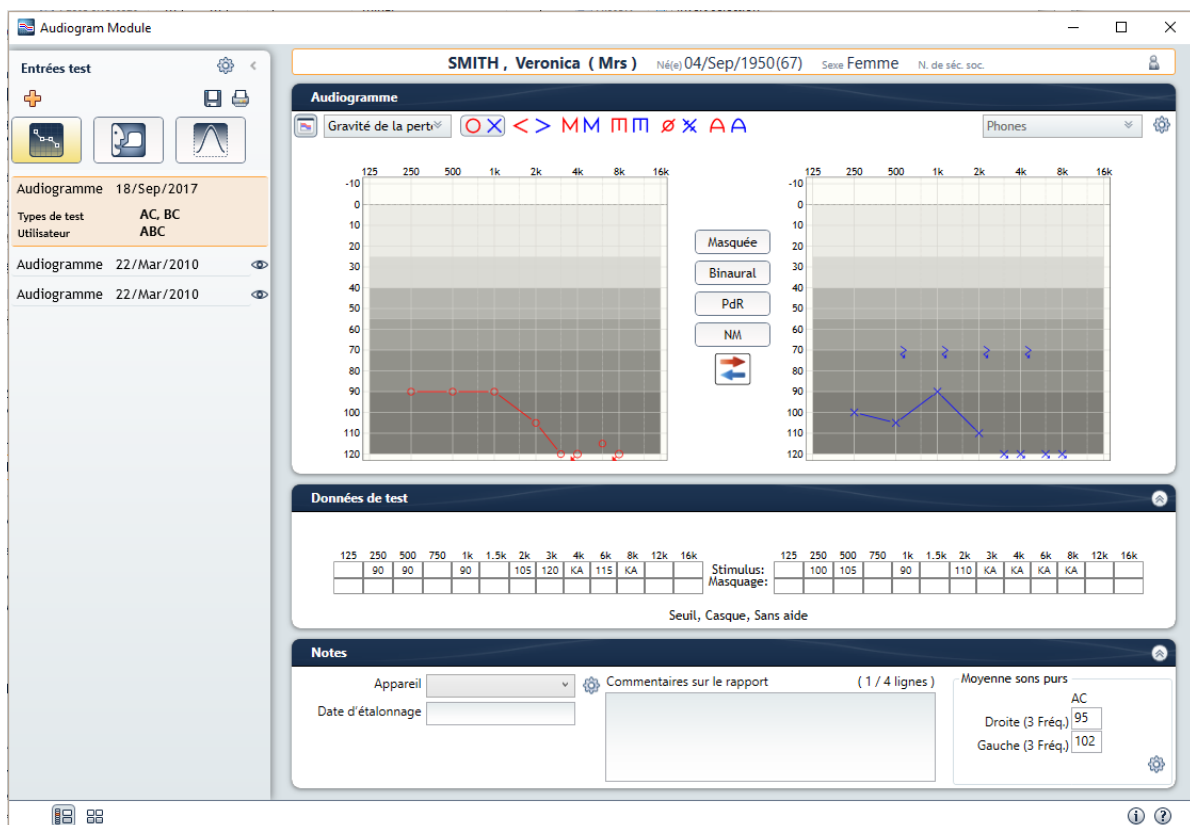


## Le module Audiogramme de Noah, simple et efficace

*La meilleure façon d'entrer manuellement vos données de mesure dans Noah.*

Après avoir consulté étroitement les membres du groupe d'utilisateurs de Noah et les consultants en design, nous avons pris une décision radicale. Nous avons déterminé quelles fonctionnalités les utilisateurs de Noah utilisaient le plus au quotidien. Puis, nous avons placé ces fonctionnalités directement sur l'écran principal, à seulement un clic.

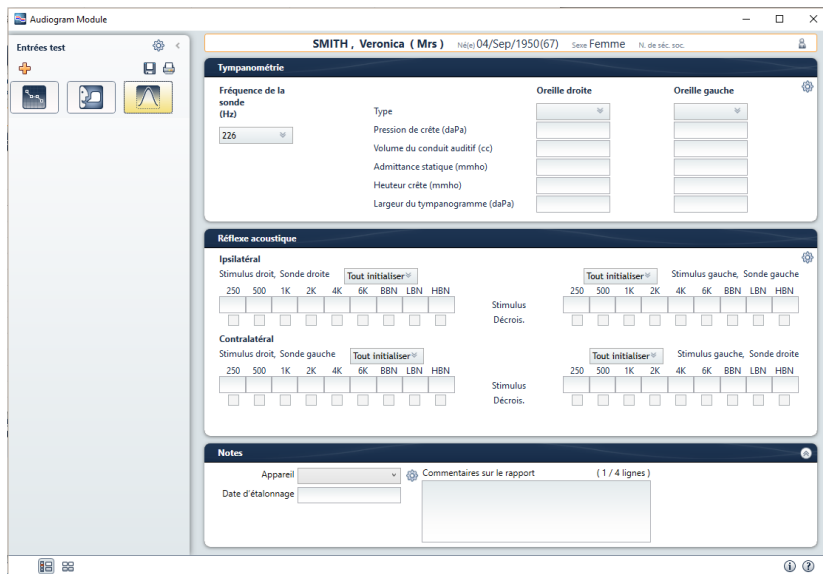
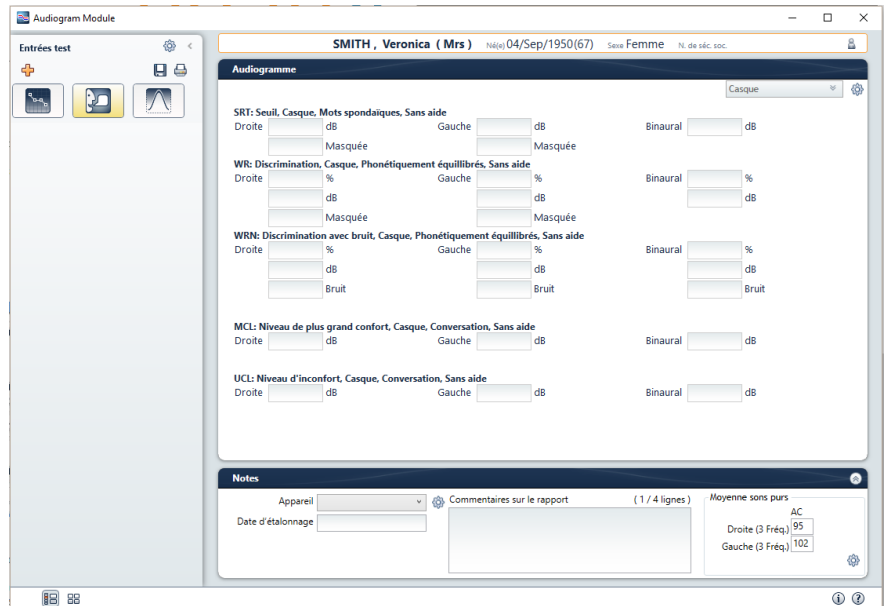
Il en résulte le module Audiogramme de Noah, une manière intuitive d'entrer manuellement vos données de mesure dans Noah.



Vous pouvez par exemple :

- Comparer les audiogrammes en cliquant simplement sur l'icône en forme d'œil.
- Ajouter facilement un fond avec le spectre de la parole sur l'audiogramme au moyen d'un menu déroulant.
- Copier votre audiogramme d'une oreille à l'autre en un clic.
- Et afficher les données de la Moyenne des sons purs (MPS) directement sur l'affichage de l'audiogramme.

Cliquez sur l'icône Parole pour afficher vos données de mesure de la parole dans un tableau ou un graphique.



Cliquez sur l'icône Immittance pour afficher vos données de tympanométrie et de réflexe acoustique.

Les fonctionnalités supplémentaires vous permettent de :

- Ajouter, éditer, supprimer et classer les tests dans vos listes de tests.
- Passer aisément des casques aux écouteurs et inversement.
- Personnaliser votre rapport imprimé.
- Configurer les paramètres MPS et plus encore...

Pour en savoir plus sur le module Audiogramme, consultez le site [www.himsa.com](http://www.himsa.com).