

Quoi de neuf sous Genie 2 version 2016.2, le logiciel d'adaptation d'Oticon

Pas moins de 3 nouveautés phares dans cette nouvelle version de Genie !

Nouveauté N°1 : Firmware update : les aides auditives entrent- enfin ! – dans l'ère des objets high tech évolutifs

Nous avons tous en main, dans nos salons, ou sur nos bureaux, des outils high tech qui reçoivent régulièrement des mises à jour : c'est un gage de fiabilité, d'évolutivité, et surtout la garantie que son matériel sera toujours et le plus longtemps possible, à la pointe des fonctionnalités disponibles...

Aujourd'hui, Opn entre dans ce monde, grâce au Firmware update !

Concrètement, cela signifie que les audioprothésistes peuvent proposer à leurs clients :

- La **garantie** de pouvoir ajouter les **nouvelles fonctionnalités** disponibles pour les Opn, au fur et à mesure de leur lancement. Par exemple, vous pouvez désormais ajouter les écouteurs 100 et 105 aux Opn que vous avez déjà vendus. Cela permet de rassurer votre patient sur **l'évolutivité** de ses appareils, et donc de le rassurer sur le choix qu'il a fait à l'origine...
- La **garantie** des mises à jour pour suivre les **évolutions des logiciels des smartphones** par exemple (les téléphones IOS ou Android ne préviennent pas lorsqu'ils updatent leur système, avec pourtant parfois des conséquences sur la connectivité avec les aides auditives...)
- La **garantie** de pouvoir **corriger certains dysfonctionnements des appareils**.

A NOTER - deux impacts majeurs dans le quotidien des audioprothésistes :

1. **Les modes d'emploi.** La législation impose de remettre au patient, dont les aides auditives viennent d'être mises à jour, la version également mise à jour du mode d'emploi. Oticon tient donc à votre disposition des manuels d'utilisation de la nouvelle génération des appareils Opn, pour vous permettre de les commander en avance pour les remettre à vos patients lors de leur visite ultérieure.
2. **La disponibilité des mises à jour.** Oticon s'engage à vous alerter de la disponibilité d'une nouvelle mise à jour via l'updater de Genie, ou via un flashmail spécial.

Nouveautés N°2 & 3 : deux nouvelles fonctionnalités ultra pratiques !

1/ Des mesures REM complètes en moins de 6 minutes

Utiliser les mesures REM permet de réaliser **une adaptation personnalisée** à l'acoustique de l'oreille du patient et optimiser les performances de l'aide auditive.

Oticon met à votre disposition l'outil REM AutoFit pour vous permettre de réaliser des **mesures REM très rapidement et facilement**. De plus, notre outil communique directement avec votre système REM pour réaliser l'étalonnage des tubes et les mesures avec ou sans appareil dans Genie 2. Il **ajuste automatiquement le gain** pour correspondre à la cible et vous permet d'effectuer des réglages fins plus poussés, si vous le souhaitez.

Il est désormais possible de réaliser vos mesures REM **en moins de 6 minutes** lors de vos adaptations et de réduire le nombre de sessions de réglages fins.

2/ SoudStudio : une simulation sonore à l'échelle de la vie

SoundStudio est une **application sonore 3D** qui permet de réaliser les séances d'adaptation dans l'environnement sonore le plus proche de la vie quotidienne des patients.

Généralement, les adaptations d'aides auditives ont lieu dans l'environnement calme d'un centre auditif. Ceci ne permet pas au client de **faire l'expérience de l'aide auditive** dans une situation d'écoute complexe, telle que les environnements contenant un écho, des conversations en extérieur ou des environnements bruyants à locuteurs multiples.

Avec SoundStudio, qui fonctionne sur l'ordinateur d'adaptation, vous pouvez proposer à vos clients une large gamme de **scènes sonores virtuelles, que vous pouvez sélectionner dans la bibliothèque ou que vous pouvez également créer**.

Véritable outil de guidance au quotidien, SoundStudio vous permettra ainsi d'expliquer les avantages des aides auditives à vos patients.

Téléchargez ou installez la mise à jour de Genie pour profiter de ces nouveautés... sans oublier les nouveaux écouteurs 100 et 105 désormais disponibles pour Opn !

Plus d'informations sur www.myoticon.fr