**Ein Bild, das Kleidung, Person, Mann, Anzug enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.**

**Le savoir-faire audio du groupe Sennheiser à découvrir au NAB 2025**

***Las Vegas, mars 2025* – À l’occasion du NAB 2025, le groupe Sennheiser dévoilera l’étendue de ses solutions audio intégrées sur le stand N1428 (North Hall). Les visiteurs pourront y découvrir et tester les produits phares du groupe, tout en explorant les dernières innovations technologiques, en avant-première. Merging Technologies mettra en avant son nouveau système de diffusion *Ovation 11* et ses workflows intelligents en ST2110. Neumann présentera ses solutions de monitoring de référence, dont *RIME*, un tout nouveau plug-in immersif pour stations audio numériques. Sennheiser met l'accent sur ses microphones numériques sans fil, y compris le prochain écosystème Spectera à large bande, mais dévoilera également un tout nouveau microphone de diffusion lors du salon. Les invités spéciaux du stand seront les membres de l'équipe SoundBase, qui feront la démonstration de leur outil de coordination RF collaboratif et neutre en termes de marque.**

**Sennheiser – Des solutions sans fil professionnelles de nouvelle génération**Les visiteurs du NAB sont invités à découvrir en démonstration individuelle de l’écosystème **Spectera**, une solution bidirectionnelle large bande s’appuyant sur plus de dix ans de recherche de Sennheiser sur les systèmes audio multicanaux sans fil (WMAS).  
Les experts RF de la marque seront présents pour répondre aux questions, proposer des analyses techniques approfondies, et d’illustrer la souplesse et la puissance de cette technologie d’avant-garde.

|  |  |
| --- | --- |
| *Le boîtier ceinture bidirectionnel de l’écosystème sans fil large bande Spectera de Sennheiser.* |  |

Seront également présentées les solutions numériques à bande étroite **Digital 6000** et **EW-DX** avec le nouveau récepteur Dante à quatre canaux, ainsi que les microphones broadcast de Sennheiser, dont un tout **nouveau modèle haut de gamme qui sera dévoilé au NAB**. Pour les créateurs de contenu, Sennheiser présentera la solution de microphone tout-en-un **Profile Wireless**.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Le Profile Wireless est un système micro tout-en-un à deux canaux, composé d’un micro-cravate et d’un micro main.* |

**SoundBase – Le premier logiciel universel de gestion audio sans fil**

Jusqu’à présent, les professionnels du son devaient composer avec les outils propriétaires de chaque fabricant pour coordonner leurs systèmes sans fil. **SoundBase** change la donne : cette application innovante permet une coordination RF fluide et efficace, quels que soient les équipements utilisés. Soutenue par une communauté de professionnels passionnés, l’application évolue en continu grâce aux retours des utilisateurs. L’équipe SoundBase, invitée d’honneur du stand Sennheiser, offrira un aperçu concret de l’avenir de la coordination RF et de la collaboration en production.

**Neumann – Monitoring de référence et immersion sonore**

Neumann proposera une avant-première de RIME (Reference Immersive Monitoring Environment), un plug-in DAW (VST3, AU, AAX) disponible dès avril. Grâce aux algorithmes AMBEO de pointe, RIME permet de monitorer des formats immersifs tels que Dolby Atmos 7.1.4 au casque, avec une précision inédite. Conçu spécifiquement pour les casques Neumann NDH 20 et NDH 30, le plug-in intègre toute la chaîne de signal Neumann – des enceintes KH, calibrées via MA 1, jusqu’au buste binaural KU 100 et à l’interface MT 48 – garantissant une restitution sonore d'une fidélité exceptionnelle. RIME permet également une spatialisation stéréo avancée, donnant l’impression d’écouter sur des enceintes de studio, même au casque.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Le nouveau plug-in DAW de Neumann, RIME (Reference Immersive Monitoring Environment).* |

Neumann présentera également sa célèbre gamme d'enceintes de studio KH et sa gamme de casques NDH, ainsi que l'interface audio de pointe MT 48 pour Mac et PC, qui est désormais Dante Ready™ tout en continuant à prendre en charge AES67/RAVENNA. Pour une utilisation mobile, le MT 48 peut être alimenté par une alimentation USB (25 W minimum). Étant conforme à la classe, le MT 48 peut être utilisé pour un enregistrement de haute qualité sur un iPad ou un iPhone. Les microphones de diffusion BCM 104 et BCM 705 de Neumann seront également exposés. Ils sont désormais disponibles dans une finition sombre discrète mais élégante.

|  |  |
| --- | --- |
| Ein Bild, das Mikrofon enthält.  KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein. | *Le Neumann BCM 104 mt* |

**Merging Technologies – Ovation 11 et workflows intelligents en ST2110**

Utilisé par de nombreuses chaînes nord-américaines, le système de diffusion Ovation de Merging évolue avec l’arrivée très attendue de Ovation 11, disponible dès juin.  
Ovation 11 représente la dernière évolution du lecteur audio et séquenceur d'événements phare de Merging, une solution de choix pour les applications de diffusion. Conçu pour une flexibilité maximale, il s'intègre parfaitement aux protocoles de contrôle et de télécommande anciens et modernes. Son interface utilisateur intuitive garantit un fonctionnement sans effort pour les productions les plus exigeantes, y compris tous les formats audio immersifs et les environnements VM. Au-delà de la diffusion, Ovation 11 est un outil puissant pour les événements en direct, les parcs à thème et les productions multimédias. Merging présentera également des flux de travail intelligents et de pointe dans un environnement ST2110 complet.

|  |  |
| --- | --- |
| Ein Bild, das Text, Screenshot, Multimedia-Software, Grafiksoftware enthält.  KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein. | *Merging Technologies’ Ovation 11* |

Merging présentera également son écosystème en pleine expansion, avec :

* Hapi Mk III
* Anubis (notamment la très populaire Commentary Mission)
* MT 48
* Le module OEM ZMan

L’ensemble est interconnecté via ANEMAN 2.0, une toute nouvelle version de l’outil de gestion réseau audio, entièrement repensé, compatible NMOS, REST API, LAWO HOME, RAVENNA/AES67/ST2110, et Dante Ready®. Cette démonstration mettra en évidence la vision de Merging pour l’audio professionnel : une production ultra-précise, flexible et parfaitement adaptée aux environnements réseau modernes.

**Retrouvez le groupe Sennheiser au NAB, North Hall – Stand N1428.**

Les visuels haute résolution de ce communiqué sont disponibles [en téléchargement ici](https://sennheiser-brandzone.com/share/WKZrLGr58b9zBN3Cih8h).

**À propos du groupe Sennheiser**

Construire l'avenir de l'audio et créer des expériences sonores uniques pour les clients - voilà l'aspiration qui unit les employés du Groupe Sennheiser dans le monde entier. Fondée en 1945, cette entreprise familiale indépendante est aujourd’hui dirigée par la troisième génération, sous la conduite de Dr. Andreas Sennheiser et Daniel Sennheiser. Elle figure parmi les leaders mondiaux de la technologie audio professionnelle. Le groupe Sennheiser comprend notamment Georg Neumann GmbH (Berlin, Allemagne) – spécialiste de l’équipement audio de studio, Dear Reality GmbH (Düsseldorf, Allemagne) – expert en spatialisation sonore binaurale, Ambisonics et multicanal, Merging Technologies SA (Puidoux, Suisse) – spécialiste des systèmes d’enregistrement audio numérique haute résolution.



|  |  |
| --- | --- |
| **Contact Local**  **TEAM LEWIS**  Noémie Desmet  Tel : +32 476 72 70 99  [noemie.desmet@teamlewis.com](mailto:noemie.desmet@teamlewis.com) | **Contact Global**  **Sennheiser electronic GmbH & Co. KG**  Valentine Vialis  Communications and Local Coordinator France  Tel : 01 49 87 03 08  [valentine.vialis@sennheiser.com](mailto:valentine.vialis@sennheiser.com) |