# De retour au salon ISE 2022

# 

# À l’occasion du salon ISE 2022 de Barcelone, Sennheiser mettra l’accent sur ses solutions de communications unifiées et sur ses nombreux partenariats

**Les visiteurs pourront découvrir les innovations audio de la marque et ses solutions combinées à celles de ses partenaires**

***Wedemark, 3 mai 2022*** **– Sennheiser, la référence en matière de technologies audio avancées pour la collaboration et l’apprentissage, sera présent au salon Integrated Systems Europe (ISE) 2022 de Barcelone du 10 au 13 mai pour exposer ses nouvelles solutions audio pour les entreprises et l’éducation. Les visiteurs du stand Sennheiser (3C600), Hall 3 du FIRA Barcelona, Gran Via, pourront expérimenter les dernières solutions dans des espaces de démo interactifs.**

**L’expérience Sennheiser au Stand 3C600**

Pour cette édition ISE 2022, Sennheiser occupera un espace de 284 mètres carrés, immédiatement accessible dès l’entrée du FIRA. Le stand sera découpé en 5 expériences : des sessions de démo live de l’enceinte intelligente TeamConnect Intelligent Speaker (TC ISP) et du micro de plafond TeamConnect Ceiling 2 (TCC2), et trois autres espaces d’exposition des nouveautés Sennheiser Business Communications et solutions récemment améliorées. Les visiteurs pourront se renseigner auprès des chefs produit présents.

**Démos live : TC ISP et TCC2**

Sennheiser choisit le plus grand salon de l’audiovisuel et des systèmes intégrés pour organiser des démos live de sa toute nouvelle enceinte TC ISP, certifiée et optimisée pour Microsoft Teams Rooms. Les visiteurs pourront expérimenter l’avenir des conférences intelligentes et la facilité des commandes vocales inclusives.

|  |
| --- |
| Avec son enceinte intelligente TeamConnect Intelligent Speaker (TC ISP), Sennheiser permet d’organiser des réunions inclusives d’une grande clarté jusqu’à 10 personnes, dans la pièce ou connectées à distance |

****

Le micro de plafond TeamConnect Ceiling 2 (TCC2) sera également exposé à l’ISE. Fidèle aux valeurs de la marque Sennheiser centrées sur l’innovation et la fiabilité, le micro de plafond TCC2 et sa technologie brevetée de beamforming dynamique automatique permettent d’entendre distinctement les participants à une réunion y compris s’ils se déplacent. L’espace du stand consacré au TCC2 est celui d’un environnement de réunion avec micro de plafond et technologies TruVoicelift et de zonage avancé, pour l’amplification vocale ciblée. De plus, les visiteurs pourront découvrir comment l’association des fonctions de suivi du TCC2 avec les caméras du partenaire de Sennheiser, QSC, fait vivre une expérience de réunion totalement immersive.

|  |  |
| --- | --- |
| A picture containing graphical user interface  Description automatically generated | TeamConnect Ceiling 2 est équipé de la technologie de beamforming adaptatif TruVoicelift pour une intelligibilité supérieure des participants présents et à distance |

**Présentation de solutions audio pour travailler et apprendre**

En plus des solutions phares TC ISP and TCC2, les visiteurs vont pouvoir découvrir plusieurs autres innovations et nouvelles offres Business Communications de Sennheiser :

* SpeechLine Digital Wireless (SL DW) : ce système de microphone sans fil digital et polyvalent. L’ajout récent d’un récepteur multicanal démontre la facilité d’intégration du SL DW à l’infrastructure informatique en place, pour les conférences, les réunions et les présentations.
* Evolution Wireless Digital (EW-D) : les derniers micros sans fil numériques de cette gamme Sennheiser conjuguent harmonieusement facilité d’utilisation, performances exceptionnelles et fiabilité. Annoncés à l’été 2021, c’est la première fois que les micros EW-D seront exposés lors d’un grand salon.
* MobileConnect : ce système d’assistance auditive Wifi permet d’écouter du contenu audio de grande qualité via WiFi sur un smartphone équipé de l’appli gratuite où régler les paramètres d’écoute (appli en anglais, en allemand et en français). Le système MobileConnect sera exposé sur le stand Sennheiser tout au long du salon ISE.
* Control Cockpit : logiciel pour la gestion simplifiée à distance des microphones Sennheiser en réseau. Partout dans le monde, des universités et des entreprises utilisent les fonctions centrales de contrôle de Control Cockpit pour automatiser leurs processus et surveiller l’ensemble des dispositifs sur le réseau avec déclenchement d’alertes par e-mail/SMS. Le logiciel Control Cockpit est bien entendu utilisé sur le stand de Sennheiser à l’ISE.

**L’écosystème des partenaires de Sennheiser**

Sennheiser est fier de son approche très ouverte des partenariats, qui permet à ses clients de trouver la bonne solution au meilleur prix par rapport à la concurrence.

Sennheiser profite de sa présence au salon ISE 2022 pour annoncer plusieurs initiatives et partenariats :

* Une démo sera organisée du microphone de plafond Sennheiser TCC2 avec technologie de beamforming et la technologie d’IA et de suivi de caméra d’Aver. Démo sur le stand d’Aver (2H400).
* Nouveau partenariat avec CDAT85 afin de combiner les microphones numériques SpeechLine de Sennheiser avec le système CABOLO pour les besoins de traduction et de transcription sans connexion Internet. Démos et renseignements sur le stand de CEDAT (3B800).
* Démonstration par QSC de l’intégration de Google Meet par Q-SYS Platform couplée au microphone réseau Sennheiser TCC2. Salle B47 de la FIRA. Les deux solutions étant compatibles avec Google Meet, elles permettent d’augmenter le nombre de participants sans perdre en qualité d’expérience.
* Mise à disposition de plusieurs pilotes de micros Sennheiser pour la plateforme de monitoring Utelogy, qui devient une interface intuitive de gestion du système A/V. Le pilote Sennheiser TCC2 est disponible dans la liste des pilotes Utelogy, d’autres suivront bientôt. Pilotes exposés sur le stand Utelogy (2C415).
* Présentation d’un nouveau Room Kit avec Xilica : qui combine le micro de plafond TCC2 avec technologie de beamforming automatique et les toutes nouvelles enceintes Sonia. Ces solutions intégrées à une infrastructure informatique standard sont exposées sur le stand de Xilica (2G450).

Les illustrations figurant dans ce communiqué et d’autres photos peuvent être téléchargées [ici.](http://sennheiser-brandzone.com/share/8svnogGiYb3Dr4YnB3hn)

**À PROPOS DE LA MARQUE SENNHEISER**

Nous vivons et respirons l’audio. Nous sommes guidés par une passion, celle de créer des solutions audios qui font la différence. Façonner l’avenir de l’audio, faire vivre des expériences sonores remarquables à nos clients – c’est ce que la marque Sennheiser représente depuis plus de 75 ans. Les solutions audios professionnelles telles que les microphones, les systèmes de conférence, les technologies de streaming et les systèmes de monitoring font partie de l’activité de Sennheiser electronic GmbH & Co. KG. Tandis que les équipements grand public, comme les casques, les barres de son, les écouteurs et les aides auditives, sont développés et distribués par Sonova Holding AG sous la licence de Sennheiser.

[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com/)

[www.sennheiser-hearing.com](http://www.sennheiser-hearing.com/)

|  |  |
| --- | --- |
| **Contact Local**  **TEAM LEWIS**  Aricia Nisol  Tel : +32 498 64 44 60  [aricia.nisol@teamlewis.com](mailto:aricia.nisol@teamlewis.com) | **Contact Global**  **Sennheiser electronic GmbH & Co. KG**  Ann Vermont  Communications Manager Europe  Tel : + 33 1 49 87 44 20  [ann.vermont@sennheiser.com](mailto:ann.vermont@sennheiser.com) |