

## Communiqué de presse

**À l'occasion du salon Orgatec, Wilkhahn et Sennheiser Business Communication présentent conjointement TeamConnect Wireless, en liaison avec les tables de conférence Wilkhahn**

**Bad Münster/Wedemark, octobre 2016. Parmi les fabricants de mobilier tertiaire, Wilkhahn est au premier rang de ceux qui portent un intérêt particulier aux interactions entre les processus de communication, les concepts d'aménagement et les technologies multimédia. Et cela de longue date : le 'Guide d'aménagement des espaces de conférence de communication' (Berlin, Bâle, Boston 2008) demeure la référence en matière d'aménagement des espaces de communication, de travail en équipe et de conférence. Le cycle de vie des aménagements tertiaires est cependant sensiblement plus long que celui des technologies multimédia. Ce constat a conduit Wilkhahn à proposer une approche très innovante à l'occasion du salon Orgatec. Dans le cadre de ses solutions conférence, Wilkhahn présente un système mobile et souple n'exigeant pas d'intervention ou d'installation spécifique sur les tables elles-mêmes. Aussi, la mise en place du système ne reste-t-elle en rien la polyvalence des tables.**

Avec son système TeamConnect Wireless, Sennheiser présente une solution sans fil très élaborée : conçue pour des audioconférences impliquant jusqu'à 24 participants, elle est à la fois pratique, entièrement mobile et d'une facilité de mise en place qui la met à la portée de chacun. La vocation du système est d'offrir une solution de téléphonie numérique capable de mettre en relation des équipes délocalisées – avec un maximum de souplesse au niveau du nombre de participants et en matière de configuration de l'espace et des tables. L'ergonomie du système est inégalée, sa mise en place rapide et sa connectivité bénéficie des plus récents développements techniques. À cela s'ajoute la qualité du son qui a fait la réputation de Sennheiser. TeamConnect Wireless est optimisé pour les protocoles VoIP, et notamment Skype for Business, Cisco Jabber, WebEx et Go-To-Meeting.

Entièrement portable, le système comprend quatre modules sans fil au design très abouti – une unité maître et trois satellites – complétés par un coffret de transport robuste faisant également office de chargeur. Les quatre unités communiquent entre elles selon le protocole DECT ; cela permet, quelle que soit la configuration du local et des tables utilisées, de disposer d'un système audio parfaitement opérationnel. À noter : le coffret-chargeur peut être remplacé par un chargeur indépendant au design très soigné.

Au-delà d'une fonctionnalité irréprochable, le système se distingue par son élégance : l'approche très 'business class' du design produit est fondée sur une association de matières nobles et robustes – aluminium et verre — en parfaite harmonie avec le style Wilkhahn. Cet ensemble de qualités a valu à TeamConnect Wireless le classement 'Best of the Best' dans le cadre des Red Dot Design Awards 2016.

Des informations complémentaires sur le système TeamConnect Wireless sont disponibles en ligne : [www.sennheiser.com/teamconnect-wireless](http://www.sennheiser.com/teamconnect-wireless)

# Wilkhahn

Pour en savoir plus :

Wilkening + Hahne GmbH+Co.KG

Burkhard Remmers

Communication Internationale

Fritz-Hahne-Straße 8

D 31848 Bad Münster

Fixe : +49 (0)5042 999 169

Portable : +49 (0)172 544 9975

[press-service@wilkhahn.de](mailto:press-service@wilkhahn.de)

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Esther Röttger

PR Manager Professional Systems

Business Communication

Am Labor 1, D 30900 Wedemark

Fixe : +49 (0)5130 600 - 1023

[esther.roettger@sennheiser.com](mailto:esther.roettger@sennheiser.com)



Une solution aussi efficace qu'aboutie en matière d'audioconférence : TeamConnect Wireless de Sennheiser. Photo du haut : chargeur indépendant. Photo du bas : coffret de transport avec chargeur intégré. Photos : Sennheiser.

# Wilkhahn



TeamConnect Wireless de Sennheiser: les unités communiquent entre elles sans fil selon le protocole DECT. Cela confère au système un maximum de souplesse : quelle que soit la configuration du local et des tables de conférence utilisées, la fonctionnalité audioconférence est optimale. Photo : Sennheiser.