



Améliorez vos réunions hybrides avec Airtame et INOGENI

INOGENI et Airtame collaborent pour améliorer la connectivité des vidéoconférences.

Copenhague, au Danemark, et Québec, au Canada, 4 juin 2024. Dans le cadre d'un partenariat historique, INOGENI et Airtame ont uni leurs forces pour introduire des solutions de connectivité transparentes pour les installations de vidéoconférence modernes. Grâce aux commutateurs TOGGLE et TOGGLE ROOMS d'INOGENI et au Hub d'Airtame, les utilisateurs bénéficient désormais d'une commutation USB et HDMI sans effort, leur offrant de nouveaux niveaux de flexibilité et de collaboration dans leurs espaces de réunion.

La solution parfaite pour des capacités sans fil et câblées inégalées pour vos réunions hybrides.

Ce partenariat innovant vise à redéfinir les normes de connectivité en matière de vidéoconférence, en permettant aux utilisateurs d'améliorer leur efficacité et leur productivité. Les connexions filaires avec TOGGLE et TOGGLE ROOMS augmentent la sécurité et la polyvalence en cas de panne du Wi-Fi ou de connexion momentanément limitée. De plus, grâce à la capacité d'INOGENI d'ajouter plusieurs caméras ainsi qu'un mélangeur et un commutateur, les utilisateurs peuvent mélanger 2, 3 ou 4 caméras, ce qui en fait une solution idéale pour les grandes salles de classe du secondaire ou postsecondaire, ou encore les environnements de classe HighFlex.

Les TOGGLE ROOMS seront en démonstration à InfoComm 2024 dans le kiosque d'Airtame C6914 et dans le kiosque d'INOGENI C5741.

Visitez la [page Web du partenaire Airtame / INOGENI](#).

De conception robuste et fiable, et conçu pour être avec un large éventail de plateforme de vidéoconférence, le TOGGLE ROOMS est élaboré et fabriqué au Canada. Sa commutation automatique, sa conformité aux normes TAA et sa variété d'options de

contrôle en font une solution rentable et conviviale pour les espaces de réunion modernes.

« La collaboration entre INOGENI et Airtame marque une avancée significative dans la connectivité de la vidéoconférence, a déclaré **Jeff Meyer, Directeur général des ventes d'INOGENI**. Grâce à l'intégration de nos commutateurs TOGGLE et TOGGLE ROOMS avec le Hub d'Airtame, les utilisateurs bénéficient de solides capacités de commutation USB et HDMI, qui améliorent la polyvalence et la fiabilité de leurs installations. De plus, les connexions filaires fournies par nos appareils offrent une sécurité et une stabilité accrues, en particulier dans les environnements où la connectivité Wi-Fi est peu fiable. Ce partenariat souligne notre engagement à fournir des solutions pratiques qui répondent aux besoins évolutifs des espaces de réunion modernes. »

« Chez Airtame, nous nous sommes toujours concentrés sur la fourniture d'expériences de collaboration sans fil transparentes, a déclaré **Jonas Gyalokay**, cofondateur et membre du conseil d'administration d'Airtame. En combinant le Hub d'Airtame avec les commutateurs TOGGLE et TOGGLE ROOMS d'INOGENI, nous introduisons un nouveau niveau de flexibilité et d'efficacité dans les installations de vidéoconférence. Notre collaboration permet aux utilisateurs d'intégrer sans effort plusieurs caméras et périphériques, et de créer des réunions engageantes et productives. Ensemble, nous redessignons le paysage de la technologie de la vidéoconférence, en donnant la priorité à la fonctionnalité et à l'expérience de l'utilisateur. »

Le système de salle le plus flexible qui soit

Grâce à la combinaison unique d'Airtame de partage d'écran, de vidéoconférence interservices et d'affichage dynamique sur un seul appareil, chaque salle peut être aménagée pour une réunion optimale et efficace.

Grâce à la flexibilité des commutateurs Inogeni, les utilisateurs peuvent choisir entre différentes options de configuration des salles.

Le Hub d'Airtame et TOGGLE ROOMS avec commutation automatique

TOGGLE ROOMS 4Kp60 BYOD/BYOM switcher avec un câble USB-C (100W) : se connecte sans effort à trois appareils USB 3.0 et à un écran HDMI (simple et double), et prend en charge les écrans larges 16:9 ou 21:9 avec une résolution remarquable de 4Kp60 pour des visuels d'une clarté cristalline.

Commutation automatique d'hôte : bascule de manière transparente entre deux hôtes en reconnaissant un ordinateur portable connecté et en basculant automatiquement vers lui.

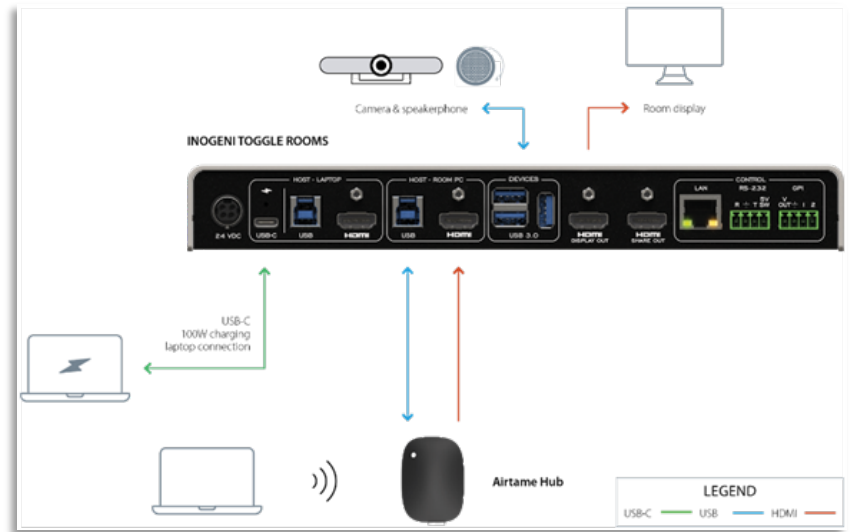
Capacités de charge : chargement pratique jusqu'à 100 W par câble USB-C, tout en veillant à ce que les ordinateurs portables restent alimentés pendant les réunions.

CAS D'UTILISATION 1

Deux ordinateurs portables commutent

Utilisez la flexibilité de l'hébergement des appels vidéo avec le Hub d'Airtame ou prenez le contrôle des périphériques dans la salle pour héberger l'appel sur votre ordinateur portable avec un seul câble USB-C.

Permutez les connexions des périphériques USB et de l'écran pour utiliser le Hub d'Airtame ou votre ordinateur portable pour héberger la réunion.

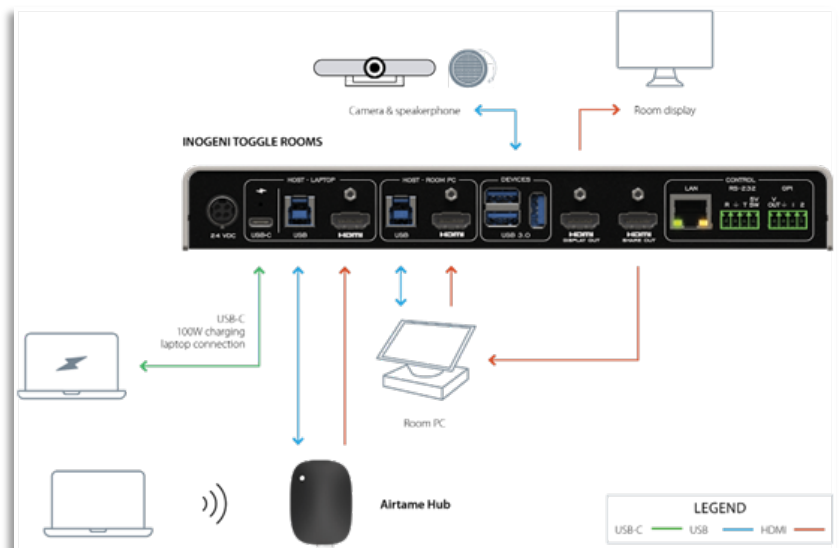


CAS D'UTILISATION 2

PC de salle + commutation d'ordinateur portable

Utilisez la flexibilité de l'hébergement des appels vidéo sur votre système de salle dédié (ex. Microsoft Teams Room, Zoom Room, etc.) ou hébergez la réunion sans fil en utilisant le Hub d'Airtame et les mêmes périphériques dans la salle.

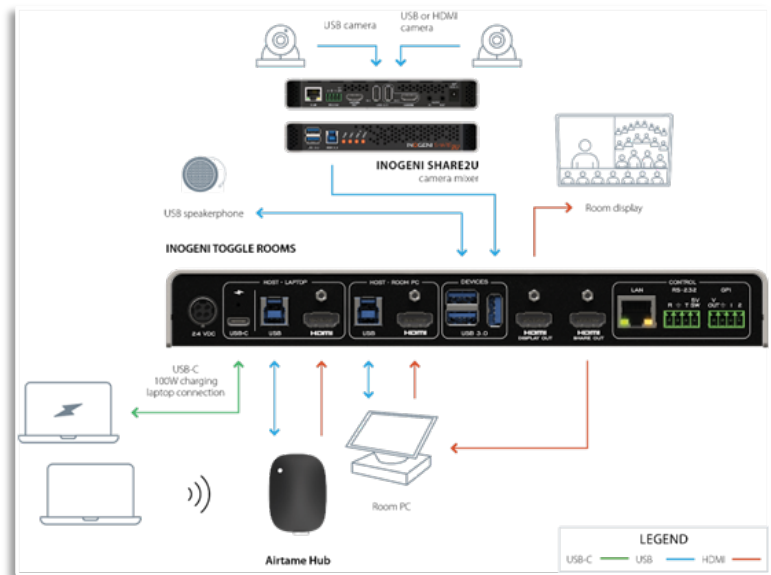
Changez les connexions des périphériques USB et de l'écran pour utiliser un Room System ou le Hub d'Airtame pour accueillir la réunion.



CAS D'UTILISATION 3

Multicaméras avec PC de salle + commutation d'ordinateur portable

Utilisez plusieurs caméras dans vos appels vidéo pour faire participer les personnes à distance comme si elles étaient dans la salle, par exemple en alternant entre deux caméras uniques ou en combinant les caméras dans une vue côte à côte ou en image par image.



Pour en savoir plus sur TOGGLE ROOMS, visitez INOGENI à InfoComm 2024 (kiosque C5741) ou visitez notre [page produit du TOGGLE ROOMS](#).

Pour en savoir plus sur le Hub d'Airtame et son intégration avec TOGGLE ROOMS, visitez Airtame à InfoComm 2024 (kiosque C6914) ou visitez le site <https://airtame.com/inogeni/>.

À propos d'INOGENI

INOGENI est un concepteur et fabricant canadien de solutions de vidéoconférence avancées pour les marchés de l'entreprise, de l'éducation et de la santé. Ses produits sont vendus dans plus de 50 pays par l'intermédiaire d'un réseau de distributeurs et d'intégrateurs de solutions audiovisuelles. L'équipe d'ingénieurs d'INOGENI s'appuie sur plus de 15 ans d'expérience en électronique audiovisuelle pour offrir une gamme complète de produits et de solutions technologiques qui facilitent et simplifient les connexions dans les salles de conférence. Notre objectif est de créer des expériences de conférence audiovisuelle hautement stables, transparentes et de qualité supérieure. Améliorez votre expérience de vidéoconférence sur www.inogeni.com.

À propos d'Airtame

La plateforme SaaS d'Airtame, basée sur le matériel, redéfinit la connectivité et l'engagement des écrans, en offrant un support transparent pour toutes les principales plateformes de conférence. Des salles de réunion aux salles de classe et aux espaces communs, Airtame élève l'expérience grâce à ses fonctions intuitives de conférence, de partage d'écran et d'affichage numérique, toutes gérées sans effort au moyen d'une interface unifiée.

Fondé en 2013, Airtame est utilisé par plus de 10 000 organisations dans le monde entier pour faciliter plus de 1,8 million de réunions mensuelles dans plus de 100 000 salles de classe et espaces de réunion. www.airtame.com/inogeni/



Sources

Jean-Pierre Simard
CMO
Jp@inogeni.com

Jeff Meyer
CRO
jeff@inogeni.com

Marie-Pier Lemieux
Gestionnaire marketing numérique
mp@inogeni.com

Jonas Gyalokay,
Cofondateur et membre du conseil
d'administration d'Airtame
jonas@airtame.com