



**Passerelle collaborative
entre bureau et travail
à distance.**



i3-TECHNOLOGIES



Table des matières.

01 Les indispensables de la salle de réunion moderne

02 Optimisez vos réunions avec la technologie collaborative

03 Une compatibilité infinie

04 Notre écosystème numérique

05 Découvrez une configuration sur mesure pour votre salle de réunion.

06 Études de cas

Les indispensables de la salle de réunion moderne.

Créez un environnement simple et **facile à utiliser** pour combiner outils **traditionnels** et **hybrides** ou **utiliser vos propres appareils**, équipés avec la bonne technologie afin de créer **des expériences inclusives de qualité**.

Écran tactile interactif

Prenez un stylo et démarrez le **tableau blanc**, diffusez votre présentation, **navigatez** sur Internet, **annotez** des images, des documents et bien plus encore avec **un seul et unique** appareil. En savoir plus en page 32.

Caméra de visioconférence

Pour garantir que les participants **se voient** et **s'entendent clairement**, misez sur la **caméra à objectif grand angle**, le **microphone intégré** et la reconnaissance faciale. En savoir plus en page 24.

Logiciel de visioconférence

Le matériel doit **s'intégrer** aux systèmes de salles de réunion populaires : il doit être compatible avec des applications telles que **Zoom** ou **Microsoft Teams**, et prendre en charge la fonction "BYOM".

Partage de contenus

Partagez le **contenu** de votre appareil via une connexion **filaire** ou des outils de présentation sans fil. Une session de **brainstorming** en équipe ? **Partagez des notes** depuis votre tableau blanc en générant simplement un **code QR**.

Système de gestion à distance

Gagnez en puissance pour **gérer, surveiller, personnaliser et contrôler** votre parc d'écrans i3TOUCH où que vous soyez et à **tout moment**. Avec i3RDM, il est plus facile que jamais de s'approprier l'i3TOUCH.

Support mobile

Un support **mobile** facilite l'utilisation de votre écran interactif dans la salle de réunion, et son déplacement dans un bureau ou une salle de conférence : déplacez-le comme vous le souhaitez et selon vos besoins.

Contrôle de la qualité de l'air

Le contrôle de la qualité de l'air intérieur est **crucial**, non seulement pour prévenir la **propagation des virus** ou des maladies en suspension, mais également pour préserver les **niveaux d'énergie** et de **productivité** des salariés. En savoir plus en page 38.

Améliorez les réunions traditionnelles.

Utilisez vos propres appareils (ordinateur portable, tablette ou appareil mobile) et partagez l'écran, annotez ou prenez des notes facilement en tirant parti de l'écran interactif déjà présent dans la salle de réunion. Pour vos réunions programmées comme pour les sessions de brainstorming spontanées, la technologie de la salle peut améliorer la collaboration au sein de l'équipe.



Optimisez les réunions hybrides.

Nous facilitons l'organisation de réunions avec les collègues au bureau et à distance. Combinez votre logiciel de visioconférence avec une caméra 4K professionnelle et démarrez votre présentation. Tous les participants vivront la même expérience de qualité, qu'ils soient physiquement présents ou à distance.



Importez facilement vos réunions.

Utilisez votre propre appareil pour organiser une réunion, ne perdez plus de temps à télécharger des logiciels ou vous débattre avec un logiciel que vous ne connaissez pas. Nous facilitons l'organisation de réunions en vous permettant de combiner votre logiciel de visioconférence préféré avec la caméra de la salle de réunion et de partager votre écran sur l'écran interactif.



Améliorer vos réunions avec la technologie collaborative.

Utiliser une technologie non intuitive dans une salle de réunion peut être terriblement contre-productif. Aujourd'hui, les salles de réunion doivent favoriser les environnements de travail traditionnels, hybrides ou adaptés au BYOM, pour permettre aux équipes de travailler de façon fluide, peu importe leur localisation ou leurs connaissances informatiques et offrir à chacun une expérience égale.



Réunions traditionnelles.

Qui dit salle de réunion dit généralement grande table, chaises inconfortables et **tableau blanc** ou **paperboard**. Les participants **apportent** souvent blocs-notes, ordinateurs ou téléphones portables. Une fois la réunion terminée, les notes au tableau sont effacées et **perdues**, à moins qu'un participant bienveillant pense à envoyer un **compte-rendu**.

Avec l'aide de technologies **collaboratives**, un **écran tactile interactif** équipé d'applications de **tableau blanc illimité**, de **visioconférence**, d'**annotation** et de productivité, vous avez la garantie que **tout contenu** est **visible** et que tous les participants sont **audibles**. D'une simple pression du doigt, les connaissances sont **partagées** et **instantanément** stockées, le tout, sans utiliser **le moindre câble**.

Enjeux

- ✗ Partage d'écran facile et rapide
- ✗ Sauvegarde et partage des notes du tableau blanc/paperboard
- ✗ Espace limité sur les tableaux blanc et paperboards traditionnels.

Solutions

- 💡 Partagez votre présentation en un seul clic avec la clé **i3ALLSYNC**.
- 💡 Partage instantané des notes via code QR ou e-mail ou stockage sur l'**i3TOUCH**. Zone de texte infinie pour les notes avec le logiciel **i3STUDIO**.
- 💡 Zone de texte infinie pour les notes avec le logiciel de tableau blanc.

Nos solutions



Réunions hybrides.

Pour plus de **80%** des entreprises, une partie des **salariés** travaille à distance, l'autre au bureau. Lors des réunions, les participants à distance sont connectés à un haut-parleur au milieu de la table, il est alors **difficile de savoir** qui participe et de partager des présentations.

Disposer du bon écosystème de salle de réunion est **essentiel** pour s'assurer que **chacun** soit **pleinement représenté** et que les connexions soient **naturelles**. L'écosystème de salle de réunion **repose** sur la technologie, **matériel** et **logiciels** compris, qui crée une **collaboration hybride productive** et **engageante**. En équipant les salles de réunion des bons outils, compatibles ensemble, vous pouvez compter sur une expérience collaborative **optimale**.

Enjeux

- ✗ Passer trop de temps à démarrer une réunion avec des participants à distance.
- ✗ Difficultés à entendre et voir tous les participants.
- ✗ Difficultés à travailler simultanément sur un document et faire passer un message dans son intégralité.

Solutions

- 💡 Entrer dans la salle et démarrer la réunion en touchant simplement l'**i3TOUCH**.
- 💡 Objectif grand-angle et microphone omnidirectionnel avec l'**i3CAMERA** pour que chacun soit visible et audible.
- 💡 Afficher et partager instantanément les notes de réunion et les présentations, tout en continuant à travailler, pour offrir à tous une expérience égale.

Nos solutions





Importez facilement vos réunions.

Une réunion hybride est une situation spéciale dans laquelle vous devez **démarrer** votre réunion à partir de **votre ordinateur**, plutôt qu'avec les appareils de la salle. Avec la fonction Bring Your Own Meeting (BYOM), vous **entrez** dans une salle avec **votre appareil** pour démarrer la réunion. Vous **perdez du temps à configurer** votre réunion, vous **connecter à une certaine plateforme**, trouver le **bon câble**, **manquer de batterie**...

À l'aide de votre ordinateur portable, d'un écran interactif et d'un **seul câble** (USB-C), vous pouvez **augmenter instantanément et sans effort** les **capacités** de votre appareil. Un seul câble pour **l'audio, la vidéo, l'alimentation** et le **tactile**. Profitez d'un accès à **tous les outils** connectés à l'écran, tels que la webcam ou le micro pour la visioconférence, directement depuis **votre** ordinateur portable. Vous pouvez avoir simultanément **jusqu'à 6 présentateurs**, ou activer le mode **Picture-in-Picture** pour effectuer plusieurs tâches.

Enjeux

- ✗ Démêler les câbles pour se connecter aux appareils et partager du contenu.
- ✗ Se débattre avec un mélange de technologies et d'appareils non compatibles.
- ✗ Participants à distance désengagés qui ne peuvent pas suivre la présentation.

Solutions

- 💡 Un seul câble pour l'audio, la vidéo, l'alimentation, le partage d'écran et le tactile sur l'i3TOUCH ou l'i3SIXTY Pro.
- 💡 Technologie compatible avec les outils collaboratifs tiers.
- 💡 Avec i3STUDIO, chaque participant peut partager et annoter du contenu.

Nos solutions



Une compatibilité infinie.

La technologie de votre salle de réunion doit être **compatible** avec la salle, les utilisateurs et **l'infrastructure** de votre **entreprise**. Lorsque l'on envisage d'équiper une salle de réunion, sa taille joue un rôle déterminant par rapport aux dimensions ou la quantité d'**écrans interactifs**, tout comme la caméra de visioconférence pour l'audio et l'image afin que **tout le monde** soit **visible** et **audible**, et les **outils de productivité** et de gestion comme le tableau blanc ou la gestion d'écrans à distance.

La conception d'une salle de réunion centrée sur l'utilisateur prend également en compte le matériel et les logiciels faciles à utiliser pour garantir à tous une expérience égale, qu'ils soient à distance ou présents au bureau. Enfin, il est crucial que la technologie déployée soit capable de fonctionner avec les plates-formes existantes utilisées dans votre entreprise, telles que **Zoom (Rooms)**, **Microsoft Teams (Rooms)**, **Google Meet**, **Cisco WebEx**, etc.



NOTRE SALLE DE REUNION

Écosystème numérique

Aucune école ou salle de classe n'est identique, c'est pourquoi nos solutions vous permettent de créer **votre modèle personnalisé** qui couvrira l'ensemble de vos besoins. Avec l'i3TOUCH au cœur de l'écosystème, vous pouvez intégrer nos outils collaboratifs de façon **unique, efficace** et **effective** pour vos environnements de réunion.

• ACCESSOIRES



i3CAMERA



i3COMPUTER



i3CAIR



i3ALLSYNC



i3FLOORSTAND



i3LYFT



i3TOUCH



i3STUDIO



WHITEBOARD



PRESENT



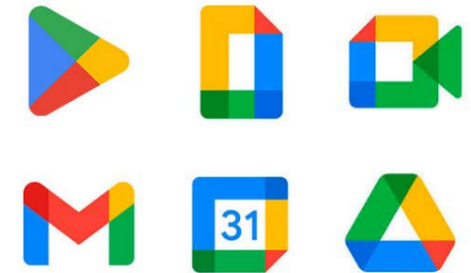
ANNOTATE



CONFERENCE

CERTIFIÉ GOOGLE EDLA •

*MODÈLE SPÉCIFIQUE

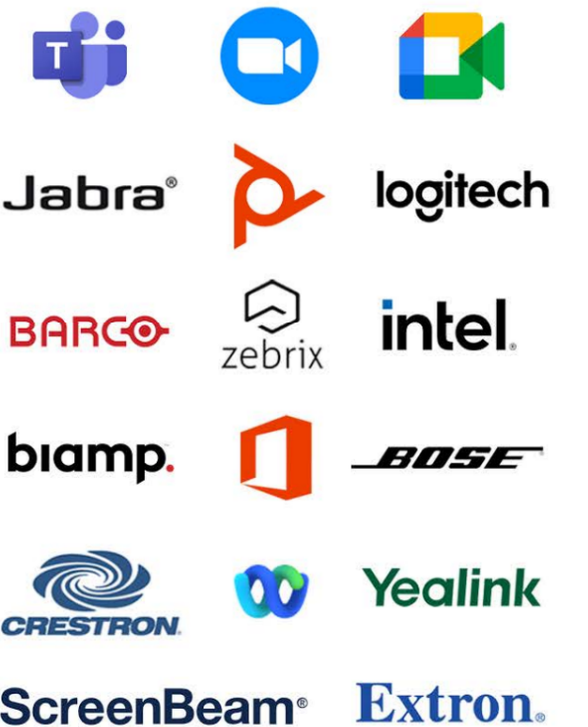


LOGICIELS •



i3RDM

INTÉGRÉS •





i3STUDIO

Notre suite logicielle intégrée gratuite.

i3STUDIO est une suite logicielle puissante d'une simplicité plaisante qui fonctionne sur les écrans i3TOUCH. Utilisez des applications de **tableau blanc**, d'**annotation**, de **présentation** et de **visioconférence** pour organiser des réunions, proposer des idées, animer des ateliers, former ou interagir avec votre audience, en personne ou à distance. Développé en étroite **collaboration** avec notre communauté d'utilisateurs pour répondre à toutes les attentes, i3STUDIO couvre tout vos besoins. **Plus fluide**, plus **rapide** et plus **intelligent** que jamais, le tout présenté dans un pack **intuitif** impressionnant.



ANNOTER

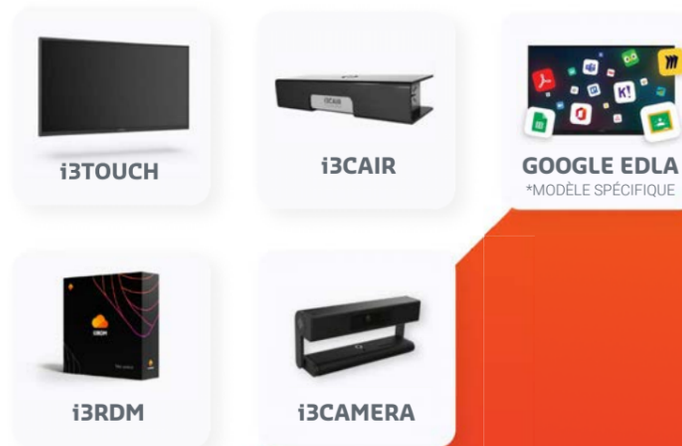


TABLEAU BLANC



PRÉSENTATION SANS FIL

CRÉEZ VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES





GOOGLE PLAY STORE



GOOGLE WORKSPACE



PATCHS DE SÉCURITÉ ANDROID OFFICIELS

GOOGLE EDLA

Tous les applications que vous voulez, et plus encore.

Appréciez l'incroyable fonctionnalité de notre solution certifiée Google EDLA alimentée par un PC OPS ou un accès intégré*. L'offre groupée vous garantit un accès officiel à Google Play Store et Google Workspace, pour vous permettre de vous connecter à votre écran interactif avec votre compte Google, comme vous le feriez sur votre smartphone.

*La certification EDLA de Google est spécifique à chaque modèle

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



GOOGLE WORKSPACE



PATCHS DE SÉCURITÉ



ANDROID 13

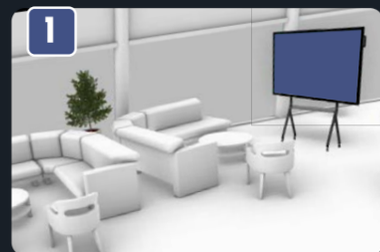
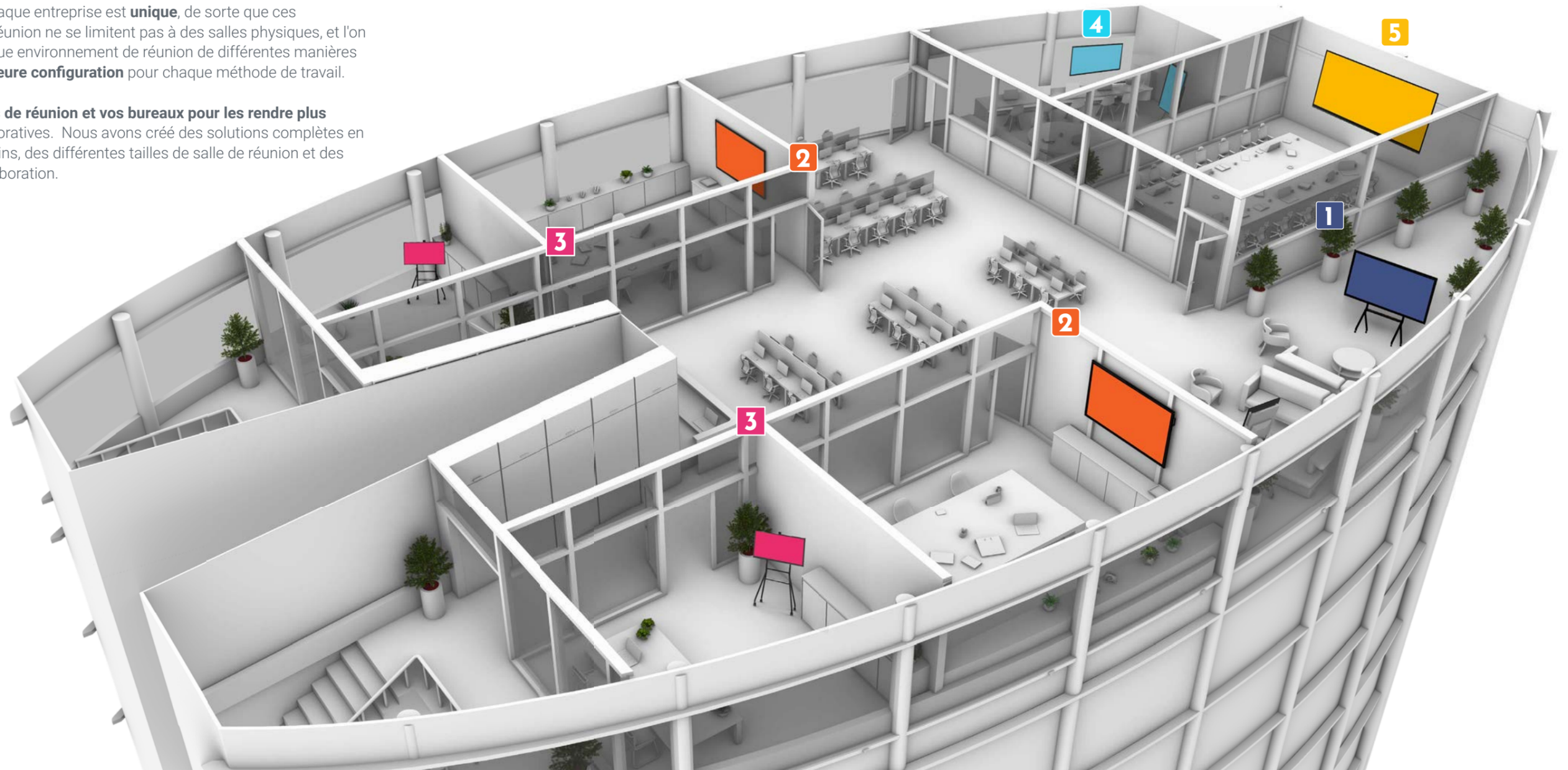


GOOGLE PLAY STORE

Découvrez une configuration sur mesure pour votre salle de réunion.

Chaque bureau et chaque entreprise est **unique**, de sorte que ces environnements de réunion ne se limitent pas à des salles physiques, et l'on peut aménager chaque environnement de réunion de différentes manières pour assurer la **meilleure configuration** pour chaque méthode de travail.

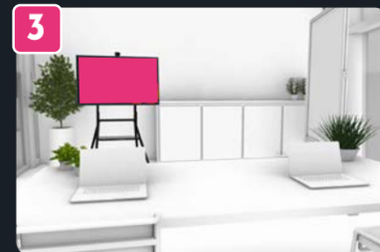
Optimisez vos salles de réunion et vos bureaux pour les rendre plus interactives et collaboratives. Nous avons créé des solutions complètes en fonction de vos besoins, des différentes tailles de salle de réunion et des divers **styles** de collaboration.



Open space



Salles moyennes



Petites salles de réunion



Salles de formation



Salles de conférence

Open Space 1

Avec nos paperboards numériques pivotants ou nos écrans tactiles plus grands équipés de support mobile, vous pouvez vraiment collaborer n'importe où. Les open space permettent aux équipes inter-fonctionnelles ou agiles de se réunir avec les outils dont elles ont besoin pour mieux échanger, présenter et collaborer.



NOS SOLUTIONS



i3TOUCH



i3FLEX



i3CAIR



i3CAMERA PRO



● ÉCRAN HAUTE
RÉSOLUTION



● LOGICIELS
PRÉINSTALLÉS

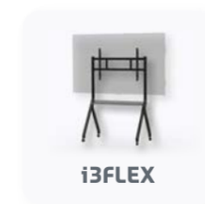


● EXPÉRIENCE
D'ÉCRITURE
NATURELLE

i3TOUCH

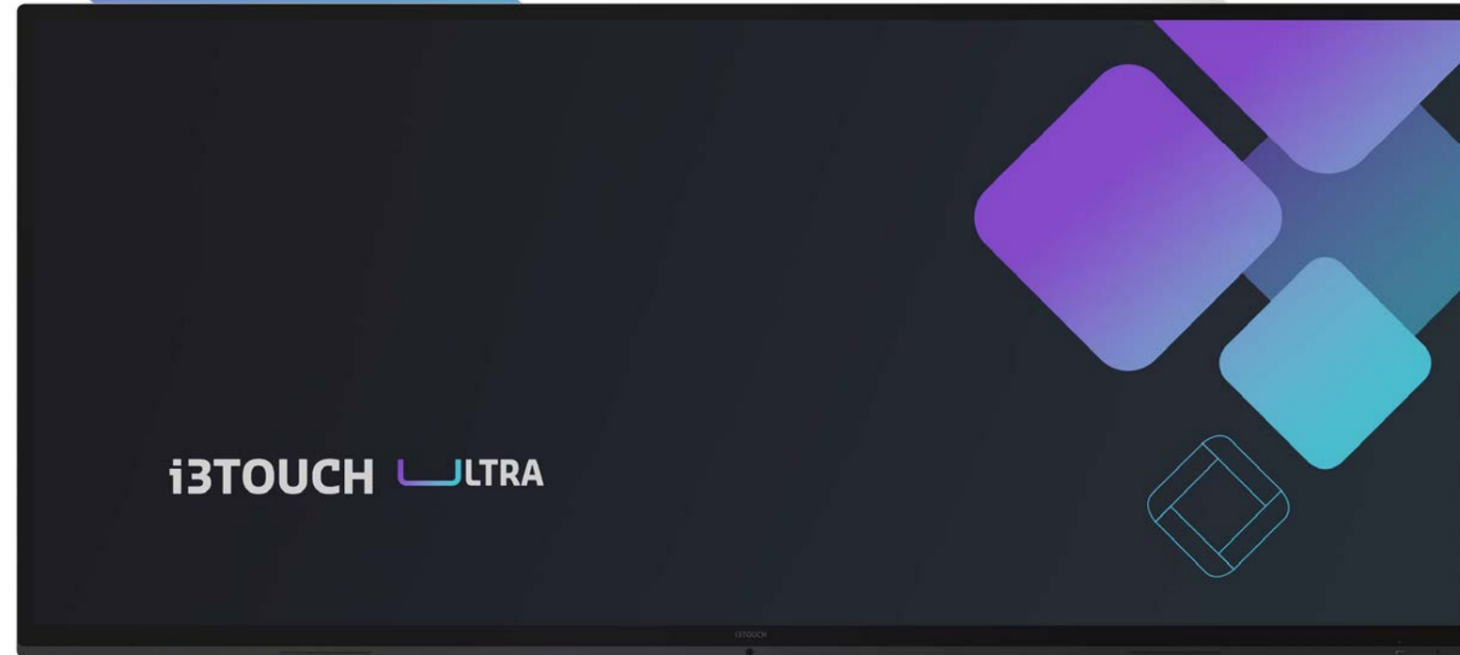
Touchez le futur.

Avec une interface intuitive, l'i3TOUCH facilite vos **présentations sans fil**, vos réunions en **vidéoconférence**, l'**annotation**, et la **prise de notes** avec un superbe écran 4K. L'OPS vous permet d'intégrer l'environnement Windows à votre écran interactif sans **câbles supplémentaires** ni configurations complexes, et ouvre de nouvelles possibilités de connectivité avec des plates-formes ou des applications compatibles telles que Zoom, Microsoft Teams, etc. L'i3TOUCH dispose de notre **meilleure technologie infrarouge multi-touch haute précision**, qui offre une **expérience d'écriture naturelle et précise**, et permet de connecter plusieurs appareils via un seul câble USB, dans une gamme de tailles allant de 65", 75", 86" à 98".



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES





i3STUDIO



33% DE CONTENU EN PLUS

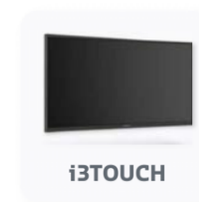


RÉSOLUTION 5K

i3TOUCH ULTRA

Donnez une nouvelle dimension à la collaboration.

L'i3TOUCH ULTRA est écran interactif **ultra large** (21/9). Analysez, visualisez, manipulez des données massives et des sujets complexes, et partagez votre écran pour travailler en mode multitâches. Embarquez votre audience avec des visioconférences immersives et des outils de présentation multiples.



i3TOUCH



i3STUDIO



i3CAMERA

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Salles moyennes 2

Visualisez les collègues à distance sans obstruer le contenu important à consulter et travaillez avec un grand écran ou deux écrans côte à côte. Donnez vie à la vidéo et aux contenus avec une caméra de visioconférence professionnelle 4K, des logiciels de tableau blanc, d'annotation et de présentation sans fil.



NOS SOLUTIONS



i3TOUCH



i3TOUCH ULTRA



i3RDM



i3ALLSYNC

Petites salles de réunion ³

En raison de leur petite taille, ces salles de réunion nécessitent un équipement compact pour aider les équipes à démarrer rapidement et facilement. La configuration idéale comprend un écran tactile interactif, une caméra avec microphone et haut-parleurs intégrés, ainsi qu'une solution de présentation sans fil simple à utiliser.



NOS SOLUTIONS



i3SIXTY 3



i3TOUCH



i3CAIR



i3ALLSYNC



PIVOTANT EN PORTAIT



PAPERBOARD NUMÉRIQUE



SUPPORT MOBILE

i3SIXTY 3

Créativité optimisée.

Désormais doté d'un accès à vos applications Android préférées, l'i3SIXTY 3 stimule la collaboration de groupe et la créativité. Grâce à sa conception mobile et peu encombrante, faites pivoter et rouler n'importe où l'i3SIXTY 3, travaillez sur le cloud et gérez-le à distance pour garder les espaces bien rangés et la collaboration fluide. Profitez également de la sensation de papier sur le stylo qu'offre la technologie tactile capacitive.

Grâce au support mobile de l'i3SIXTY 3, avec des roues surdimensionnées et un écran mince de 50 pouces, transformez rapidement n'importe quel espace pour la collaboration. Sa fonction de rotation assistée vous permet d'optimiser les angles de vue et de transformer les espaces les plus restreints en points de rencontre efficaces.

CRÉEZ VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE

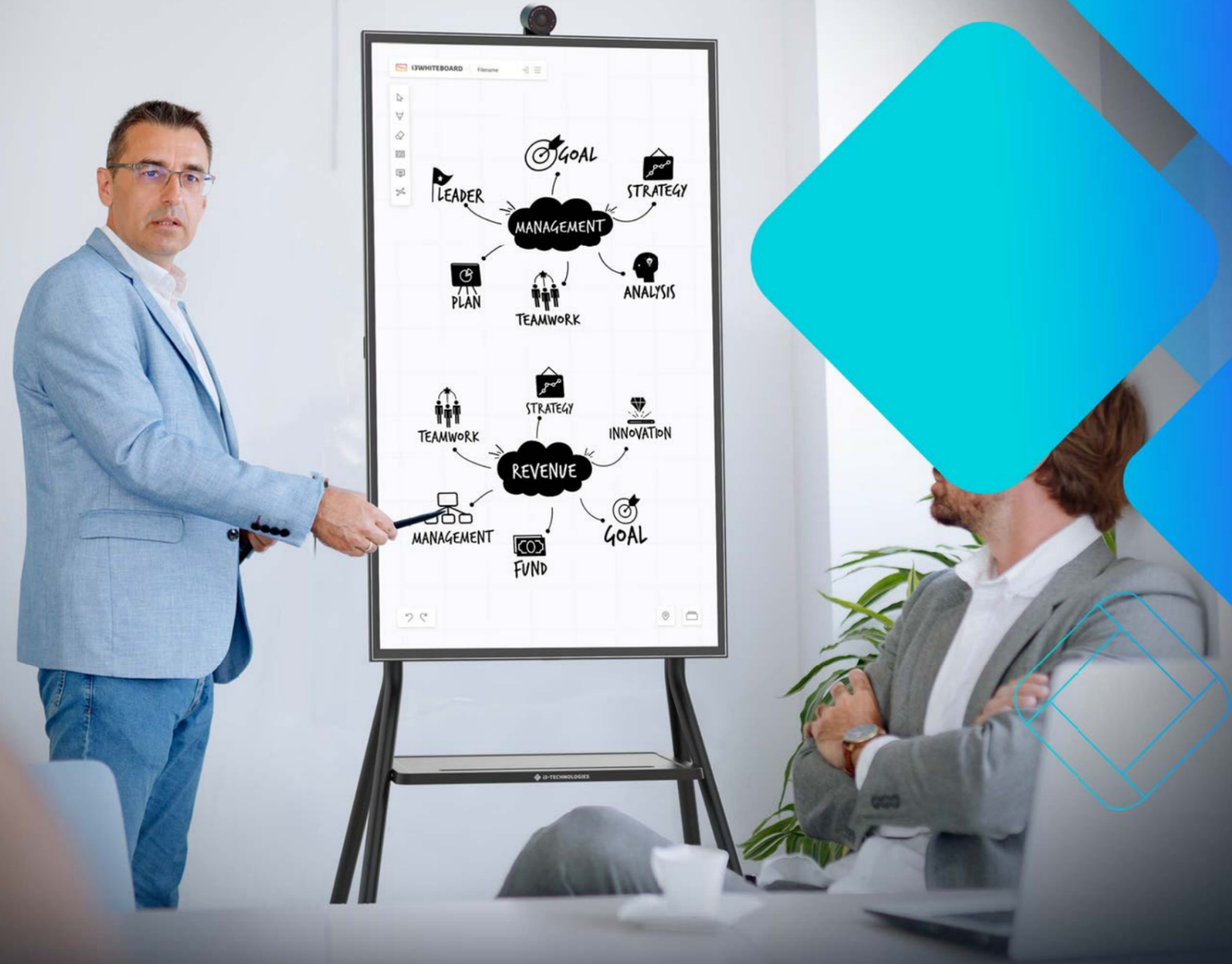
 i3TOUCH	 i3SIXTY 3 CAMERA
 i3RDM	 i3TOUCH ULTRA

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

 SUPPORT MOBILE	 PIVOTANT	 CERTIFIÉ GOOGLE EDLA
 PAPERBOARD	 PRÉSENTATION SANS FIL	 NAVIGATEUR INTÉGRÉ

Salles de formation 4

Les espaces de formation et de collaboration visuelle exigent de grands espaces optimisés pour la collaboration. La solution idéale pour combiner présentation, conception, approches agile et scrum, et maintenir vos équipes engagées et concentrées : l'association d'un ou deux écrans tactiles interactifs avec vidéo en définition 4K, une caméra de qualité et un paperboard mobile.



NOS SOLUTIONS



i3TOUCH



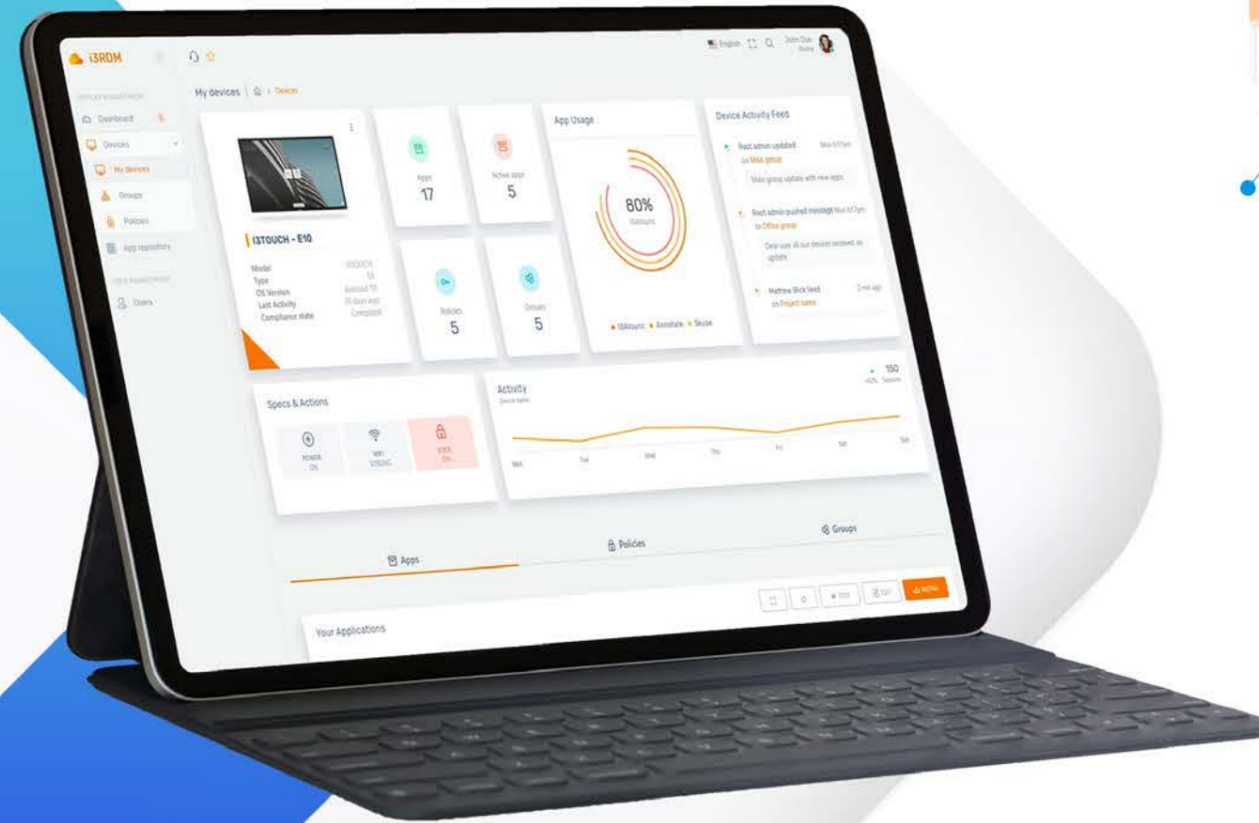
i3CAIR



i3RDM



i3SIXTY 3



DONNÉES EN TEMPS RÉEL

CONTRÔLE ET ASSISTANCE À DISTANCE



METTRE À JOUR, SUPPRIMER ET DÉPLOYER DES APPLICATIONS

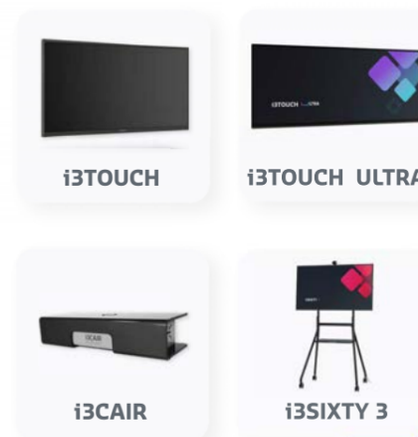
i3RDM

Gardez le contrôle.

i3RDM vous permet de garder un contrôle optimal. Notre système de **gestion d'écrans à distance** vous permet d'obtenir les **données en temps réel** de l'écran interactif et d'installer ou supprimer des applications à distance pour permettre à votre salle de toujours disposer des dernières versions disponibles. Vous pouvez consulter les données et obtenir une **analyse détaillée** de chaque appareil, notamment concernant les applications installées, l'utilisation des données, les politiques et groupes.

Déployez instantanément applications et paramètres sur un appareil ou sur un parc d'appareils. Vous pouvez **entièrement contrôler à distance un écran**, installer des mises à jour, déployer des applications, allumer ou éteindre des appareils et bien plus encore, le tout simplement depuis votre tablette ou PC.

CRÉEZ VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Salles de conférence 5

Les salles de conférence ne doivent pas être ennuyeuses. Une salle de réunion plus grande signifie qu'il y a plus à voir, à entendre et à discuter. Votre équipe appréciera l'installation du plus grand écran interactif du marché, qui rassemble toutes vos fonctionnalités préférées : présentation sans fil, annotation, tableau blanc et vidéoconférence.

Vous pouvez également coupler nos écrans interactifs avec une console de gestion de salle de réunion pour que tous les outils de votre salle s'activent ensemble sans effort.



NOS SOLUTIONS



i3TOUCH



i3CAIR



i3TOUCH ULTRA



i3ALLSYNC



COLLABORATION
EN TEMPS RÉEL



CONNEXION
MODULABLE



FACILE SELON
LA TAILLE
DE LA SALLE

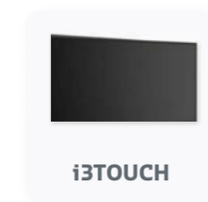
MICROSOFT TEAMS ROOMS

Préparez l'avenir de votre espace de réunion.

Vous envisagez de déployer une salle Microsoft Teams ? **L'ajout d'un** écran interactif i3TOUCH peut **améliorer la collaboration, rendre les présentations plus dynamiques, et accroître l'engagement et augmenter l'adoption de la technologie** au travail.

La gamme i3TOUCH vous permet de transformer **de façon rentable** votre salle de réunion en **espace de collaboration multi-fonctionnel**. Alors que les attentes en matière de fonctionnalités tactiles augmentent, vous serez prêt avec **un écran interactif qui intègre facilement votre solution MTR** et permet prise de notes, brainstorming, interactions avec de grands ensembles de données ou collaboration distancielle.

CRÉEZ VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



i3CAIR



CAPTEUR DE QUALITÉ DE L'AIR



SURVEILLEZ LA QUALITÉ DE L'AIR DE PLUSIEURS SALLES ET RECEVEZ DES ALERTES



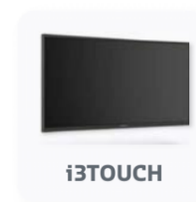
WIDGET INTÉGRÉ

Préservez votre air.

L'i3CAIR est un capteur de qualité de l'air intérieur qui **améliore le bien-être, la santé et la sécurité** dans les environnements de travail grâce au **contrôle** ambiant et l'analyse des données. L'i3CAIR **mesure la température**, les **taux d'humidité**, de **dioxyde de carbone** et de **particules fines** et **vous alerte** lorsque la qualité de l'air doit être améliorée.

Le contrôle de la qualité de l'air intérieur est crucial, non seulement pour **prévenir la propagation des virus** ou des maladies en suspension, mais également pour **préserver** les niveaux **d'énergie** et de **productivité** des salariés.

CRÉEZ VOTRE SOLUTION PERSONNALISÉE



i3TOUCH



i3RDM



i3TOUCH ULTRA



i3SIXTY 3

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



DONNÉES EN TEMPS RÉEL



CAPTEUR DE QUALITÉ DE L'AIR



INDICE DE BIEN-ÊTRE



PLUG AND PLAY



CONNEXION À UN SEUL CÂBLE



NOTIFICATIONS

Collaboration intercontinentale avec Zeeman.

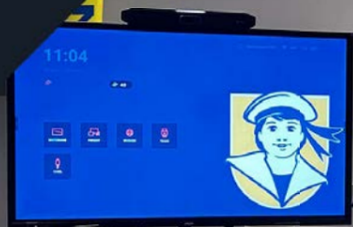
Découvrez le récit complet!



Zeeman - un nom bien connu aux Pays-Bas - est un détaillant européen qui compte environ 1 300 magasins aux Pays-Bas, en Belgique, au Luxembourg, en Allemagne, en Autriche, en France et en Espagne. Le siège social et la logistique de Zeeman se trouvent à Alphen aan den Rijn, aux Pays-Bas. Les réunions virtuelles et la collaboration numérique sont essentielles avec environ 10 000 employés basés sur différents pays et fuseaux horaires. Dans le cadre de la transformation de ses bureaux, Zeeman a modernisé la technologie de ses salles de réunion afin de faciliter la connexion, la collaboration et l'engagement de ses collaborateurs.

Zeeman a reçu un démonstrateur d'i3TOUCH X-ONE équipé d'un support mobile de Ruitech. Ils ont tellement apprécié ses capacités de connectivité et de collaboration qu'ils ont gardé le démonstrateur et acheté d'autres écrans i3TOUCH pour leurs salles de réunion.

L'une des principales fonctions de l'i3TOUCH est de permettre à Zeeman d'entrer en contact avec des acheteurs et des fournisseurs du monde entier pour discuter des produits et de leur fabrication, des couleurs utilisées, etc. Selon M. Planqué, facility manager chez Zeeman, "c'est une réunion Teams qui connecte le monde entier". L'équipe n'a plus besoin de se rendre physiquement en Asie aussi souvent. "C'est un grand écran, avec des couleurs vives, alors pour parler des produits, des tissus, c'est pratique d'avoir un si bel écran à disposition".



Présentations attrayantes et collaboration renforcée chez BMW - MINI Meerschman.

A l'occasion de leur déménagement dans leurs nouveaux bureaux, les salariés de BMW - MINI MEERSCHMANN à Aalst, en Belgique, souhaitent investir dans la bonne technologie pour leurs salles de réunion afin de rendre la collaboration et les présentations plus faciles et plus efficaces.

Comme beaucoup d'autres ces dernières années, ils ont été contraints de travailler à distance ou à domicile, et collaborer avec des collègues dans un environnement virtuel. À leur retour au bureau, ils réalisaient leurs présentations sur des ordinateurs portables, avec la difficulté de ne pouvoir voir et entendre tout le monde et partager du contenu avec tous les participants.

Au départ, BMW - MINI Meerschman envisageait d'utiliser des téléviseurs connectés ou des écrans à brancher sur les ordinateurs portables via HDMI. Mais cette option excluait bon nombre des fonctionnalités dont ils avaient besoin, comme la présentation sans fil et le tableau blanc entre autres. C'est alors qu'ils se sont tournés vers les écrans tactiles interactifs, et en particulier l'i3TOUCH d'i3-Technologies.

Les employés utilisent leurs salles de réunion, mais également leurs clients ou d'autres personnes au sein du groupe. C'est pourquoi, la technologie des salles de réunion devait être facile à utiliser. En utilisant une connexion filaire, tout employé ou client peut entrer dans la salle de réunion, se brancher et démarrer sa présentation et/ou sa conférence en toute simplicité.

Leur nouveau bâtiment dispose de deux salles de réunion. L'un est équipé d'un i3TOUCH mural, et l'autre d'un i3TOUCH installé sur support mobile pour plus de flexibilité. Ils utilisent également l'i3TOUCH mobile dans la salle d'exposition pour effectuer des présentations. Avec i3ALLSYNC, les membres de l'équipe peuvent facilement et instantanément démarrer des réunions sans câbles ni tracas.

Découvrez le récit complet!





i3-TECHNOLOGIES



i3-technologies.com

Une question ?

N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse

info@i3-technologies.com.

 [/i3i3technologies](https://www.facebook.com/i3i3technologies)

 [/company/i3technologies](https://www.linkedin.com/company/i3technologies)

 [/c/i3Technologies](https://www.youtube.com/c/i3Technologies)