



ip-ikey

MULTI-PLAY
AUDIO TACTILE

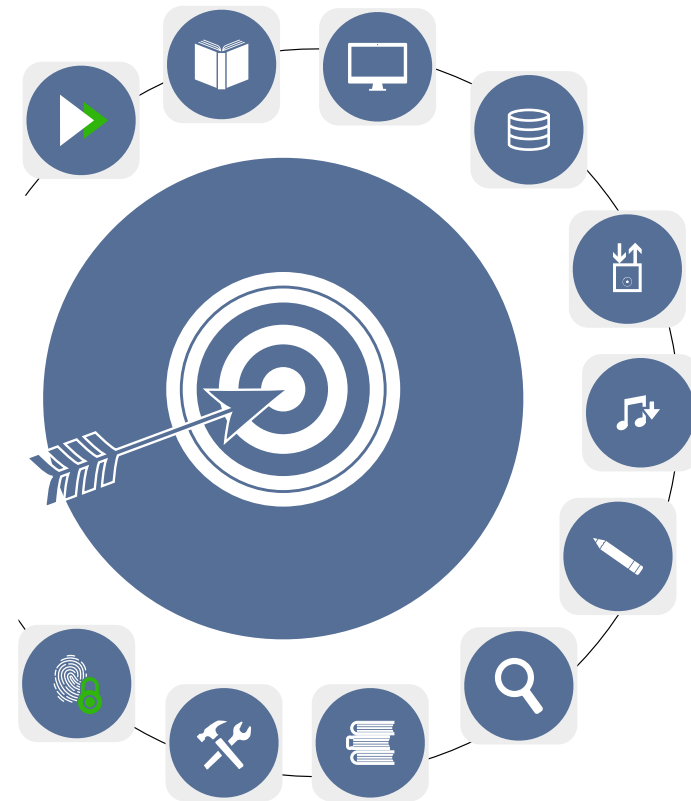
ip-studio

🎧 📺 #

LE SENS DE L'INNOVATION

FONCTIONS PRINCIPALES

MULTI PLAY l'instant Key, lecteur audio tactile historique
BANQUE SONORE autour d'une multitude de pages
INTERFACES disponibles en client 32bits et HTML
BASE DE DONNÉES centralisée ou en mode solitaire
INTERCONNEXION avec un ou plusieurs studios
AJOUT DE MEDIA AUDIO simplifié par le glissé déposé
ÉDITION points remarquables audio et données éditoriales
RECHERCHE novatrice sur liste de résultat en temps réel
HISTORIQUE de la liste des éléments diffusés
ADMINISTRATION gestion avancés et personnalisation
PSSI sécurité des données et des connexions réseaux



MULTI - PLAY



Le MULTI-PLAY ip-ikey ce lecteur audio tactile historique permet de disposer d'un éventail de possibilité pour jouer des sons à la volée.

Le lecteur Multi-Play antenne est modulable en fonction de vos besoins de réalisation, il devient possible de jouer un ou plusieurs sons en simultanément.

Une configuration permet de regrouper l'ensemble des lecteurs audio sur une ou plusieurs tranches fader de votre console de mixage.

Chaque action sur le player ip-ikey peut s'adapter à vos préférences, (play, stop, replay, boucle, recherche).



BANQUE SONORE



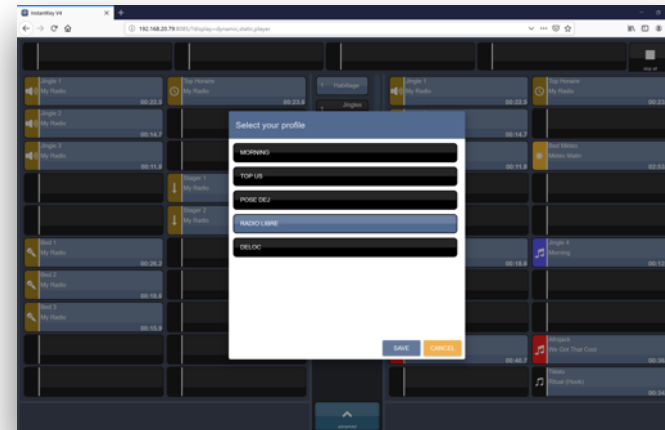
ip-ikey dispose d'une multitude de banque sonore comprenant un nombre indéfini de page.

Les pages sont nommées et organisées selon vos besoins et vos habitudes, (jingles, bruitages, beds, kit jeux, habillage spécifique, musique...)

La composition des pages du Multi-Play **ip-ikey** est entièrement libre, disposant d'un large panel d'icône et de couleur qui apporte un meilleur confort visuel.

ip-ikey

MULTI-PLAY ANTENNE



ip-ikey

MULTI-PLAY ANTENNE

INTERFACES



ip-ikey est disponible sur une application 32 bits, compatible dans les versions Windows à jour.

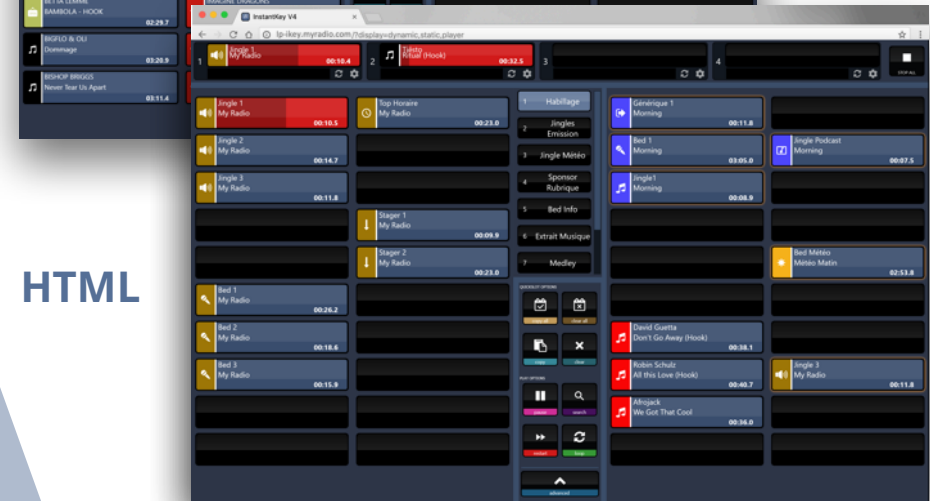
L'instant key, peut être affiché sur une interface HTML compatible, PC, Mac, Linux, iOS, Android, entièrement dédiée aux fonctions live.

Accessible en http et depuis les navigateurs HTML dans leurs versions récentes, (Edge, Safari, Chrome, FireFox).

Il devient possible d'activer des options de personnalisation sur l'affichage des lecteurs audio et sur les pages statiques et dynamiques.



32 bits



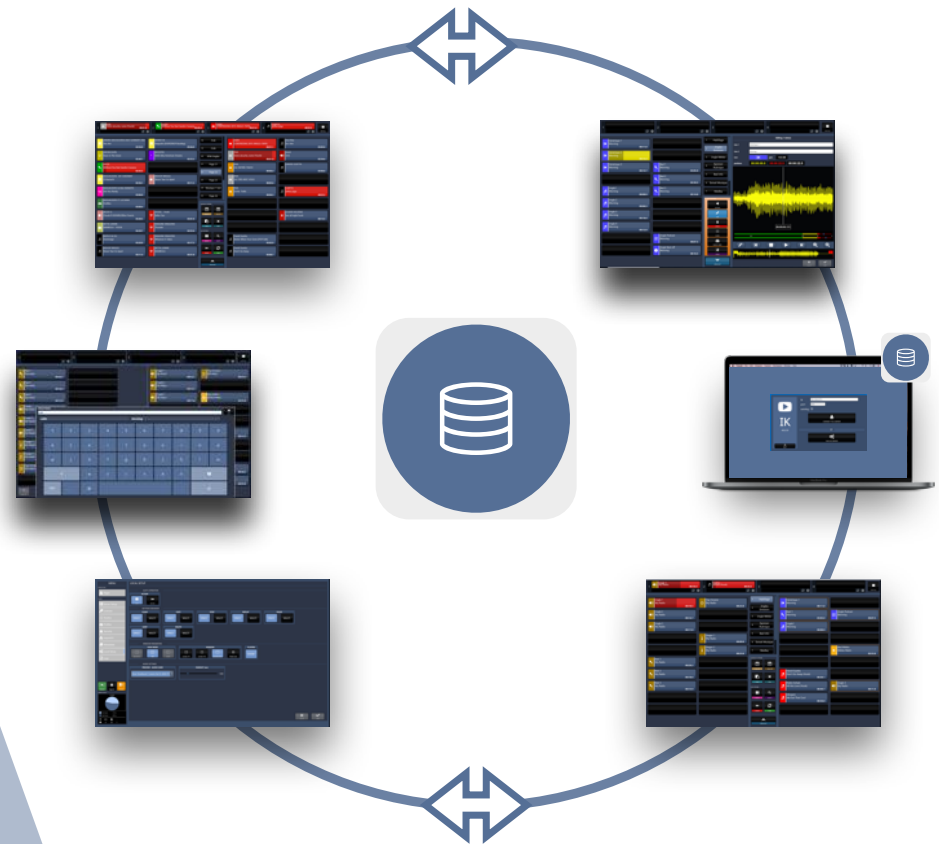
HTML

BASES DE DONNÉES

ip-ikey dispose d'une base de données centralisée et dédiée à une utilisation partagée entre les studios, les productions et les régies déportées.

Il devient possible d'exporter les médias de la base de données pour un fonctionnement isolé et entièrement autonome.

Un profil est associé à une personnalisation de banque sonore qui offre un univers dédié avec ses propres pages d'émission, (morning, talkshow...).



INTERCONNEXION



ip-ikey propose d'être connecté avec un studio ou un ensemble de studio.

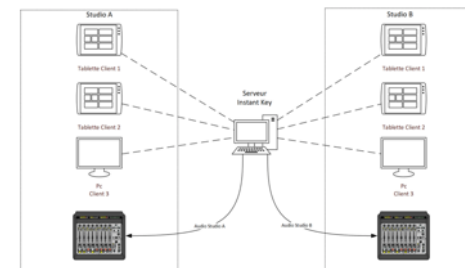
Une solution permet la copie d'écran qui apporte un partage fonctionnel de l'instant Key entre un réalisateur, un assistant et un animateur.

Dans une utilisation centralisée, l'interface **ip-ikey** se trouve connecté au même serveur de diffusion, il devient possible d'avoir un studio délocalisé avec un **ip-ikey** qui sert de télécommande pour piloter le serveur de diffusion distant.

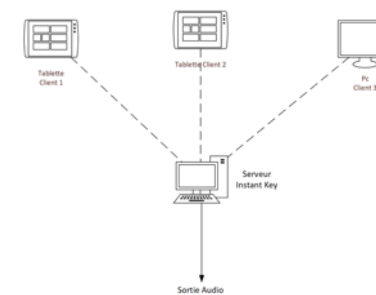
Une autre solution apporte la possibilité de travailler seul, de façon isolé depuis un studio unique.

ip-ikey

MULTI-PLAY ANTENNE



Exemple de fonctionnement pour deux studios



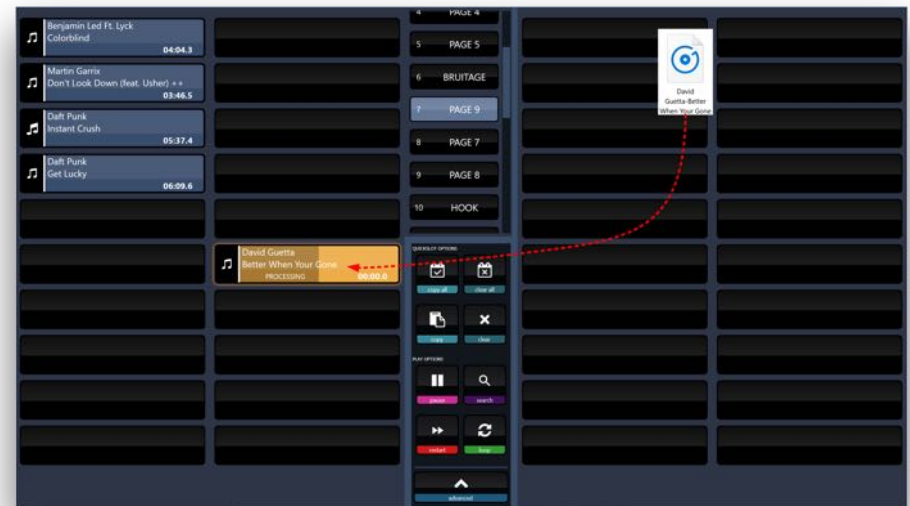
Exemple de fonctionnement pour un seul studio

AJOUT MEDIA AUDIO

ip-ikey apporte de la simplicité pour ajouter des contenus audio par un simple glissé déposé.

Les médias peuvent provenir de la banque sonore principale disponible dans un **ip-Viewer** ou bien depuis une source externe.

Un média sonore peut être instamment utilisable après son importation.



ip-ikey

MULTI-PLAY ANTENNE

ÉDITION



ip-ikey la qualification éditoriale et la gestion des points remarquables apporte une solution complète.

- * Edition du marqueur de début et de fin de lecture
- * Personnalisation des données éditoriales
- * Ajout d'une icône et d'une couleur d'identification
- * Bargraphe led et forme d'onde sonore
- * Outil de correction du gain audio.



RECHERCHE

ip-ikey comprend un moteur multi-critères novateur qui permet d'obtenir une liste de résultat qui s'incrémente en temps réel.

La recherche apporte la possibilité de jouer instantanément un élément sonore issue d'un résultat de recherche.

Résultat de recherche sur les fichiers et les pages



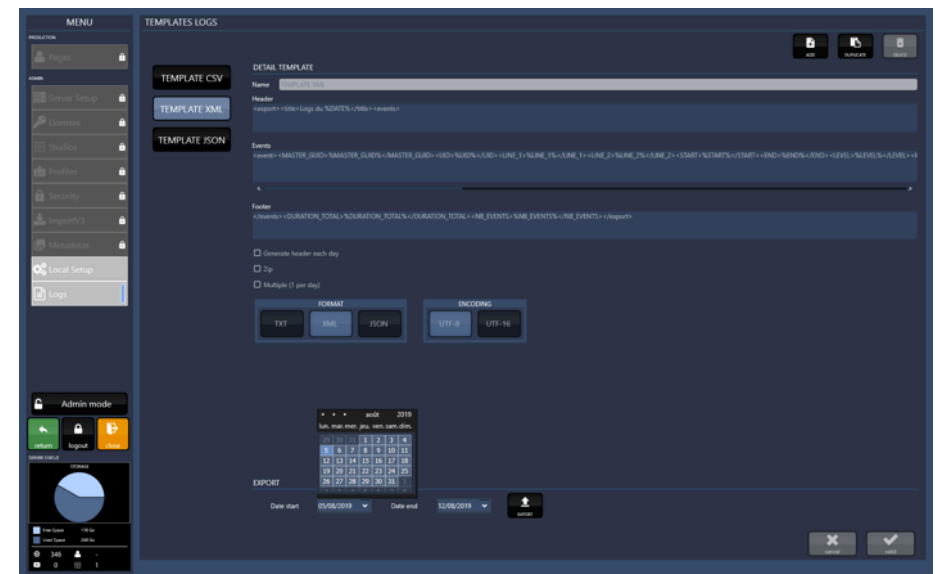
HISTORIQUE



ip-ikey répond favorablement à la justification de la diffusion d'éléments sonores, sous forme de fichiers exportables (json, xml, csv).

L'historique est conservé en base de données et permet de fournir une trace personnalisée et détaillée de l'intégralité des fichiers joués.

Depuis l'espace d'administration il est possible de composer des exemples de modèle de sortie (date, heure, nom de l'oeuvre, durée diffusée, nombre total de diffusion, nom du studio...)



ADMINISTRATION

ip-ikey offre un éventail de paramètres configurables, tant sur des aspects techniques que sur des critères d'utilisation.

- ★ Gestion des licences.
- ★ Attribution des ressources audio par studio.
- ★ Création et gestion des profils.
- ★ Personnalisation des affichages et des commandes.
- ★ Réglage des outils de normalisation sur les imports.
- ★ Auto-détection des points remarquables.
- ★ Définition du format audio unique à l'installation.
- ★ Paramètres et règles réseau.

ip-ikey
MULTI-PLAY ANTENNE





ip-ikey est compatible avec la sécurité des données et des connexions réseaux.

Les règles les plus courantes dont sont exposées les la solution logicielles, avec en autre l'accessibilité avec les connexions réseau et des données, respectent les politiques de sécurité des systèmes d'information.

ip-ikey
MULTI-PLAY ANTENNE



ip-ikey

MULTI-PLAY ANTENNE

ip-studio.com



43 rue du commandant Rolland 93350 Le Bourget - FRANCE



business@ip-studio.com



+33 1 41 60 04 30