



Titra TVS est l'un des studios français leader dans la production audiovisuelle, qui emploie plus de 100 experts du broadcast. La société a souhaité déménager ses locaux au Nord de Paris, profitant de l'opération pour séparer dans deux immeubles distincts la production audio de la partie images.

Titra TVS



Acteur majeur de la production audiovisuelle, Titra TVS a récemment décidé, pour faire face à son développement, de déménager ses locaux au Nord de Paris. Titra TVS a également profité de ce déménagement pour répartir ses activités dans différents immeubles.

De fait, les collaborateurs de la société devant se déplacer d'un immeuble à un autre et dans différents bureaux, ils devaient pouvoir accéder à leurs ordinateurs et aux serveurs quelle que soit leur localisation.

Les AdderLink Infinity et AdderLink Infinity Manager furent déployés via un réseau fibre pour leur permettre d'améliorer leur travail et de fluidifier leurs échanges.



LE CHALLENGE

En juin 2016, Titra TVS déménage dans de plus grands locaux au Nord de Paris, ce qui leur donne la possibilité, outre le gain d'espace, de séparer leurs différentes activités d'un point de vue géographique. L'un des immeubles est ainsi entièrement dédié à la production audio, alors qu'un deuxième regroupe la post-production, les laboratoires d'images, la direction et les services administratifs.

Ce sont donc **plus de 100 points d'accès qu'il a fallu connecter**, entre les serveurs et les machines personnelles des collaborateurs.

La nécessité d'avoir pour le doublage audio des voix françaises quelle que soit la langue d'origine d'un film fait qu'un grand nombre d'acteurs interviennent simultanément lors d'une production audio, que ce soient les comédiens ou les acteurs, les directeurs artistiques, les techniciens pour le mixage, ... Et parmi ces différents groupes de professionnels, chacun doit pouvoir avoir accès en temps réel aux prompts, appareils de mixage et plannings des différentes équipes. Enfin, certaines productions nécessitent une organisation agile pour basculer rapidement d'une équipe à une autre.

Précédemment, Titra TVS possédait une combinaison de solutions basées sur IP et de matériels propriétaires KVM. Mais cet assemblage ne répondait plus à l'organisation des équipes liée à la nouvelle configuration des locaux. Il devint alors évident qu'une solution KVM basée sur IP soit à privilégier, notamment pour des questions de performance et de flexibilité.

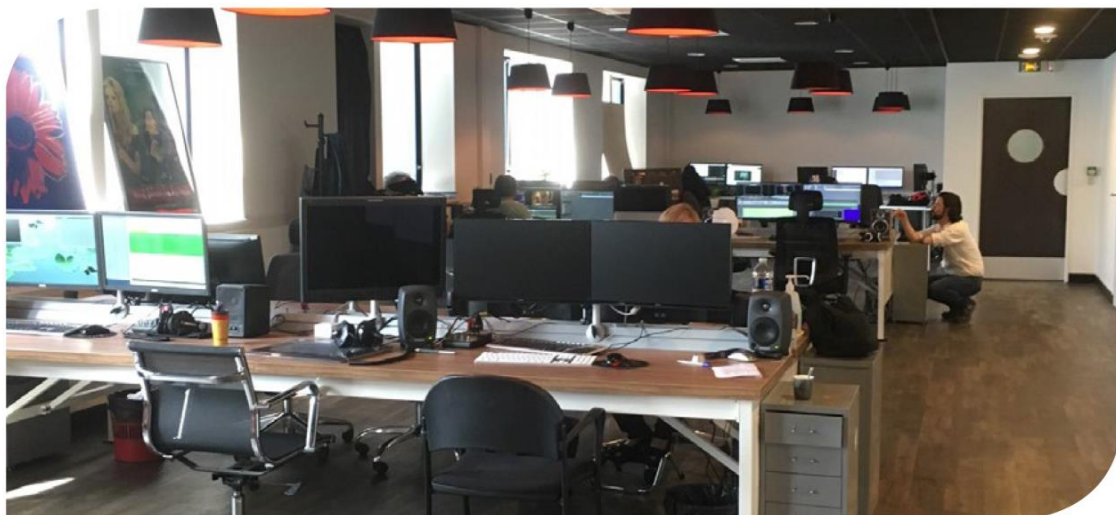
LA SOLUTION

La société française **NEWNET**, spécialisée dans la sélection et l'implémentation de solutions IT et de technologies de pointe, notamment dans le secteur du broadcast et de la post-production, a travaillé aux côtés de Titra TVS sur la configuration et la mise en place d'une solution répondant à ces nouvelles exigences d'accès.

NEWNET a proposé la solution AdderLink Infinity fabriquée par la société ADDER TECHNOLOGY. Cette solution haute performance basée sur IP fournit aux utilisateurs la possibilité de se passer du transport d'ordinateurs d'un bureau à un autre, en leur permettant d'accéder à tous les ordinateurs connectés au réseau de l'entreprise depuis n'importe quelle station de travail.



Titra TVS



L'installation a été facilitée grâce à la fibre, qui a permis un déploiement rapide et une interconnexion des différents ordinateurs de bureaux accessibles depuis n'importe quel ordinateur connecté au réseau IP de l'entreprise..

Le récepteur **AdderLink Infinity** qui se trouve connecté à l'ordinateur de l'utilisateur final est également équipé d'un réducteur de bruit, ce qui lui permet d'être parfaitement adapté à une utilisation «zéro bruit» imposée par l'activité de **Titra TVS**.

LES PRODUITS INSTALLÉS

Adder propose une large gamme de produits qui répondent à vos impératifs de déploiement sur sites distants.

Les autres produits disponibles sont :

ADDERLink INFINITY I002
ALIF1002/P; ALIF1002/R;
ALIF1002/T



ADDERLink INFINITY dual
ALIF2002/P; ALIF2000/R;
ALIF2002/T



ADDERLink INFINITY Manager (A.I.M.)
ALIF-AIM



ADDER CCS-PRO4
CCS-PRO4



Au final, la solution comprend **61 transmetteurs AdderLink Infinity** et **42 récepteurs AdderLink Infinity**, répartis entre les versions «dual link» et «single link» du fabricant **ADDER TECHNOLOGY**.

LES RÉSULTATS

Eric Blereau, responsable du projet chez **Titra TVS**, explique que « avec le déménagement de nos bureaux sur 2 sites distants, il est vite devenu évident qu'une solution KVM basée sur IP s'imposait, puisqu'autrement, il nous aurait fallu implémenter deux solutions de matrices KVM, une dans chaque immeuble... Avec une liaison fibre dédiée, nous pouvons avoir une gestion centralisée depuis l'un des immeubles avec un lien direct via les récepteurs

installés dans les bureaux de la post-production, du laboratoire d'images et de données mais également les studios audio avec le deuxième immeuble, en lien direct grâce à la fibre.

De plus, la solution retenue ne devait produire aucun bruit pour ne pas interférer avec notre environnement de travail et le seul produit qui répondait à tous ces critères était l'AdderLink Infinity.»

Et **Bettina BERK**, d'**ADDER TECHNOLOGY**, d'ajouter : « Ce fût un projet de déploiement passionnant, mené aux côtés de notre partenaire **NEWNET**, qui maîtrise parfaitement notre gamme de produits et qui possède une expérience avérée de la mise en place de solutions de pointe pour les acteurs du marché français de l'audio visuel.»

Liste des produits ADDER

AdderLink Infinity Dual: ALIF2002/P; ALIF2000/R; ALIF2002/T

Le AdderLink Infinity Dual fait partie de la famille des solutions KVM sur IP hautes performances proposées par Adder Technology. Il permet de rendre accessible aux utilisateurs l'ensemble des ordinateurs connectés au réseau IP de l'entreprise en leur permettant de switcher rapidement d'un ordinateur à un autre, en toute transparence.

AdderLink Infinity Manager: AIM-24; AIMLIC-48; AIMLIC-96; AIMLIC-192; AIMLIC-288; AIMLIC-UNL

L'AdderLink Infinity Manager (A.I.M.) fournit un serveur de gestion pour les AdderLink Infinity transmetteurs et récepteurs. En utilisant le protocole internet standard (IP), l'A.I.M. propose un outil puissant pour contrôler, mapper et gérer votre réseau Adder Link Infinity.



© Copyright 2017 Adder Technology Ltd. All brand names and trademarks are the property of their respective owners.

ADDER TECHNOLOGY

Head Office
Tel: +44 (0)1954 780044 Fax: +44 (0)1954 780081
email: sales@adder.com www.adder.com

ADDER CORPORATION

USA and Canada
Tel: +1 888 932 3337 Fax: +1 888 275 1117
email: usasales@adder.com www.adder.com

ADDER ASIA

Asia Pacific
Tel: +65 6288 5767 Fax: +65 6284 1150
email: asiasales@adder.com www.adder.com

