



Radio-Assist 7

Spécifications Radio-Assist 7.5

Pour privilégier ses clients et partenaires, NETIA met à disposition un site Extranet avec toutes les dernières versions de logiciels ou de documentations, lettres commerciales ou techniques, dernières nouveautés, FAQ, CD d'installation ...

Une conception très souple

Dans le but de répondre très finement à votre demande, NETIA a conçu Radio-Assist 7.5 comme un ensemble modulaire. Cette souplesse d'adaptation de Radio-Assist 7.5 permet de choisir ses propres modules, de configurer les catégories d'utilisateurs, de définir les types de documents... Chaque radio construit ainsi son propre système en fonction des habitudes de travail. Ces choix pourront ensuite être revus, Radio-Assist est totalement évolutif.

Avec Radio-Assist 7.5 choisissez vos cartes audio ou travaillez en mode IP

Grâce à sa version logicielle de conversion et de compression du son d'un haut niveau de rapidité et de fiabilité, la gamme Radio-Assist 7.5 fonctionne avec toutes cartes audio compatibles Direct X.

Radio-Assist 7.5 gère également l'IP à tous les niveaux : de l'acquisition à la diffusion, en passant par le montage !

Une gamme multilingue

Radio-Assist est déjà disponible dans les langues les plus parlées : allemand, anglais, arabe, coréen, espagnol, français, italien, japonais, mandarin, néerlandais, portugais, turc...

Une implantation en douceur

NETIA se charge de planifier la mise en place progressive de votre nouvelle installation, sans aucun arrêt de diffusion de votre antenne. Deux phases de test, sur notre plate-forme de test puis dans vos locaux, assurent une parfaite mise en route du système.

Des programmes de formation personnalisés

La prise en main des nouvelles stations de travail par tous est fondamentale pour la réussite du passage au tout numérique.

Le département Formation de NETIA met en place des programmes spécifiques de formation destinés aux futurs utilisateurs. Grâce à l'ergonomie et à la simplicité d'utilisation des stations, les utilisateurs gagnent rapidement en efficacité et en créativité.

Une équipe de maintenance toujours à l'écoute

Le service NETIA ne s'arrête pas à l'installation. En plus de toutes les garanties de sécurité, différents contrats de maintenance assurent une intervention à distance de NETIA, dans les meilleurs délais, 24h / 24 et 7 / 7 jours.

Spécifications techniques

- Client(s) - Windows XP, Windows Vista
- Serveurs - Windows Server 2003, Windows Server 2008
- Moteur de base de données Microsoft SQL 2000 ou SQL 2005
- Applications Visual C++
- Communication Client-Serveur ODBC et Ports IP dédiés (DBShare)
- Sécurité : duplication de serveurs et de bases
- Réseau Ethernet : 100Mb/s et/ou 1Gb/s
- Fréquences d'échantillonnage : 32 – 96 Khz/16 - 24 bits
- Compression numérique :
 - ISO/MPEG Layer I/II/III (tous modes et débits), BWF, AAC, AAC+, ...
 - Linéaire : 16/24 bits
- Entrées/Sorties numériques AES/UEP/IP
- Entrées/Sorties ligne analogiques symétriques ou asymétriques (26dBm max.).

Tous les modules (logiciel et matériel) Radio-Assist sont également disponibles pour l'intégration par des OEMs. NETIA et Radio-Assist sont des marques déposées. Les autres marques sont déposées par leurs propriétaires respectifs / NETIA se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques matérielles et logicielles du produit décrit dans ces fiches d'informations non contractuelles.