




	Canaux	Connectivité	Commande à distance	Archivage	Capacité	Base de données
 <p><b>IR 44 CF-II</b></p>	2/4	Analogique (2/4 fils) Accès de base RNIS VoIP	PC via LAN	Carte mémoire CF	> 1 000 h	interne
 <p><b>DCR</b></p>	4...16	Analogique (2/4 fils) Up0 Accès de base RNIS	PC via LAN ou Consoles distantes	interne centralisé via LAN/WAN	> 2 000 h interne	interne/externe
 <p><b>VC MDx</b></p>	4...256	Analogique (2/4 fils) Up0 Accès de base ou primaire RNIS PCM VoIP	PC via LAN ou Consoles distantes	interne DVD centralisé via LAN/WAN	> 14 000 h interne	interne/externe

#### VoiceCollect® IR 44 CF-II

Principalement conçu pour les applications mobiles, le système IR 44 CF-II permet d'enregistrer les données de jusqu'à quatre canaux sur des cartes CompactFlash standard et de les relire directement sur l'appareil ou au travers d'un réseau local. Cet enregistreur est destiné aux forces de police, aux services de lutte contre les incendies et de premier secours ou bien aux garde-côtes et la marine. Il peut également être mis en œuvre pour l'enregistrement des appels malveillants dans les centraux téléphoniques au sein des installations de télécommunication.

L'IR 44 CF-II est capable d'enregistrer aussi bien les communications des réseaux analogiques et numériques (RNIS, Up0) que les conversations VoIP.

#### VoiceCollect® DCR

Équipé de 4 à 16 canaux d'enregistrement, le système DCR peut être déployé sous forme d'une solution autonome et indépendante à commande frontale ou d'une solution réseau (LAN/WAN) dotée de fonctions d'archivage centralisé ainsi que d'administration et de relecture à distance. Fonctionnant sur du matériel informatique de qualité industrielle, cet appareil garantit un haut niveau de stabilité et de fiabilité. Il est essentiellement conçu pour les aéroports de petite taille, les centres de premier secours, les véhicules de commandement, les producteurs d'électricité, les garde-côtes et la marine. En outre, le DCR est également mis à profit par les grandes entreprises et les services publics pour l'enregistrement des appels malveillants.

#### VoiceCollect® VC MDx

Cette plate-forme ultramoderne et polyvalente répond à toutes les exigences posées aux systèmes d'enregistrement d'entrée et de milieu de gamme. Les interfaces disponibles couvrent un large éventail de plates-formes et de médias actuellement en service pour la télécommunication, allant de la téléphonie et la radio jusqu'aux logiciels modernes de commutation. Ces interfaces standardisées et ouvertes autorisent une intégration aisée et sans heurts dans les infrastructures de télécommunication en place, ainsi que des échanges de données entre le VC MDx et les systèmes tiers (par exemple les systèmes de commandement et de contrôle).

L'enregistreur VC MDx offre une capacité d'enregistrement de plusieurs milliers d'heures pour un total de jusqu'à 256 canaux.

Parmi ses caractéristiques principales figurent :

- Archivage sur supports de stockage internes et externes (RAID, DVD, NAS et SAN)
- Base de données interne ou externe
- Fonctions intégrées de filtrage et de recherche
- Reproduction multicanal et de scénarios
- Administration et relecture par réseau local ou étendu
- Exportation au format MP3
- Activation manuelle pour l'enregistrement des appels malveillants
- Prise en charge du CTI et du protocole CSTA

Le système VC MDx est déjà en service auprès d'un large cercle d'utilisateurs différents tels que l'armée de l'air allemande, les autorités policières fédérales et des Länder d'Allemagne, ainsi que différents organismes de police internationaux, les services d'intervention d'urgence, les compagnies de chemin de fer, les entreprises de transport public, les aéroports, les entreprises d'utilité publique et les services de la navigation.

### Profil de l'entreprise

Fondé et domicilié à Bad Homburg (Allemagne), le Groupe ATIS emploie près de 200 collaborateurs, dont une majorité d'ingénieurs, dans cinq pays d'Europe, d'Amérique du Nord et d'Asie. Grâce à son expérience de 60 ans dans le secteur de l'enregistrement et de 15 ans dans celui de la surveillance des télécommunications, ATIS se présente en tant que partenaire technologique pour un large éventail d'acteurs publics et privés.

### Lignes directrices de l'entreprise

Nous allons poursuivre notre chemin traditionnel en tant qu'entreprise privée indépendante, internationale et innovante. Et c'est dans ce sens que nous entendons continuer à fournir à nos clients des technologies ultramodernes d'enregistrement et d'analyse des communications. Dans l'optique de maintenir notre position dominante en matière de technologies ainsi que notre approche axée sur la proposition de solutions, le développement de partenariats transfrontaliers et transculturels à long terme avec nos clients revêt, pour nous, une importance centrale.

### Solutions d'enregistrement professionnelles

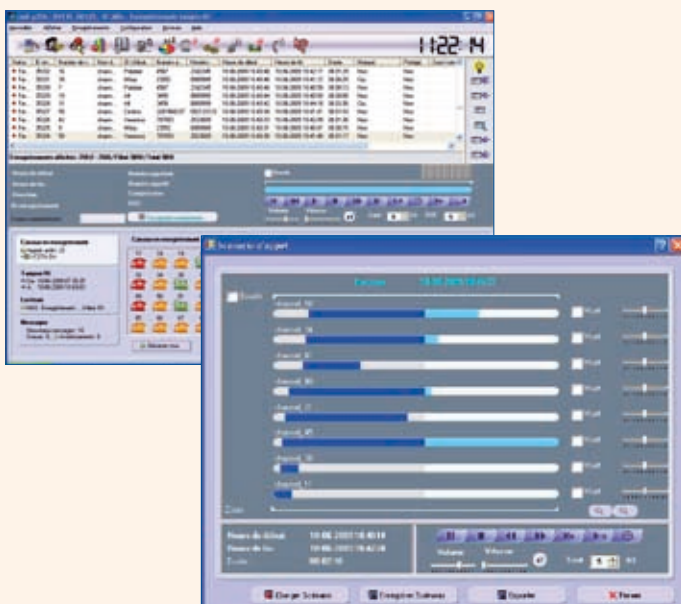
La gamme de produits VoiceCollect® englobe des systèmes d'enregistrement pour tous les secteurs dans lesquels la documentation des communications est imposée par la loi ou s'avère nécessaire en vue de l'assurance qualité. Font partie de notre base clientèle :

- Organisations de contrôle du trafic aérien
- Autorités chargées de la sécurité publique
- Compagnies d'électricité
- Prestataires financiers
- Centres d'appel
- Entreprises de transport public

Chaque client bénéficie de la solution VoiceCollect® la mieux adaptée à ses besoins individuels, peu importe à cet égard si l'accent est mis sur l'évolutivité et la modularité ou sur des critères tels que la fiabilité, la sécurité, la mobilité, la qualité d'enregistrement ou le coût. Son expertise de 60 ans dans la production de systèmes d'enregistrement haut de gamme et leur installation chez différents clients dans plus de 30 pays est emblématique du savoir-faire unique que le Groupe ATIS a acquis dans ce secteur hautement spécialisé.

### VC MDx

Interface graphique du système VC MDx

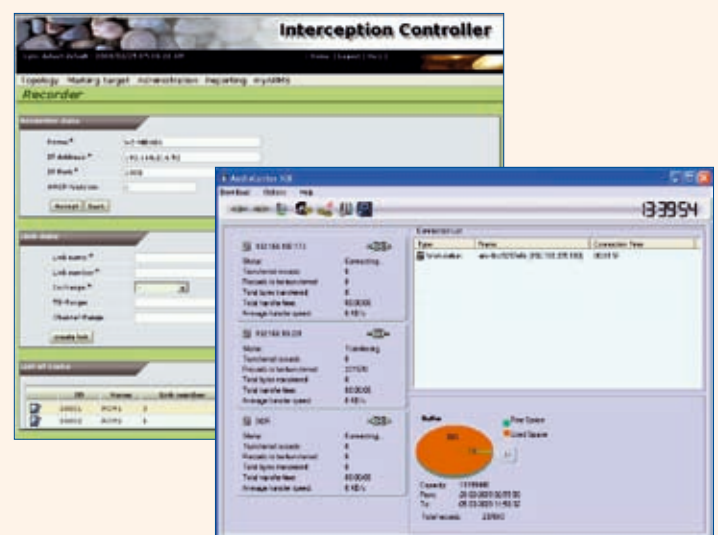


### Reproduction multicanal et de scénarios avec le VC MDx

Relecture à vitesse réglable des enregistrements (en fonction du temps) sur le système VC MDx doté des fonctions « zoom » et « loop »

### Interface d'administration du programme VC ARMS

ARMS est un intergiciel CTI souple servant de couche logicielle entre les commutateurs téléphoniques et les enregistreurs VoiceCollect®



### Interface d'administration du programme VC AudioCenter

AudioCenter est une solution d'archivage centralisé et évolutif pour toutes les plates-formes d'enregistrement VoiceCollect®