

La version française de ce communiqué de presse suit la version anglaise



AUDISOFT TECHNOLOGIES' WEARABLE VIDEO COMMUNICATION SOLUTION REACHES NEW LIMITS WITH INMARSAT®'S BGAN SATELLITE TECHNOLOGY

Longueuil (Quebec) – April 16, 2007 – AudiSoft Technologies is pleased to announce that its Frontline Communicator system has been successfully tested and certified compatible with Inmarsat's BGAN service (www.inmarsat.com/downloads/english/bgan/User_guides/Using_Frontline_Communicator_over_BGAN_EN.pdf?language=EN&textonly=False).

The Frontline Communicator is a leading edge wireless and wearable video communication solution that enables audio/video/data communication in real time over an IP network. This patented and unique technology allows remote sites to be visually connected together at any time.

The Frontline Communicator blends the advantages and the benefits of mobile computers and traditional videoconferencing systems. It takes the power of visual communication and brings it into the operations on an organization.

The Frontline Communicator is a light, rugged, ergonomic and handsfree solution. It is Windows CE® based and works on almost any type of networks (WiFi – 802.11b, satellite, cellular, 3G, Mesh, Wan, wired, etc.). The basic Frontline Communicator system allows point-to-point videocommunication. When used in combination with Frontline Central or Frontline Gateway, the Frontline Communicator becomes a powerful multipoint videocommunication system. It can dramatically change the efficiency, the performance and the effectiveness of organizations in any complex operations or even in its daily activities.

BGAN is the world's first mobile communications service to deliver simultaneous voice and broadband data connectivity to truly portable devices. It can offer a standard IP class of up to 492kbps, and a guaranteed or 'streaming' IP class of up to 256kbps. Supported by the Inmarsat-4 satellite network, it is accessible across 85 per cent of the world's landmass, and has been used in over 170 countries to date.

Compatibility between the Frontline Communicator and Inmarsat's BGAN service removes any geographical boundaries and contributes greatly to the solution's versatility. By enabling wireless mobile video communication in areas where traditional communication networks are not available, the Frontline Communicator allows users to be right in the center of the action and lets them share with colleagues or experts, in real time, color video images of what they are they are looking at. Benefits of the Frontline Communicator/BGAN product combination are impressive. This video communication solution has many applications: project management, information sharing, support and services activities, etc. For instance, it will be appealing for journalism, exploration (mining, forest, oil & gas, etc.), public safety, or large scale project management.

AudiSoft Technologies' products are sold internationally through a network of certified channel partners.

About AudiSoft Technologies

Established in 1997, AudiSoft Technologies develops, manufactures and markets high-end wireless audio/video communication systems for the remote support, distance training and special education markets. This privately owned company has been awarded many prestigious prizes for innovation, design and quality. Ergonomically designed, lightweight and portable, AudiSoft Technologies' solutions provide complete mobility to its users. AudiSoft Technologies' products are available worldwide (www.audisoft.net).

info@audisoft.net

☎: 1(866) 446-6334 (toll free) Fax: (450) 646-4505



LE SYSTÈME PORTABLE DE VIDÉO COMMUNICATION D'AUDISOFT TECHNOLOGIES ATTEINT DE NOUVEAUX SOMMETS GRÂCE À LA TECHNOLOGIE SATELLITE BGAN D'INMARSAT®

Longueuil, Québec, le 16 avril 2007– AudiSoft Technologies est fière d'annoncer que le Frontline Communicator, sa solution portable de vidéo communication mobile, a été testée avec succès sur les services satellites BGAN (*Background et Streaming*) et certifiée compatible à cette technologie par Inmarsat(www.inmarsat.com/downloads/english/bgand/User_guides/Using_Frontline_Communicator_over_BGAN_EN.pdf?language=EN&textonly=False).

Le Frontline Communicator est un système sans fil, miniaturisé et portable permettant la communication audio/vidéo sur IP en temps réel. Jumelant à la fois les fonctionnalités et les avantages des ordinateurs portables et de la vidéoconférence traditionnelle, le Frontline Communicator transporte le pouvoir de la vidéocommunication dans les activités courantes des entreprises. Entièrement développé par AudiSoft, le Frontline Communicator est léger, robuste et ergonomique. Le système utilise la plateforme Windows CE®. Il est compatible avec presque tous les types réseaux de communication (WiFi – 802.11b/g, satellite, cellulaire, UMTS, Mesh, WAN, filé, etc.).

Le Frontline Communicator est une solution unique et brevetée permettant une communication audio/vidéo point-à-point. Toutefois, lorsqu'il est jumelé au logiciel Frontline Central ou à la plateforme Frontline Gateway, le système devient alors un puissant outil de vidéocommunication multipoint permettant à plusieurs membres d'une équipe d'échanger sur une situation malgré la distance qui les sépare. Facile d'utilisation, le Frontline Communicator améliore ainsi considérablement l'efficacité et le rendement des organisations.

La compatibilité avec le service BGAN d'Inmarsat contribue grandement à la polyvalence de la solution Frontline Communicator qui ne pose dorénavant aucune limite quant au lieu d'utilisation. Tout en permettant d'établir une communication à partir d'un site ne disposant d'aucun réseau de communication traditionnel, le Frontline Communicator permet d'être dans le feu de l'action et de transmettre en temps réel des images vidéo couleur de ce qui est observé. Offrant de nombreux bénéfices, la combinaison Frontline Communicator/BGAN est toute indiquée pour les activités de suivi de projets, de support, de service ou d'information. Entre autres, la solution est particulièrement attrayante en journalisme, en exploration (minière, forestière, pétrolière, etc.), en sécurité publique ou pour la gestion de projets complexes.

Le système Frontline Communicator est disponible mondialement via un réseau de partenaires reconnus.

À propos d'AudiSoft Technologies

Fondée en 1997, AudiSoft Technologies conçoit et commercialise des systèmes facilitant la communication et l'échange d'information audiovisuelle. Portables et légers, les produits développés par l'entreprise assurent une mobilité optimale. Récipiendaire de plusieurs prix prestigieux, AudiSoft Technologies se démarque à l'échelle internationale par l'innovation, le design et la qualité de ses solutions. Les produits de l'entreprise sont disponibles partout à travers le monde (www.audisoft.net).

info@audisoft.net

☎: 1(866) 446-6334 (toll free) Fax: (450) 646-4505