



Source : Mitec Telecom Inc.
Renseignements : **M. Jeffrey Mandel**
Directeur, relations avec les investisseurs
et relations d'entreprise
jeffrey.mandel@mitetelecom.com
Tél. : (514) 694-9000

Mansfield Communications
M. Rob Ireland **Mlle Sarah Thompson**
rob@mcipr.com sarah@mcipr.com
Tél. : (416) 599-0024

MITEC TELECOM DÉVOILERA LA TECHNOLOGIE DE KERAGIS, QU'ELLE A RÉCEMMENT ACQUISE, À SATELLITE 2008

MONTRÉAL, le 26 février 2008 - Mitec Telecom Inc. (MTM à la Bourse de Toronto) a annoncé aujourd'hui qu'elle présentera ses solutions d'amplificateur de prochaine génération conçues par Keragis, société qu'elle a récemment acquise, à la conférence et exposition Satellite 2008, qui se tient à Washington, D.C.

"Je suis très enthousiaste, en tant que membre de l'équipe Mitec, de présenter la technologie révolutionnaire de Keragis à Satellite 2008", a déclaré Robert Rector, fondateur de Keragis et actuel directeur de la technologie à Mitec. "Le mariage a été parfait entre la technologie révolutionnaire de Keragis et le savoir-faire de Mitec en matière de commercialisation, ses réseaux de distribution et sa capacité de production. Ensemble, nous profiterons de bonnes occasions d'affaires que nous n'aurions pas eues autrement."

La technologie en attente de brevet de Keragis permet l'utilisation d'amplificateurs exceptionnellement puissants dans des structures particulièrement compactes. Cette technologie se caractérise par l'utilisation d'une forme unique, soit une sphère à 12 faces (dodécaèdre) qui permet un volume accru tout en étant compacte et légère en raison de sa conception.

"Nous sommes emballés par le potentiel que cette technologie apporte à certains projets d'envergure pour Mitec", a affirmé Daniel Piergentili, chef de la direction de Mitec. "Mitec fera la démonstration de cette nouvelle technologie devant ses clients actuels et potentiels, y compris certains des plus importants intégrateurs de systèmes dans le monde. Ces clients seront dorénavant en mesure d'envisager de nouvelles applications de pointe qui nécessitent une efficacité supérieure dans un volume réduit et à faible poids, facteur clé dans les radars et les systèmes satellite VSAT (microstations terriennes)."

À propos de Telecom

Mitec Telecom est un chef de file dans la conception et la fourniture de produits RF destinés aux secteurs des télécommunications et des communications par satellite et divers autres secteurs. La Société dessert une clientèle internationale composée de fournisseurs de réseaux qui intègrent ses produits à des réseaux sans fil à haut rendement utilisés pour la transmission de la voix, des données et des communications (Canada), la Société exploite également une installation en Chine. Les actions de Mitec Telecom Inc. sont cotées à la Bourse de Toronto sous le symbole MTM. Vous pouvez obtenir des renseignements en ligne sur Mitec à l'adresse www.mitetelecom.com.