

Zecotek nimmt an Conference on Lasers and Electro-optics in San Jose, Kalifornien, teil

Datum: 30.04.2008 10:46

Kategorie: Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: Zecotek Photonics Inc.

PR-Agentur: IRW-PRESS

Vancouver, 29. April 2008 - Zecotek Photonics Inc. (TSX-V: ZMS; Frankfurt: W11) meldete heute, dass es bei der Conference on Lasers and Electro-Optics, die von 6. bis 9. Mai 2008 im San Jose McEnery Convention Center in San Jose, Kalifornien, stattfinden wird, ausgewählte Darstellungs- und Laserprodukte präsentieren wird.

Zecotek wird seine bahnbrechende Technologie vor Institutionen und Unternehmen demonstrieren, die auf den globalen Photonen- und Optikmärkten aktiv sind. Im Mittelpunkt steht dabei die Produktreihe der 540 nm und 550 nm Green Fiber Lasers des Unternehmens, die in den Wellenlängen des grünen Spektralbereichs arbeiten und unmittelbare Anwendungen in der Genomforschung, in der Durchflusszytometrie und in der konfokalen Mikroskopie bieten. Zecotek wird auch andere hochmoderne Produkte vorstellen, wie etwa den RFO-Vanadat-Laser sowie die patentierten LFS-Szintillationskristalle und die eigenen MAPD-Festkörper-Photodetektoren, die in der medizinischen Diagnostik und anderen nicht medizinischen Darstellungen verwendet werden. Zecotek lädt alle Teilnehmer herzlich ein, sich bei Stand 1937 über die bahnbrechenden Produkte des Unternehmens zu informieren.

Die Conference on Lasers and Electro-Optics und die Quantum Electronics and Laser Science Conference (CLEO/QELS) vereint auf erfolgreiche Weise die wissenschaftlichen und praktischen Aspekte der Optik- und Photonenbranche. Die Konferenzen kombinieren die Stärke eines von Experten geprüften wissenschaftlichen Programms mit einer anwendungsorientierten Präsentation, um die Gegenwart und die Zukunft dieser Technologie zu demonstrieren. CLEO/QELS stellt ein Bildungsforum dar, bei dem Schnellkurse, Übungen, Workshops, usw. angeboten werden. Die Themen sind so unterschiedlich wie das breit gefächerte Spektrum der Teilnehmer: von Biomedizin über Verteidigung bis hin zu Optik. Weitere Informationen erhalten Sie hier: www.cleoconference.org.

Über Zecotek

Zecotek Photonics Inc. (TSX-V: ZMS; Frankfurt: W11) ist ein Photonik-Technologieunternehmen, das moderne Produkte entwickelt: Kristalle, Photodetektoren, Laser, Bildverarbeitungs- und 3D-Darstellungstechnologien für medizinische, biotechnische, industrielle, nanotechnische und atomare/molekulare wissenschaftliche Anwendungen. Das im Jahr 2003 gegründete Unternehmen ist in drei unterschiedlichen Bereichen tätig: Lasersysteme, Bildverarbeitungssysteme und 3D-Darstellungssysteme. Die Niederlassungen des Unternehmens befinden sich in Kanada, USA, Singapur, Malaysia und Russland. Zecotek vermarktet seine neuartigen, patentierten und zum Patent angemeldeten Photonik-Technologien direkt und mittels strategischer Allianzen und Jointventures mit multinationalen OEMs an Händler und andere Marktführer der Branche. Für weitere Informationen können Sie uns im Internet

besuchen: www.zecotek.com

Diese Pressemitteilung könnte vorausblickende Aussagen enthalten, die auf den Erwartungen, Schätzungen, Plänen und Annahmen des Managements basieren. Diese Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und beinhalten bestimmte Risiken und Ungewissheiten, welche nur schwer vorhersehbar sind. Daher können sich tatsächliche zukünftige Ergebnisse und Trends erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden.

Für technische und produktspezifische Informationen kontaktieren Sie bitte:

Zecotek Photonics Inc.
SUSANA MENDEZ ALCALA
SMA@zecotek.com
Tel: (604) 827-5232

Für Informationen über das Unternehmen kontaktieren Sie bitte:

Zecotek Photonics Inc.
MICHAEL MINDER
CFO; VP Corporate Development
Tel: (604) 827-5203

Für Investment-Informationen kontaktieren Sie bitte:

Caliber Capital & Communications
TIM MCNULTY
Tel: (778) 327-6678
E-Mail: ir@zecotek.com

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Diese Pressemitteilung wurde auf openPR veröffentlicht.

IR-WORLD.com Finanzkommunikation GmbH
Wickepointgasse 13
A-4611 Buchkirchen
Österreich
Email: office@IRW-Press.com
Internet: www.IRW-Press.com

Zecotek Photonics Inc.83