

In dieser Ausgabe:

- [Mechatronic: Neuinvestor ARAX Capital Partners mit an Bord](#)
- [Solarion´s CEO Karsten Otte Keynote speaker auf dem 2010 PV World Forum in Seoul/Korea](#)
- [Technologie von IDENTEC Solutions behält Temperatur im Auge](#)
- [Ident Technology auf dem World Mobile Kongress in Barcelona](#)

Sehr geehrte Damen und Herren,

In der vorliegenden Ausgabe der [Danube Equity News](#) wollen wir Sie wieder über neue Entwicklungen unserer Portfolio-Unternehmen auf dem laufenden halten.

Viel Freude beim Lesen der ein oder anderen Neuigkeit!

Beste Grüße,

Peter Angermayer

#### Mechatronic: Neuinvestor ARAX Capital Partners mit an Bord

**mechatronic**  
systemtechnik gmbh

Mit Ende 2009 konnte eine weitere Finanzierungsrunde erfolgreich abgeschlossen werden.

Neben den bestehenden Gesellschaftern und Fremdkapitalpartnern ist die ARAX Capital Partners ([www.arax.at](http://www.arax.at)) als Neuinvestor bei Mechatronic nun beteiligt. Bereits seit 2008 ist die Münchner FIDURA Capital Consult GmbH ([www.fidura.de](http://www.fidura.de)) beteiligt.

Mit ihrem patentierten Dünnwafer-Handling System, das bestes Preis-Leistungsverhältnis aufgrund höchsten Durchsatzes sichert, verfügt Mechatronic über ein klares Alleinstellungsmerkmal.

Bereits Ende 2009 war Mechatronic bei den größten Chipherstellern in Asien gelistet und mit ersten Systemen im Serieneinsatz, seither erhielt das Unternehmen umfangreiche Folgeaufträge. „Mit dieser Finanzierungsrunde haben wir den working capital-Bedarf für die nächste Wachstumsphase gesichert,“ freut sich CEO Walter Schober.

[nach Oben](#)

Solarion's CEO Karsten Otte key note speaker auf dem 2010 PV World Forum in Seoul/Korea



[www.solarion.de](http://www.solarion.de)



[www.intersolar.de](http://www.intersolar.de)

CEO Karsten Otte unterstrich auf dem 2010 PV World Forum, welches zeitgleich mit der EXPO Solar in Seoul/Korea stattfand, mit seinem key note Vortrag die Kosten – und Technologieführerschaft der Solarion AG im Bereich der Dünnschicht-PV-Systeme. Die Senkung der Fertigungskosten bei gleichzeitiger Steigerung des Wirkungsgrades auf Polymersubstraten hielten noch vor wenigen Jahren viele CIGS-Experten für unmöglich. Heute hat Solarion mit ihren vom renommierten ISE-Fraunhofer Institut zertifizierten flexiblen CIGS-Zellen bewiesen, dass diese Annahme falsch war.

Das vollständige Interview finden Sie [hier](#).

Die Solarion AG entwickelt, produziert und vermarktet hocheffiziente und zugleich kostengünstige Dünnschichtsolarzellen und-module (CIGS auf flexiblem Polymersubstrat).

Besuchen Sie die [Solarion AG](#) auf der [Intersolar 2010](#) in München vom 09. bis 11. Juni auf dem Stand B6.141!

[nach Oben](#)

Technologie von IDENTEC Solutions behält Temperatur im Auge



In einem der größten medizinischen Laboratorien Deutschlands übernehmen aktive RFID-Transponder mit Temperatursensoren die Qualitätssicherung der Patientenproben. Bis zu 30.000 Blut- und Gewebeproben treffen täglich im Medizinischen Versorgungszentrum Dr. Stein & Kollegen mit Hauptsitz in Mönchengladbach zur Untersuchung ein. Angeliefert werden diese Proben aus Arztpraxen, Krankenhäusern und anderen Laboratorien in rund 600 speziellen Transportbehältern. Der Transport ist heikel: Temperaturschwankungen können dazu führen, dass Proben unbrauchbar werden. Um die Fehlerquote auf ein Minimum zu reduzieren, setzt das Großlabor nun aktive RFID-Technologie ein.

Seit 1999 treibt IDENTEC SOLUTIONS die Entwicklung aktiver RFID-Systeme voran und ist

heute der weltweite Marktführer auf diesem Gebiet. Als Technologieanbieter erarbeitet das Unternehmen gemeinsam mit Partnern innovative Systeme für die verschiedensten Branchen. Diese sorgen unter anderem in Transport und Logistik, im Gesundheitswesen oder in der Halbleiterindustrie für wirtschaftlichere Prozesse.

[nach Oben](#)

## Ident Technology auf dem World Mobile Kongress in Barcelona



Die IDENT Technology stellte im Februar auf der weltweit wichtigsten Messe für mobile Kommunikation, dem Mobile World Congress 2010 in Barcelona, ihren neuen Anfass- und Annäherungssensor für Mobiltelefone vor. Die sogenannte Z-Sense Technologie erlaubt die stark vereinfachte Bedienung von Mobiltelefonen, z.B. werden Anwendungen intuitiv durch Anfassen des Gerätes gestartet oder eingehende Gespräche automatisch beim Annähern des Gerätes an das Ohr des Benutzers angenommen. Im Anschluss der erfolgreichen Messe konnte IDENT zwei Lizenzverträge mit großen Chipherstellern in Europa und Japan abschließen, die nun die Z-Sense Technologie für den Massenmarkt industrialisieren. Erste Geräte werden Anfang 2011 auf dem Markt erwartet.

Mit der Z-Sense Technologie gewann IDENT den Global Mobile Award in der Kategorie beste Innovation in EMEA.

[nach Oben](#)

Sollten Sie künftig keine Zusendungen mehr wünschen, klicken Sie bitte [hier](#) oder antworten Sie einfach auf diese Email mit dem Betreff „abmelden“.

[English](#) / [German](#)

### In this Issue

- [Mechatronic: New Investor ARAX Capital Partners on board](#)
- [Solarion's CEO Karsten Otte key note speaker at the 2010 PV World Forum in Seoul/Korea](#)

Dear Sirs,

in this issue of [Danube Equity News](#) we would like to inform you about new developments at our portfolio enterprises.

We thank you for your interest and look forward to

- [IDENTEC SOLUTIONS' technology is used for temperature monitoring of medical samples](#)
- [Ident Technology on the World Mobile Congress in Barcelona](#)

further project-oriented cooperation within our fields of investment.

Yours sincerely,  
Peter Angermayer

## Mechatronic: New Investor ARAX Capital Partners on board

**mechatronic**  
systemtechnik gmbh

By the end of 2009 a further financing round was finalised. Beside the existing partners, now ARAX Capital Partners ([www.arax.at](http://www.arax.at)) is involved as a new investor with Mechatronic. Since 2008 FIDURA Capital Consult from Munich is already ([www.fidura.de](http://www.fidura.de)) invested. With their patented thin wafer handling system, which secures best price performance ratio due to highest throughput, Mechatronic has a clear unique selling proposition. By the end of 2009 Mechatronic was listed with the largest chip manufacturers in Asia with first systems in the series launch. Since that, Mechatronic received extensive follow up orders. „With this financing round we secured the working capital need for the next growth phase, “ CEO Walter Schober announced.

[Back](#)

## Solarion´s CEO Karsten Otte key note speaker at the 2010 PV World Forum in Seoul/Korea



[www.solarion.de](http://www.solarion.de)

CEO Karsten Otte underlined at the 2010 PV forum - which took place at the same time with the EXPO solar in Seoul/Korea - with its key note speech the costs and technology leadership of the Solarion AG within the field of thin film solar systems.

„There have been a lot of speculations within the last couple of years in the communities – especially CIGS community – that when you use polymer as a substrate, you don't have the capability to achieve high solar cell efficiencies. So we can prove with our world-record value that this assumption is wrong“, CEO Karsten Otte announced. For more detailed information please click [here](#).

The Solarion AG develops, produces and markets high-efficient and at the same time best price thin film solar cells and modules (CIGS on flexible polymer substrate).



[www.intersolar.de](http://www.intersolar.de)

Please visit [Solarion AG](#) at the [Intersolar](#) from 9<sup>th</sup> to 11<sup>th</sup> of June in Munich, stand B6.141!

[Back](#)

### IDENTEC SOLUTIONS' technology is used for temperature monitoring of medical samples



Up to 30,000 blood and tissue samples arrive daily at the Medical Care Center of Dr. Stein & Kollegen, headquartered in Mönchengladbach, Germany for examination. The medical samples are transported from various doctors' offices, hospitals and other laboratories in approximately 600 special transport containers. Particular attention must be paid to shipping as temperature fluctuations can cause the transported samples to be unusable. As a result, Dr. Stein & Kollegen 's Medical Care Centre's laboratory deployed a wireless sensor network that utilizes RFID technology to address particularly this issue. The specifically designed system was the result of a technology partnership that included IDENTEC SOLUTIONS and the system house PCO, who jointly developed a solution that documented transport and temperature gradation.

[Back](#)

## Ident Technology at the World Mobile Congress in Barcelona



In February 2010, at the world mobile congress - the most important fair for mobile communication - IDENT Technology presented their new touching and proximity sensor for mobile phones. The so-called Z-sense technology permits the highly simplified operation of mobile phones. Referring to the successful fair IDENT could enter into two license agreement with large chip manufacturers in Europe and Japan, which industrialize now the Z-sense technology for mass-market. First applications are expected in 2011. With the Z-sense technology IDENT won the Global Mobile Award in the category best innovation in EMEA.

[Back](#)

If you do not wish to receive this newsletter in the future please click [here](#), or simply reply to this email with the word "unsubscribe" in the subject line.

[Legal Notice](#)

[www.danubequity.com](http://www.danubequity.com)

Managing Director: Peter Angermayer  
voestalpine-Straße 1, 4020 Linz, Austria  
Tel.: +43/ 732/ (0) 50304-15-8626, Fax : +43/ (0) 50304-55-8626  
Email: [office@danubequity.com](mailto:office@danubequity.com)