

**Sehr geehrter Kunde,**

in Kürze beginnt DAS Event für die Elektronik-Fertigungsindustrie: die Productronica 2005 öffnet für vier Tage auf dem Messegelände München ihre Pforten. Selbstverständlich wird auch Data I/O dort wieder anzutreffen sein.

Unsere langjährigen Partner werden in diesem Jahr schnell das veränderte Gesicht erkennen, mit dem wir uns präsentieren: ein neues Standkonzept, das wir bewusst applikationsorientiert gestaltet haben. Neben der Demonstration unserer Programmiersysteme in einem Applikationskontext ist uns aber vor allem wichtig, im direkten Gespräch mit Ihnen neue Anforderungen erörtern und offene Fragen klären zu können. Dafür sind der Loungebereich und unsere Infobar die idealen Treffpunkte.

Wir freuen uns über die Gelegenheit, viele von Ihnen bald persönlich kennen zu lernen. Auf Ihre Fragen und Anforderungen werden unsere Berater und Support-Spezialisten während der vier Messtage gerne eingehen.

Eine erfolgreiche Messe und gute Geschäfte wünscht Ihnen  
Ihr Data I/O News-Team

**MESSE HIGHLIGHTS**

Wir zeigen Ihnen unsere Produkt Highlights 2005:

- **Neue Programmierlösungen für Ihre Applikationen im Bereich Automotive, Wireless, Industrial Control und Consumer Electronics**  
Entdecken Sie die applikationsspezifischen Programmier- und Handling-Automaten der PS-Serie:  
Professional Programming System for Automotive Applications powered by **PS288™** und Professional Programming System for Memory Cards powered by **PS588™**
- **Unsere einzigartige Lösung zur On-Board-Programmierung beim Test**  
Innovativ und modular – der In-System Programmer ImageWriter™ ist speziell für die Fertigung ausgerichtet.  
Das aktuelle Modell ImageWriter-300 kommt beim Board-Test ganz ohne PC-Unterstützung aus. Damit gewährleistet ImageWriter-300 die voll eingebettete Bausteinprogrammierung im Standalone-Betrieb.
- **Unsere Connected Programming Solutions – eine einheitliche Programmierplattform für Design, Test und Produktion**  
Netzwerkfähige Systeme für weltweite Transparenz und Kontrolle. Data I/Os einheitliche und weltweit schnellste Programmierarchitektur FlashCORE garantiert höchste Qualität und die schnelle Markteinführung von neuen Produkten.

**IHRE GASTKARTE**

Wir laden Sie ein!  
Treffen Sie uns in München auf der Productronica 2005 in **Halle A3, Stand 305**

Nur einen Click entfernt!  
Fordern Sie Ihre kostenlose Gastkarte an unter:  
<http://www.dataio.de/aktuell/termine/>

**UPDATE NEWS**

### **NEU: TaskLINK™ Version 5.53 Update**

Die neue Programmiersoftware TaskLink Version 5.53 behebt zwei Probleme der vorhergehenden Version 5.50. Das betrifft insbesondere die Programmiersysteme ProLINE RoadRunner, FlashPAK und die PS FlashCORE Serie.

Bitte beachten Sie: Sollten Sie mit TaskLink Version 5.50 arbeiten, rät Data I/O zwingend zur Installation des neuen Updates 5.53. Haben Sie Version 5.50 bislang nicht installiert, so können Sie sofort die neue Version installieren.

Diese Probleme sind mit der aktuellen Version 5.53 passé:

- Mit Version 5.50 werden in bestimmten Situationen unerwartet Daten auf den Baustein programmiert. Das tritt insbesondere dann auf, wenn formatierte Datenfiles benutzt werden wie zum Beispiel Intel Hex. Aufgrund von Fehlern bei so genannten Fill Bytes führt dies zu falschen Checksummen. Mit TaskLink 5.53 ist das Problem gelöst.
- Bei bestimmten Bausteine, die „Special Data“-Sektoren enthalten, berechnet TaskLink 5.50 falsche Checksummen für den Programmierjob. „Special Data“-Sektoren gehören nicht zum Data-Array des Bausteins. Werden diese „Special Data“-Sektoren von der Checksumme ausgeschlossen, ist diese nicht richtig. Mit TaskLink 5.53 ist das Problem ebenfalls gelöst.

Data I/O empfiehlt im Allgemeinen, die zu erwartende Checksumme des Programmierjobs in TaskLink festzulegen. Dieser Wert wird im „Task Editor“ unter dem Reiter „Data“ unter Task Checksum eingeben.

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte den Technischen Support unter:  
ccs-europe@data-io.de

### **IMPRESSUM**

Data I/O GmbH  
Lochhamer Schlag 5  
82166 Gräfelfing  
Fon +49 - 89 - 85 85 8-0  
Fax +49 - 89 - 85 85 8-10  
E-Mail [news-team@data-io.de](mailto:news-team@data-io.de)  
Web [www.data-io.de](http://www.data-io.de)

### **ABMELDEN**

Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie uns Ihre Adresse zu einem früheren Zeitpunkt für den Versand von Informationen zur Verfügung gestellt haben. Wenn Sie zukünftig keine E-Mails mit Produktwerbung von uns erhalten möchten, antworten Sie bitte auf diese Mail und setzen UNSUBSCRIBE in den Betreff. Vielen Dank.