PRESSEMITTEILUNG

ONEVISION UND HORIZON MIT DURCHGÄNGIGEN WORKFLOWS FÜR DIE DRUCKWEITERVERARBEITUNG AUF DER DRUPA

Softwarehersteller OneVision und Weiterverarbeitungsexperte Horizon zeigen vom 28. Mai bis 07. Juni, wie durch die Integration beider Systeme eine vollautomatische Broschürenfertigung und hocheffiziente Book-of-One-Produktion möglich ist.

**Regensburg/Düsseldorf**. Um individualisierte Kleinauflagen von Büchern, Prospekten, Broschüren und anderen on-demand Printprodukten wirtschaftlich zu produzieren, müssen auch Weiterverarbeitungssysteme und Software nahtlos zusammenspielen. Wie das in der Praxis funktioniert, erfahren drupa-Besucher in der Workflow Zone auf dem Horizon-Stand in Halle 6, Stand F21.

Dateiaufbereitung und Weiterverarbeitung automatisieren

„Mit einer passgenauen Optimierung der Produktionsdaten für die Weiterverarbeitung auf Schnitt- und Bindesystemen inkl. automatischem Ausschießen, können Akzidenz-und Buchdrucker wertvolle Zeit in der Produktion einsparen. OneVision bringt mehr als 30 Jahre Expertise in der automatisierten PDF-Aufbereitung mit und kann als modulare Middleware unkompliziert in bestehende Systemlandschaften integriert werden“ erklärt Hans Stöger, Senior Director Research & Development bei der OneVision Software AG.

Die Integration von OneVision und Horizon ermöglicht automatisierte Prozesse sowohl bei der Dateiaufbereitung als auch bei Weiterverarbeitungssystemen. Die optimierten Druckdaten werden via JDF Schnittstelle reibungslos an das Horizon iCE LiNK System übergeben. Einrichtung und Rüstung von Produktionssystemen laufen so deutlich effizienter. Die Integration wird auf der drupa sowohl für die bewährte StitchLiner Serie als auch den SmartStacker zu sehen sein.

**Leistungsstarke Automation Suites für automatisierte Produktionsprozessse**OneVision Software ermöglicht die Automatisierung von Produktionsprozessen. In einer Vielzahl an Drucksegmenten wie zum Beispiel im Buch- oder Akzidenzdruck sorgt die Software für Kosteneinsparungen, Qualitätssteigerung, Verkürzung der Produktionszeiten sowie flexiblere und dynamischere Prozesse. Die flexible Software von OneVision kann an jedes System angebunden werden und ermöglicht so die Automatisierung industrieller Druckprozesse von der Vorstufe über den Druck bis zu Verarbeitung und Veredelung.

OneVision wird mit einem eigenen Stand auf der drupa 2024 in der Halle 8A, Stand A40 vertreten sein.

**Über OneVision Software AG**

Die OneVision Software AG ist ein internationaler Softwarehersteller für die Automatisierung von Produktionsprozessen in der Druck-, Medien- und Verlagsbranche. Seit 30 Jahren verhilft das Unternehmen mit seinen Automatisierungslösungen mehr als 3.000 Kunden weltweit zu mehr Profitabilität. Als global agierendes Unternehmen ist OneVision mit Headquarter in Regensburg sowie Tochtergesellschaften in den USA, Großbritannien, Frankreich, Brasilien, Singapur und Indien vertreten.

**Kontakt**  
OneVision Software AG  
Karin Bader  
Tel: +49 941 78004 456

[karin.bader@onevision.com](mailto:karin.bader@onevision.com)

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

**Bildnachweis:**

*Bild 1:*



*Automatisierte Prozesse durch die Integration von OneVision und Horizon*

*Bild 2:*



*Logo OneVision Software AG*