

## PRESSE-INFORMATION



## PDF Xpansion SDK 12 verfügbar - neue Funktionen erweitern das Entwickler-Toolkit



(Bochum, 20. April 2017) – Soft Xpansion hat die Version 12 des PDF Xpansion SDK veröffentlicht. Das Toolkit ermöglicht Softwareentwicklern, ihre Anwendungen mit PDF-, PDF/A- und XPS-Funktionen auszustatten. Es bietet breite Möglichkeiten zur Erstellung und Bearbeitung von PDF-, PDF/A- oder XPS-Dokumenten, außerdem für deren Anzeige und den Druck auf Papier, für die Umwandlung zwischen diesen Formaten, sowie für den Export und Import in Verbindung mit anderen Dateiformaten.

Zentrale Neuerung im PDF Xpansion SDK 12 ist, dass mit ihm nun Word- und HTML-Dateien in PDF konvertiert werden können. Weitere neue Quellformate zur Umwandlung in PDF sind MathML, SVG und mehrseitige TIFFs. Darüber hinaus werden von der neuen Version des SDKs auch bidirektionale Texte (einschließlich Arabisch und Hebräisch) unterstützt. Ebenso neu ist die komplette Programmierschnittstelle (API) für die COM-Plattform (Embarcadero-Umgebung und OLE Automation-Sprachen).

Die Nutzer von Software, in die Funktionen des PDF Xpansion SDK 12 integriert wurden, benötigen keine zusätzlichen Programme, um PDF, PDF/A und XPS selbst zu erstellen, zu bearbeiten oder ansehen und ausdrucken zu können. Für die Komponenten des PDF Xpansion SDK 12 zahlen Softwareentwickler einmalig eine Lizenzgebühr, die ein zeitlich unbegrenztes, von der Stückzahl der erstellten Software-Anwendungen und von der Anzahl der Entwickler-Arbeitsplätze unabhängiges Nutzungsrecht einräumt. Optional kann ein Wartungsvertrag abgeschlossen werden, der zu kostenlosen Versionsupdates sowie zur Inanspruchnahme von ausführlicherem Support berechtigt.

### ALLE NEUEN FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

- Konvertierung von Microsoft Word-Dateien in PDF, ohne dass Installation von Office und eines virtuellen Druckertreibers erforderlich sind
- Konvertierung von HTML-Dateien und Webseiten in PDF
- Konvertierung von MathML-Dateien in PDF
- Konvertierung von SVG (Scalable Vector Graphics)-Dateien in PDF
- Konvertierung von mehrseitigen TIFF-Dateien in PDF
- Stift-Unterstützung im Viewer erweitert: Lösch-/Radier-Modus und Einstellung der Druckempfindlichkeit hinzugefügt
- Unterstützung von bidirektionalen Texten (einschließlich Arabisch und Hebräisch): Text durchsuchen und exportieren, Formularfelder im Viewer, etc.
- Komplette API für die COM-Plattform (Embarcadero-Umgebung und OLE Automation-Sprachen)
- Verbesserte Performance und Bugfixing

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Detailliertes Informationsmaterial sowie eine Test-Lizenz und einen ausführlichen Leitfaden bietet die [PDF Xpansion SDK 12-Produktseite](#) auf [soft-xpansion.de](http://soft-xpansion.de).

## WEITERE SOFTWARE

Die PDF Xpansion-Technologie wird außer in Kunden-Anwendungen auch in der Perfect PDF-Produktfamilie von Soft Xpansion (Desktop-Software und Apps) eingesetzt. Daneben demonstriert Perfect PDF-Freeware die Möglichkeiten des SDKs.

### ÜBER SOFT XPANSION

Soft Xpansion ist ein international tätiges, 1995 gegründetes Unternehmen, das in der IT-Branche als Spezialist für Softwareentwicklung aktiv ist. Das Portfolio von Soft Xpansion umfasst innovative Software Development Kits (SDKs), leistungsfähige Standardsoftware (Desktop-Applikationen und Windows-Apps) und flexible Individualentwicklung. Das Unternehmen blickt auf eine über 20-jährige Erfahrung und Entwicklung im IT-Bereich zurück und deckt das komplette Spektrum der Veröffentlichung von Software ab – von der ersten Marktanalyse bis zur fertigen Lösung oder zum fertigen Produkt. Multinationale Teams entwickeln und veröffentlichen standardisierte Softwareprodukte und komplexe Individualprojekte für einen weltweiten Einsatz. Der Hauptsitz des Unternehmens ist Bochum.

### KONTAKT

Soft Xpansion GmbH & Co. KG  
Frank Dückers  
Königsallee 45  
44789 Bochum  
Tel.: +49 234 298 41 73  
Fax: +49 234 298 41 72  
E-Mail: [dueckers@soft-xpansion.com](mailto:dueckers@soft-xpansion.com)  
<http://www.soft-xpansion.de>

### Keywords:

PDF, PDF/A, PDF SDK, MathML, SVG, Microsoft Word, Softwareentwickler, COM-Plattform, Embarcadero, OLE, Druckertreiber, Editor, Converter