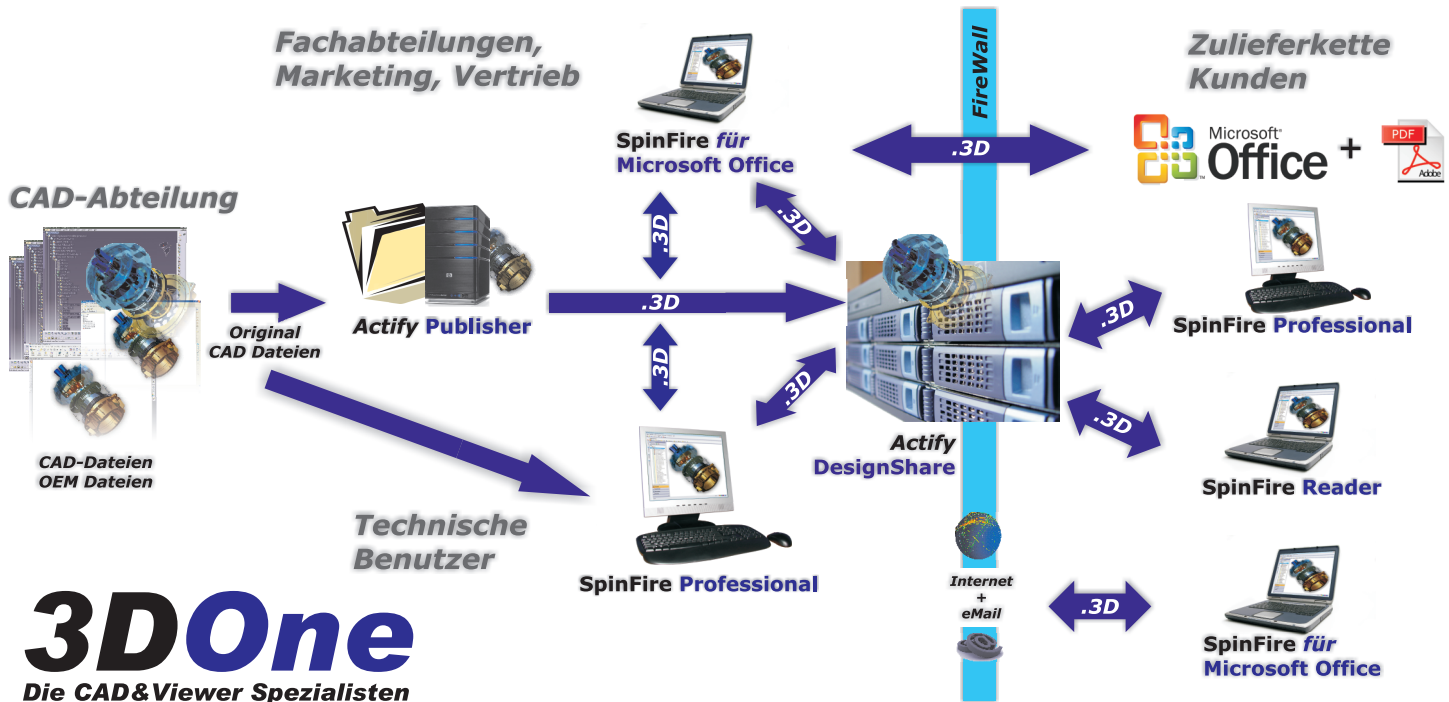


Die *actify* Produktfamilie

Plattform für weltweite Kommunikation mit digitalen Konstruktionsdaten für Fertigung und Zulieferketten



3DOne
Die CAD&Viewer Spezialisten

Actify DesignShare

ermöglicht es Arbeitsgruppen, CAD-Daten sowie alle damit verbundenen Dokumente schnell und sicher zu verfolgen, gemeinsam auf sie zuzugreifen und zu verwalten – und das unternehmensweit. Leicht einsetzbar vereinigt es die Actify-Produktfamilie mit dem Dokumentenmanagement und den gemeinsamen Nutzungs- und Zusammenarbeitsfunktionen, die in jede Microsoft® SharePoint™-Management-Umgebung integriert sind.

Actify Publisher

zentralisiert und automatisiert stapelweise die Ausgabe von 3D- und 2D-CAD-Dateien in Actifys anwenderfreundliches, kompaktes .3D-Dateiformat. Actify Publisher ermöglicht es Ihnen, jeden Aspekt der Dateiausgabe zu definieren und zu verwalten, z.B. welche Dateien (oder Dateitypen) im .3D-Format ausgegeben werden sollen, Zielort, an dem die Dateien ausgegeben werden sollen, wann die Dateien ausgegeben werden sollen und vieles mehr.

SpinFire Professional

verfügt über leistungsstarke 3D- und 2D-CAD-Visualisierungsfähigkeiten, ohne ein CAD-System zu erfordern, und zwar in einem bedienerfreundlichen .3D-Format. Mit dieser einzelnen Softwarelösung können Sie 3D- und 2D-Dateiformate, damit verbundene Dateien und Dokumentationen ansehen, bemaßen, schneiden, drucken und vieles mehr.

3DOne Software VertriebsGmbH
Asterstraße 29
85521 Riemerling
Tel. +49 / (0)89 / 60013918
Fax +49 / (0)89 / 60013919
eMail Sales@3DOne.de
www.3D1.de

*Weitere Informationen
erhalten Sie unter
www.3D1.de oder rufen
Sie an unter
+49 (0)89/600 139 18*

SpinFireReader

ermöglicht es gelegentlichen Nutzern .3D-Dateien (Actifys komprimiertes, sicheres CAD-Ansichtsformat) anzusehen und zu drucken. Das kostenlose SpinFire Reader PlugIn für den Explorer ist perfekt für die gemeinsame Nutzung von Designs mit Personen, die nur Leseanforderungen haben.

SpinFire

für Microsoft® Office ist eine in Microsoft® Office integrierte Anwendung, die es Benutzern ermöglicht, interaktive 3D- und 2D-CAD-Daten direkt in ihre Office-Dokumente einzubinden – wodurch die weitreichende und einfache Verteilung der CAD-Design-Daten innerhalb des Unternehmens ermöglicht wird.

