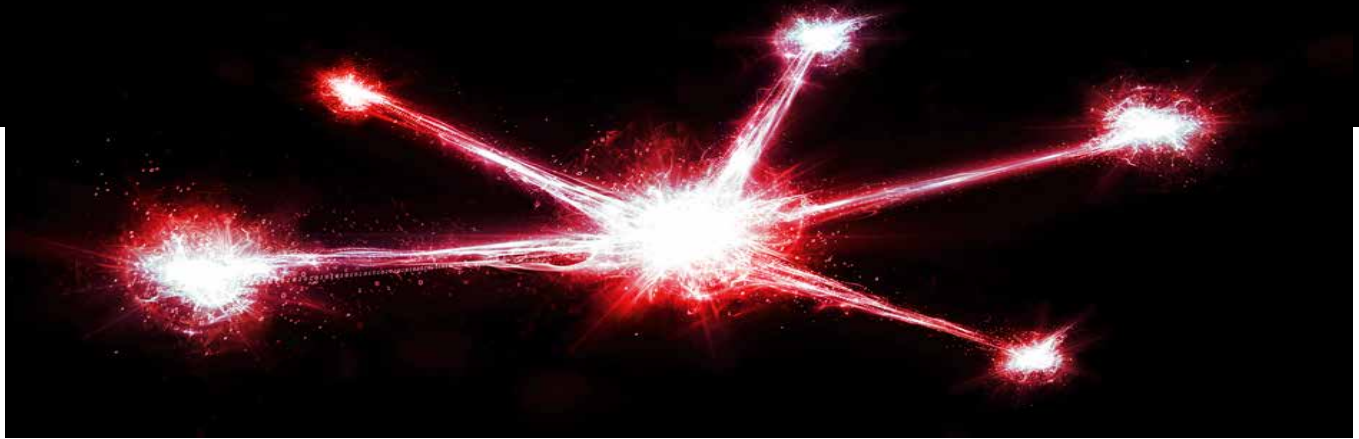


CIDEON – efficient engineering.

# CIDEON SAP PLM Interfaces – Services für den Parallelbetrieb



## SAP PLM Schnittstellenupdate nach Maß

Sie sind CIDEON Kunde und haben SAP CAD Desktop Integrationen von CIDEON im Einsatz?

Bei einem normalerweise empfohlenen kompletten Umstieg auf die neue Plattform SAP® Engineering Control Center (ECTR) ergeben sich vielerlei Herausforderungen, unter anderem:

- Kapazitätsengpässe
- Es sind verschiedene, voneinander unabhängige CAD-Systeme im Einsatz.
- Es gibt verteilte Standorte mit unterschiedlichen Umstiegsvoraussetzungen.

## Wir haben die Lösung!

Neben den umfassenden Erfahrungen unserer Berater aus vielen Umstiegsprojekten bieten wir jetzt auch die technische Unterstützung für einen Parallelbetrieb von SAP CAD Desktop und SAP ECTR!

Mit unserer Lösung reagieren Sie flexibel auf die koexistente Nutzung beider SAP Integrationsoberflächen. Somit sind Sie losgelöst von einem Big-Bang-Umstellungsszenario und optimieren so die Auslastung Ihrer Mitarbeiter.

Der Parallelbetrieb für CAD Desktop und SAP ECTR ist aktuell für die CAD Systeme Autodesk® Inventor® und DS SOLIDWORKS® verfügbar.

### Highlights

- Reduziertes Risiko
- Optimierte Betriebsmittel
- Schnelle Erfolge

 **SOLIDWORKS**

PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT

FRIEDHELM LOH GROUP

CIDEON – efficient engineering.

# CIDEON SAP PLM Interfaces – Services für den Parallelbetrieb

## Ihre Vorteile beim Parallelbetrieb

Beginnen Sie nicht mit großen und komplexen Projekten! Sie erhalten dadurch die Möglichkeit, in kleineren Fachbereichen erste Erfahrungen zu sammeln. Das reduziert das Risiko für die später folgenden Fachabteilungen.

Erzielen Sie schnelle Erfolge und Verbesserungen für einzelne Fachbereiche, die als Erstes umgestellt werden.

Entzerren Sie die Umstellung zeitlich und sorgen somit für positive Auswirkungen auf Ihren Ressourceneinsatz. So können beispielsweise Schulungen über einen längeren Zeitraum gestreckt werden.

Entkoppeln Sie die Abhängigkeiten von bestimmten CAD- und ECTR-Release-Ständen. Gerade wenn einzelne Fachbereiche aufgrund eines veralteten CAD-Releases kurzfristig umstellen müssen, bringt Ihnen die schrittweise Umstellung Vorteile.

Passen Sie beim Umstieg auf SAP ECTR eventuelle fachbereichsabhängige Erweiterungen Schritt für Schritt an. Ebenso kann der Parallelbetrieb unter Umständen auch ohne eine Nachimplementierung von CAD-Desktop-Erweiterungen gestartet werden, wobei gleichzeitig geprüft wird, ob diese überhaupt notwendig sind.

## Der Parallelbetrieb bedeutet aber auch...

...die Entstehung von Langläuferprojekten zu fördern. Das wiederum führt zu mehr Aufwand und höheren Kosten, auch für eine parallele Betriebsinfrastruktur. Da kein Zwang zum Wechsel auf SAP ECTR besteht, kann ein Umstellungsprojekt verschleppt werden.

### Zuverlässig beraten

CIDEON entwickelt die SAP Engineering Control Center interfaces exklusiv für SAP. Neben der umfassenden Softwareexpertise im CAD- und Engineering-Umfeld bietet CIDEON ein umfangreiches Beratungsportfolio sowie Best Practices für Ihr erfolgreiches SAP PLM Projekt:

- Unterstützung beim Umstieg von SAP CAD Desktop auf SAP ECTR
- Implementierung der SAP ECTR interfaces
- Unterstützung beim SAP EHP Release-Wechsel oder beim Umstieg auf S/4HANA
- Weitere SAP PLM Produkte und Add-on-Tools

### Sprechen Sie uns an!

Kontaktaufnahme und weitere Informationen unter:  
[www.cideon.de/ECTR](http://www.cideon.de/ECTR)

CIDEON Software & Services GmbH & Co. KG  
Lochhamer Schlag 11 · D-82166 Gräfelfing  
Tel. +49(0)89 909003-0 · Fax +49(0)89 909003-250  
[info@cideton.com](mailto:info@cideton.com) · [www.cideon.de](http://www.cideon.de)



AUTODESK® INVENTOR®



PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT

FRIEDHELM LOH GROUP