

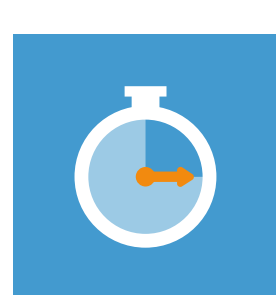
Sie möchten qualitativ hochwertige Gussformen schneller liefern?

5 wesentliche Elemente einer CAD-/CAM-Softwarelösung



Wie man im modernen Formdesign und Formenbau seine Wettbewerbsfähigkeit steigern kann:

LIEFERZEIT VERKÜRZEN



WERKZEUGQUALITÄT VERBESSERN



NIEDRIGERE GESAMTBE-
TRIEBSKOSTEN



Übliche Herausforderungen



Einsatz mehrerer Lösungen



Abwicklung von Änderungsaufträgen (Engineering Change Orders, ECO)



Für den Formenbau ineffiziente Funktionen



Erstellung komplexer und großer Formen



Schlechter technischer Support

5 Eigenschaften, über die eine CAD-/CAM-Software verfügen sollte, damit Sie qualitativ hochwertige Formen schneller liefern können:

Im Lieferumfang

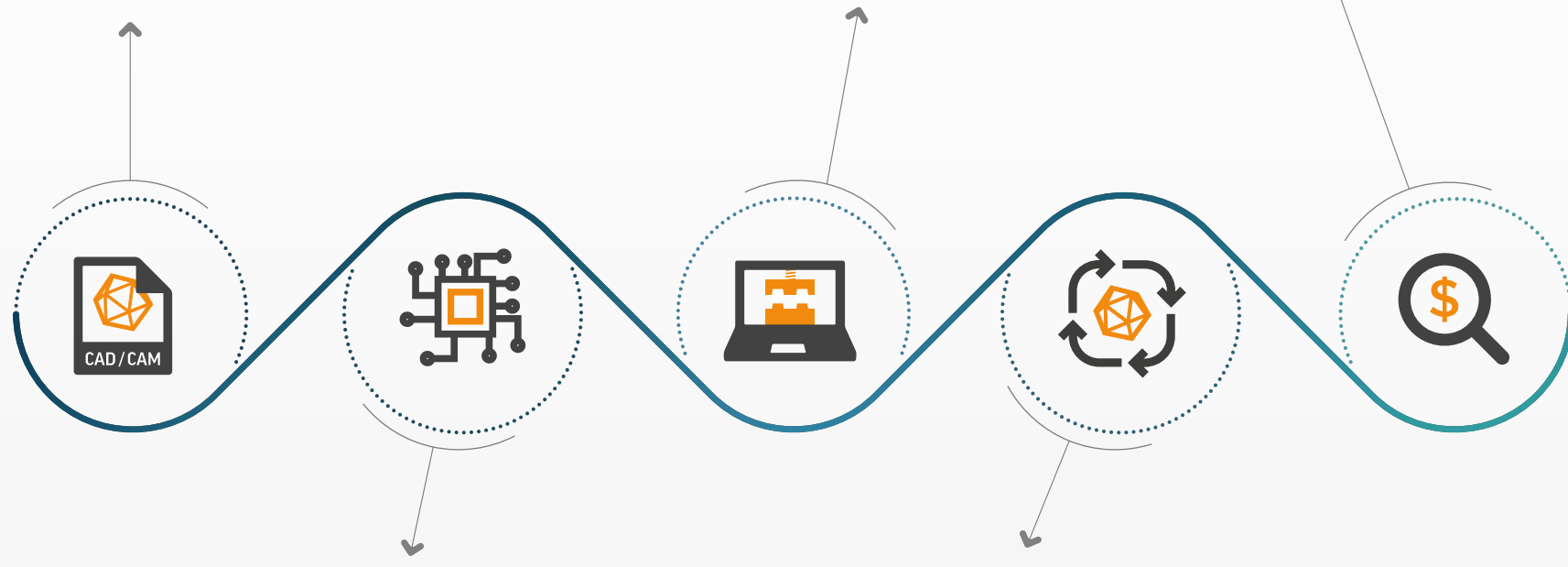
Verkürzen Sie mithilfe einer durchgängigen CAD-/CAM-Lösung die Lieferzeiten für Gussformen.

Eigens für die Branche entwickelt

Steigern Sie Ihre Produktivität mit einer eigens für Formenbauer entwickelten Lösung.

Kosteneffizient

Erzielen Sie eine schnelle Rentabilität (ROI).



Innovativ

Verschaffen Sie sich mit innovativer, modernster Technologie einen Wettbewerbsvorteil.

Benutzerfreundlich

Rationalisieren Sie Ihre Umstellung mithilfe einer intuitiven, leicht zu bedienenden Benutzeroberfläche.

Cimatron – das Komplettpaket

Cimatron® von 3D Systems ist eine Softwarelösung für Ihren gesamten Formenbau-Workflow.

Die Software wurde entwickelt, um Formenbauer dabei zu helfen, die einzigartigen Herausforderungen zu bewältigen, vor denen sie aktuell stehen. Sie ermöglicht es Werkzeugbauern, in Rekordzeit qualitativ hochwertige Werkzeuge von beliebiger Komplexität und Größe zu liefern.

Angebotserstellung

Design

Fertigung

„Cimatron ist ein Komplettpaket. Die Software bietet alles, was man als Formenbauer braucht.“

- Pat Stevens, Engineering Manager, Liberty Molds, Inc.



Sie möchten mehr erfahren?

Laden Sie das E-Book *Warum Formenbauer eine durchgängige, dedizierte CAD-/CAM-Software benötigen* herunter, um zu erfahren, wie Sie mit Cimatron von 3D Systems Ihr Geschäft ankurbeln können.

E-Book jetzt herunterladen