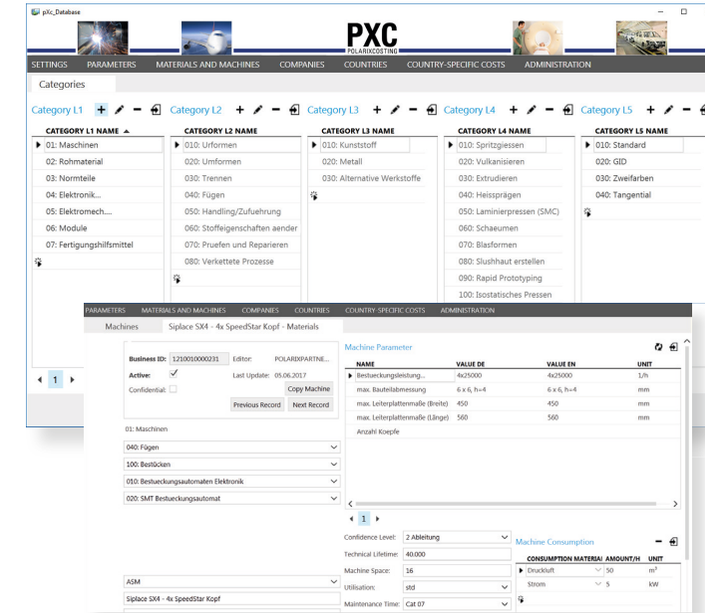
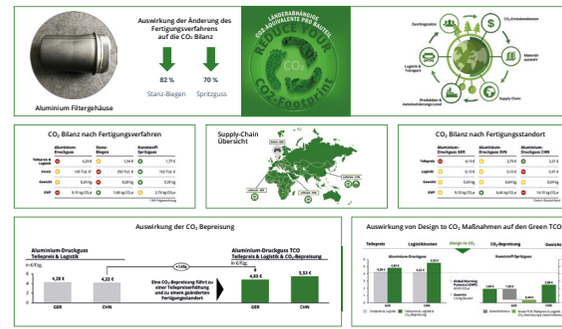




Mit **POLARIXCOSTING (PXC)** können **Produktkosten** sowie **CO<sub>2</sub>-Emissionen** eines Unternehmens **erfasst, simuliert und transparent dargestellt** werden.

Dabei liefert PXC mit Hilfe des integrierten **CO<sub>2</sub>-Rechners** eine detaillierte Aufschlüsselung der **CO<sub>2</sub>-Emissionen** vom Rohmaterial über **Fertigung und Logistik** bis hin zum Endprodukt.



## SCHNELL, FLEXIBEL UND VERHANDLUNGSTAUGLICH

POLARIXCOSTING – die Kalkulations-Software mit integriertem Experten-Know-how und maximaler Kostentransparenz.

# PXC

POLARIXCOSTING

## POLARIXCOSTING – navigiert Sie mit System durch die Welt der Kosten

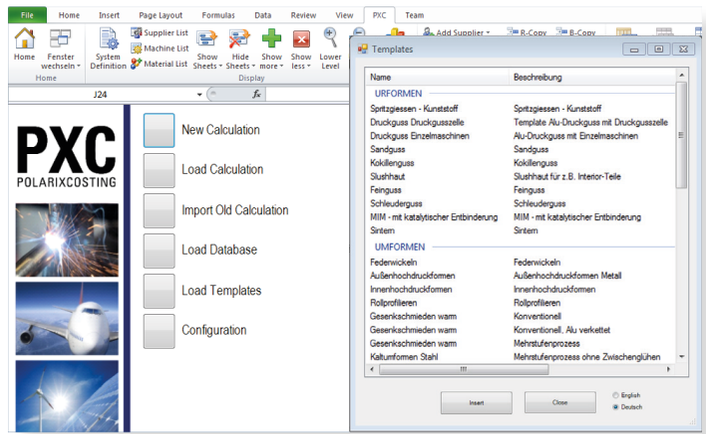
- Modulare Prozesse
- Technologie-Templates
- Kostentransparenz durch Bottom-Up Standards
- Supply Chain & CO<sub>2</sub>-Analysen
- Make-or-Buy-Entscheidungen
- Flexible Overhead-Berechnung
- Länderabhängige Produktivität
- Material-, Maschinen- & Struktur-Daten
- Aktuelle und validierte Daten
- Regelmäßige Updates

## Kalkulieren Sie erfolgreich Ihre Kosten und CO<sub>2</sub>-Emissionen mit unserem praxisbewährten Tool!

- Benutzerfreundlich
- Schnelle Ergebnisse durch integrierte Technologie-Templates
- Integrierter CO<sub>2</sub>-Rechner
- Branchenübergreifend einsetzbar
- Offline-Funktionalität mit Synchronisationsmöglichkeit
- Einfacher Datenaustausch (Cost-break-down generator)
- Einfache Berichterstellung (Reportgenerator)
- Anbindung an ERP-Systeme möglich
- Microsoft-Office kompatibel

# SCHNELL UND DETAILLIERT

Umfangreiche Technologie-Templates



PXC bietet Templates für nahezu alle gängigen Technologien. Nutzen Sie das gebündelte Know-how von POLARIXPARTNER, um mit wenigen Eingaben zuverlässige und verhandlungstaugliche Kalkulationen zu erstellen.

# ZUVERLÄSSIG UND FLEXIBEL

Modulare Softwarelösung für Ihr Unternehmen

Aufbauend auf dem Microsoft-Standard und basierend auf einer SQL-Datenbank werden die Kalkulationsergebnisse über ein COM-Add-In transparent und nachvollziehbar in Excel zur Verfügung gestellt.

PXC zeigt beliebig viele Produktionsstandorte in der Supply Chain Karte an und erlaubt dem Kostenanalytiker die Simulation unterschiedlichster Kombinationen logistisch relevanter Produktionsstätten.

Konzentrieren Sie sich auf Arbeitsprozesse und Materialien. PXC erledigt den Rest und steuert notwendige Daten und Berechnungen in Abhängigkeit der gewählten Supply Chain automatisch hinzu.

Entscheiden Sie auf Basis aller relevanter Parameter – Produkt-, Werkzeug-, Entwicklung- und Logistikkosten sowie der CO<sub>2</sub>-Emissionen - über den Aufbau der Supply-Chain von Morgen.

# DIE ZUKUNFT IM BLICK

Branchenlösungen für Ihr Unternehmen



**POLARIXPARTNER GmbH**  
 Graf-Siegfried-Str. 32  
 54439 Saarburg • Deutschland  
 Telefon: +49 6581 8290-0  
 E-Mail: info@polarixpartner.com  
 Web: www.polarixpartner.com



AUTOMOTIVE



MEDIZINTECHNIK  
UND PHARMA-  
INDUSTRIE



LUFT- UND  
RAUMFAHRT



MASCHINENBAU  
UND ENERGIE

# JEDES DETAIL ZÄHLT!

**PXC-Datenbank**  
 Lohndaten, Materialdaten, Maschinendaten, Gemeinkosten, länderspezifische Strukturkosten, etc.  
 CO<sub>2</sub>-Äquivalente für Materialien, Verbrauchsstoffe, Maschinen und Werkzeuge



**CO<sub>2</sub>-Emissionen**  
 Materialverbrauch, Fertigungs- & Logistikkemissionen

**Produktkosten**  
 Material-, Prozess-, Overheadkosten etc.

**Werkzeugkosten**  
 Guss-, Stanz-, Biegewerkzeuge etc.

**Entwicklungskosten**  
 Mechanik, Elektronik, Software etc.

**Logistikkosten**  
 Verpackung, Transport (Luft, Wasser, Straße), Zoll etc.

# THE GUIDING STAR FOR THE MANUFACTURING INDUSTRY

POLARIXPARTNER ist die Managementberatung für die fertige Industrie.

Als langjähriger Industrie-Insider sind wir gerne Ihr verlässlicher Leitstern auf dem Weg zum Erfolg, zielgebend wie früher der Polarstern für die Seefahrer. Unser Ansatz ist ganzheitlich und wir verfolgen eine umsetzungsorientierte Philosophie: Dabei tauchen wir analytisch und strategisch tief in Ihre Kernprozesse ein – werden auch direkt auf dem Shop-Floor aktiv und sorgen für eine optimale Verbesserung entlang Ihrer gesamten Wertschöpfungskette.