

## ecICP – Intelligent Controller Parameterization Package

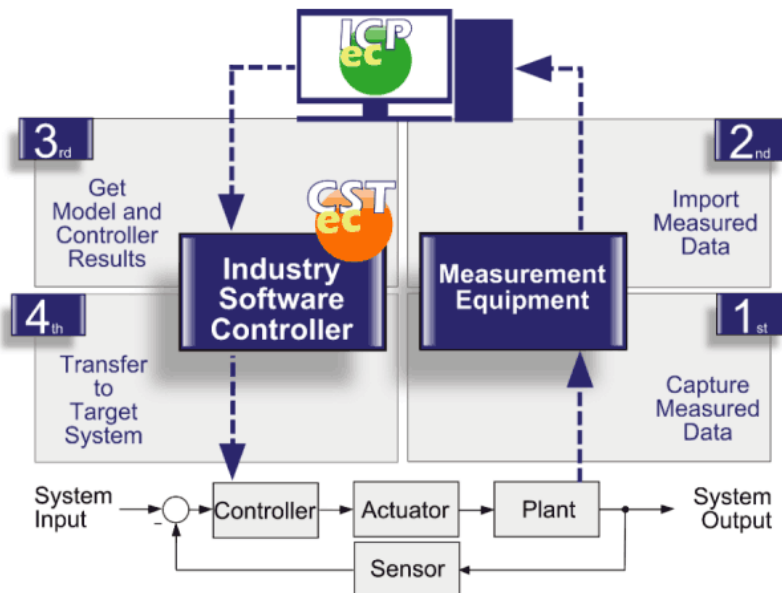
---

**ecICP** ermöglicht eine automatische, modellbasierte Reglerauslegung auf Basis von Messdaten ohne Anwendung theoretischer Verfahren.

### Highlights

- Vollständig automatisierte, modellbasierte Reglerauslegung
- Übertragungsfunktionen und Regler auf Knopfdruck für MIMO-Systeme bis 6. Ordnung
- Reglerauslegung orientiert sich an der vom Anwender gewünschten Übergangszeit für Sollwerte und Störungen
- Zustandsregelung für zeitvariante, nichtlineare, totzeitbehaftete MIMO-Systeme

### Wie Sie ecICP nutzen können



### Voraussetzungen

- Nur Systemdaten vorausgesetzt (Messdaten oder Simulationsdaten)
- Software für Windows 7 und 10 kompatibel

### Kontakt Information

M2C ExpertControl GmbH  
Buchberger Strasse 40  
94560 Offenberg Germany  
[www.m2cec.com](http://www.m2cec.com)  
Email: [products@m2cec.com](mailto:products@m2cec.com)

