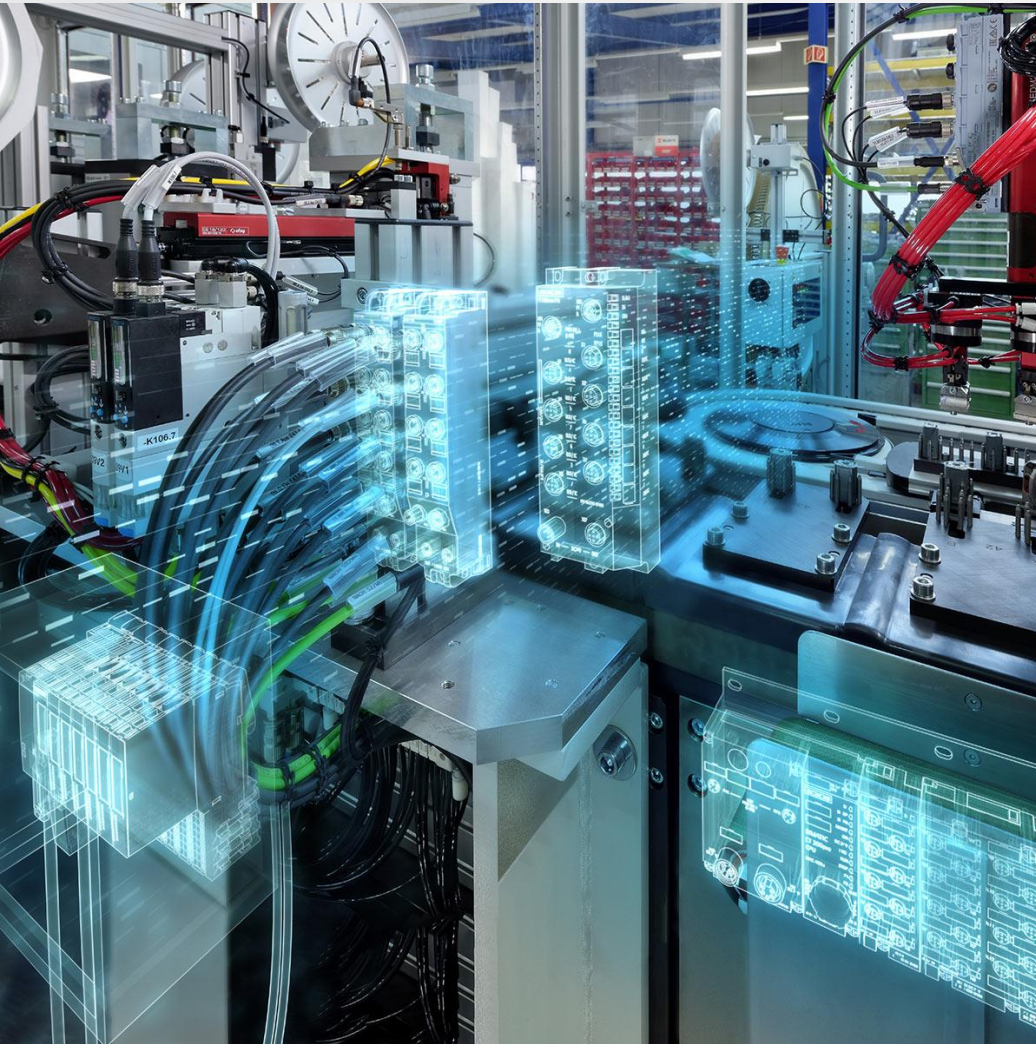


| SIMATIC ET 200

I/O Systeme mit durchgängigem Datenhandling

Durchgängiges Datenhandling von der Planung bis zum Betrieb



I/O Systeme **SIMATIC ET 200** mit durchgängigem Datenhandling



Von der **Planung** ...

eine auf den Arbeitsablauf abgestimmte Werkzeuglandschaft spart Zeit und Kosten



...bis zum **Betrieb**

einfacher und schneller auf heutige und künftige Herausforderungen reagieren zu können



SIMATIC ET200 Toollandschaft

Konsistentes Datenhandling
über Ihren gesamten Workflow

TIA Selection Tool Planning & Configuration

- Import und Export der Hardware-Konfiguration
- Intelligente Auswahl für fehlerfreie Konfiguration und Bestellung

siemens.de/tst

MFCT MultiFieldbus Configuration Tool

Einfache Projektplanung
von MultiFieldbus Geräten

[Link](#) | [Video](#)

SIMATIC Automation Tool

- Inbetriebnahme, Wartung, Service, z.B. für einfache System-Updates
- Für Massenoperationen

siemens.de/sat

PRONETA

- Inbetriebnahme von PROFINET Netzwerken
- Konfiguration der Geräte

siemens.de/proneta

S7-PCT

Parametrierung von Siemens IO-Link-Mastermodulen und IO-Link-Devices anderer Hersteller. [Link](#)

siemens.de/io-link

TIA Portal Engineering- Framework

Uneingeschränkter Zugriff auf die gesamte Palette digitalisierter Automatisierungsdienste

siemens.de/tiaportal

Conception

Engineering

Commissioning

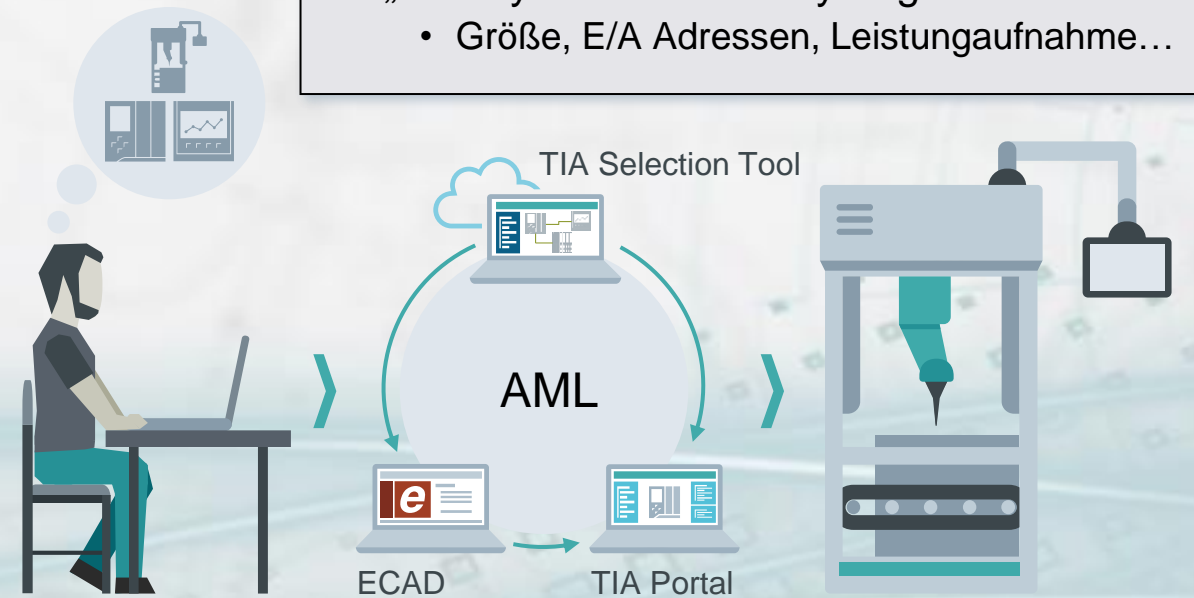
Service



Perfektes Datenhandling mit SIMATIC ET 200 im TIA Selection Tool

Nahtlose Übergabe von Planungs- und Engineering-Daten

- Automatisierungskonfiguration im TIA Selection Tool
- Übertragung der Automatisierungskonfiguration für das Engineering im TIA Portal über die Automation Markup Language (AML)-Datei
- Übergabe von Planungsdaten für die Elektroplanung an ECAD-Systeme über standardisierte AML-Datei



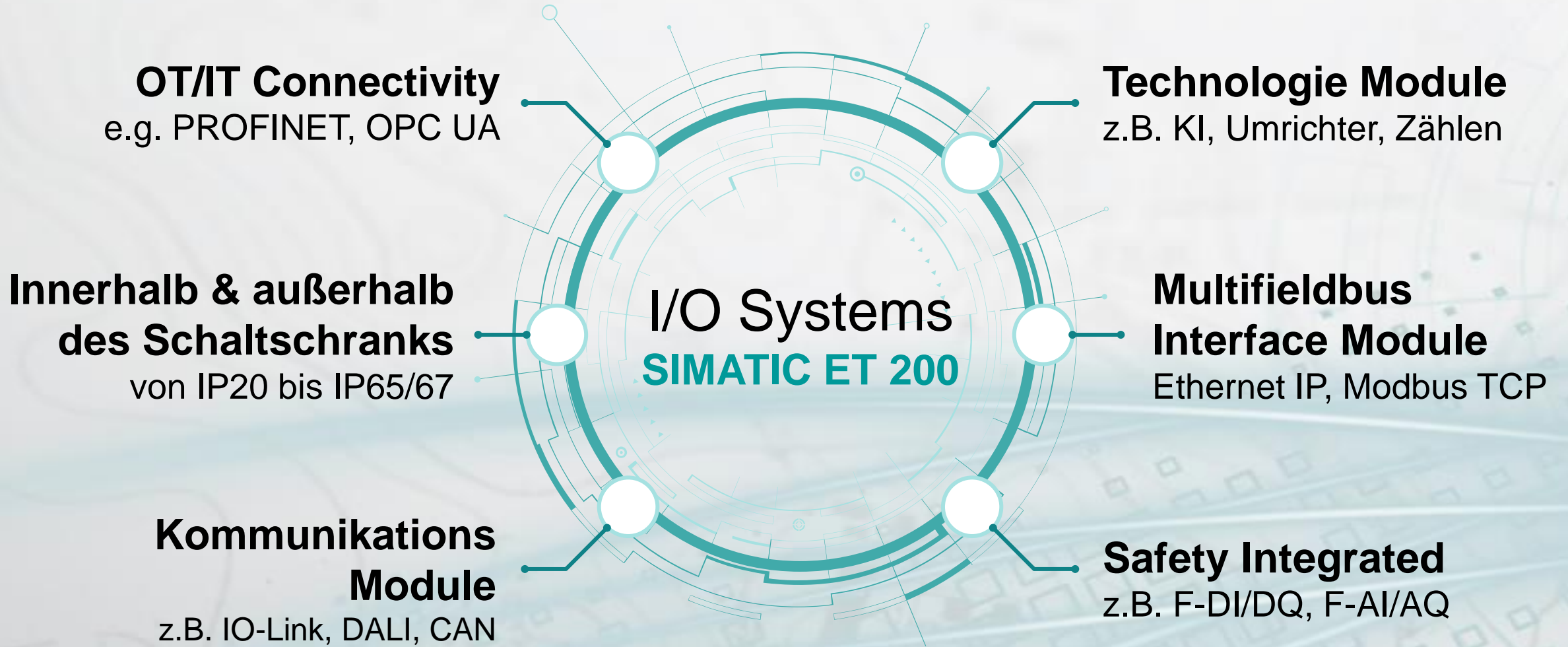
Mehrwert für **SIMATIC ET 200**:

- ✓ Kein Lesen von Handbüchern erforderlich
- ✓ „What you see is what you get“
 - Größe, E/A Adressen, Leistungsaufnahme...

- Zeit- und Kostenersparnis durch korrekte Konfiguration des gesamten Automatisierungsportfolios
- Qualitätsverbesserung durch Vermeidung redundanter Planung und Fehler mittels automatischer Datenübernahme
- Standard-AML-Schnittstelle für volle Flexibilität



I/O Systeme als Datendrehscheibe der Betriebsdaten



| Kontakt

Herausgegeben von Siemens AG

DI FA S MP PRO&SW 2

Gleiwitzer Str. 555

90475 Nürnberg, Deutschland

www.siemens.de/et200