



- o Prozessleittechnik
- o Elektrotechnik
- o **Antriebstechnik**
- o Mess- und Prüftechnik
- o Mess- und Regeltechnik
- o Kommunikations- und Netzwerktechnik

# Programmiergerät für ABB Drives

inkl. Software:

## DriveSize

zur Dimensionierung von Frequenzumrichtern und Motoren

## Drive SPC

zur Bausteinprogrammierung von ACSM1, ACS850 und ACQ810

## DriveWindow

zur Lifecycle-Unterstützung für Nieder- und Mittelspannungsfrequenzumrichter

## Drive Studio

zur Vereinfachung der Inbetriebnahme und Konfiguration von ACS850 und ACQ810

## Optional: E-Plan - CAE Software

Lösung zur Projektierung, Dokumentation und Verwaltung von elektrotechnischen Automatisierungsprojekten

## DriveAP

für die Adaptive Programmierung der ABB Industrial Drives

## Drive Composer

Frequenzeinrichter mit einheitlicher Architektur, z.B. ASC580, ACS880

## DriveWindow Light

benutzerfreundliches Tool zur schnellen Erstellung oder Änderung von Ablaufprogrammen

