

# Referenzliste Software-Tools zum Einheitsblatt VDMA 66413

–  
*Reference list of software tools  
for VDMA 66413 specification*



## VDMA 66413 Funktionale Sicherheit – Universelle Datenbasis für sicherheitsbezogene Kennwerte von Komponenten oder Teilen von Steuerungen

*VDMA 66413 Functional Safety – Universal data format  
for safety-related values of components or parts of control systems*

Stand – Issue: 22.01.2019

Diese Referenzliste wird regelmäßig aktualisiert. – *This reference list is regularly updated:*

**Website:** <http://ea.vdma.org/vdma66413>

**Kontakt** und Aufnahme in die Referenzliste – *Contact and subscription to reference list:* [ea@vdma.org](mailto:ea@vdma.org)

**Newsletter** Anmeldung 'VDMA 66413 UpdateNews' – *Newsletter registration:* [ea@vdma.org](mailto:ea@vdma.org)

<b>Hersteller</b> <i>Manufacturer</i>	<b>Name</b> <i>Name</i>	<b>Webseite</b> <i>Website</i>
<b>Berechnung und Bewertung von Sicherheitsfunktionen</b> <i>Calculation and evaluation of safety functions</i>		
ABB Oy	FSDT Functional safety design tool	<a href="http://new.abb.com/drives/functional-safety/functional-safety-design-tool">http://new.abb.com/drives/functional-safety/functional-safety-design-tool</a> <a href="http://www.abb.com/product/seitp322/66d6c30b410aa97ec1257b7b00220533.aspx">http://www.abb.com/product/seitp322/66d6c30b410aa97ec1257b7b00220533.aspx</a>
Pilz GmbH & Co. KG	PAScal	<a href="http://www.pilz.com/webcode.do?id=10255">http://www.pilz.com/webcode.do?id=10255</a>  ANMERKUNG Das Tool kann von Geräteherstellern zur Erstellung einer VDMA 66413 Kennwert-Bibliothek verwendet werden. – <i>NOTE The tool can be use by device manufacturers to build a VDMA 66413 value library.</i>
Rockwell Automation	Safety Automation Builder mit RASWin	<a href="https://marketing.rockwellautomation.com/safety-solutions/en/MachineSafety/ToolsAndDownloads/systema_download">https://marketing.rockwellautomation.com/safety-solutions/en/MachineSafety/ToolsAndDownloads/systema_download</a>
Siemens AG	SET Safety Evaluation Tool	DE: <a href="http://www.siemens.de/safety-evaluation-tool">http://www.siemens.de/safety-evaluation-tool</a> EN: <a href="http://www.siemens.com/safety-evaluation-tool">http://www.siemens.com/safety-evaluation-tool</a>
IFA Institut für Arbeitsschutz der DGUV	SISTEMA	<a href="http://www.dguv.de/webcode/d11223">http://www.dguv.de/webcode/d11223</a>
EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	EPLAN Plattform	Import von Sicherheitskennwerten / <i>Import of safety-related values.</i> <a href="http://www.eplan.de">http://www.eplan.de</a>