Ihr Ansprechpartner:
Dirk Rott, Leiter Marketing

 20. Februar 2019

**Presseinformation WP1902: Datenakquise aus der Ferne und lokal**

Bilder und Texte sind für die Veröffentlichung in der Fachpresse (Print und Online) freigegeben. Btte senden Sie uns nach der Veröffentlichung ein Belegexemplar zu. Herzlichen Dank für Ihre Bemühungen im Voraus.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Datenakquise aus der Ferne und lokal**

**Industrie 4.0-Anwendungen ins Laufen bringen**

**Starterkit für den schnellen und kostengünstigen Einstieg**

Mit dem eWON Flexy 205-Starterkit können Anlagenbetreiber und Maschinenbauer direkt durchstarten: Vom klassischen Fernzugriff bis hin zu Industrie 4.0 Anwendungen!

Maschinen- und Anlagendaten können über das Internet weltweit und/oder lokal bereitgestellt und in vielfältiger Weise für neue Geschäftsmodelle oder Predictive Maintenance genutzt werden.

Lokal sind Daten bequem über das OPC-UA Protokoll übergeordneten Systemen bereitzustellen oder Daten von OPC-UA-fähigen Geräten im Feld (u. a. Steuerungen, HMI, Sensoren) sind zu erfassen.

Mehr Informationen: [www.wachendorff-prozesstechnik.de/flexy](http://www.wachendorff-prozesstechnik.de/flexy)

Bilder (Wachendorff Prozesstechnik):

 

WP1902\_Wachendorff\_01\_Ewon\_Flexy\_OPC-UA.jpg WP1902\_Wachendorff\_02\_Ewon\_Flexy\_Starterkit.jpg