



Zahl der monatlichen Downloads erreicht Höhepunkt

Data Portal knackt 1-Million-Marke

Dass gut aufbereitete Daten im Engineering unverzichtbar geworden sind, belegt eine neue Rekordzahl des Eplan Data Portals: Im Juni 2016 wurden rund 1.000.000 Geräte- und Komponentendaten von Anwendern heruntergeladen. Tendenz: steigend. Das zeigt deutlich: Der Bedarf an Herstellerdaten ist groß und ohne die Integration von Daten läuft nicht nur im Alltag, sondern auch im Engineering nichts.

Monheim, 26. Juli 2016 – Es ist schon eine kleine Sensation für den Lösungsanbieter Eplan: Rund 1.000.000 Artikeldaten-Downloads in nur 31 Tagen. Das hätten selbst die Verantwortlichen von Eplan nicht erwartet, als sie vor acht Jahren das Eplan Data Portal ins Leben gerufen haben. Das Interesse von Anwendern ist extrem groß – sparen sie doch kostbare Zeit, indem sie geprüfte, aktuelle Daten direkt ins Eplan Projekt per Drag & Drop integrieren. Aktuell sind über 620.000 Gerätedaten sowie über 1,2 Mio. Varianten per Konfiguration im Portal verfügbar. Auch der Trend zu Industrie 4.0-kompatiblen Produkten und Lösungen verstärkt das Interesse an diesen wertvollen Artikeldaten, die über den gesamten Produktentstehungsprozess genutzt werden können.

Stefan Domdey, Global Coordinator Eplan Data Portal, erklärt: „Wir sind begeistert, dass unser Portal weltweit so hervorragend angenommen wird, und dass die Zahl der Downloads ständig steigt. Das spornt uns an, noch weitere Hersteller und damit Komponentendaten zu integrieren.“ Weltweit gibt es intensive Gespräche mit Komponentenherstellern, um weitere noch nicht beteiligte Akteure im industriellen Umfeld ins Portal aufzunehmen. Bislang liegt die Zahl der vertretenen Hersteller bei

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Birgit Hagelschuer

Phone +49 (0)2173 3964-180

Fax +49 (0)2173 3964-613

E-Mail: hagelschuer.b@eplan.de

EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG

An der alten Ziegelei 2

40789 Monheim am Rhein

www.eplan.de

Presse-Information

Eplan Software & Service

147 – und auch sie steigt permanent. Allein in 2016 konnte Lösungsanbieter Eplan bislang 33 neue Hersteller begrüßen – das entspricht 29 % Wachstum: Mit von der Partie sind weltweit bekannte Namen wie Belden Cable, Cisco, Hyundai Heavy Industries, LSIS, TE Connectivity, Wittenstein und Yokogawa. Hier eine Gesamtübersicht der Neuzugänge in 2016:

ATR Industrie Elektronik	EMEA
Autosen	EMEA
Belden Cable	APAC
Cardiff Cable	APAC
Cisco	AMERICA
Degson Electronics	APAC
Dorou Cable	APAC
ECHU Wire and Cable	APAC
Eurotherm	EMEA
HIWIN	EMEA
Hyundai Heavy Industries	APAC
IDS GmbH	EMEA
IFSYS	EMEA
JITE Inc.	APAC
Lanbao Sensing Technology	APAC
LSIS	APAC
MCU	EMEA
Microsens	EMEA
Powerohm Resistors	AMERICA
Procentec	EMEA
Prysmian Group	EMEA
Sassin	APAC
SCED Electronics	APAC
Schrack	EMEA
Service Wire	AMERICA
Sinomags	APAC
Shanghai Sodron Automation	APAC
SUPU Electronics	APAC
TE Connectivity	AMERICA
TELE Haase	EMEA
Tornado Modular Systems	EMEA

Presse-Information

Eplan Software & Service

Wittenstein	EMEA
Yokogawa	APAC

Fazit:

Anwender schätzen die große Vielfalt an Artikeldaten und nutzen das Eplan Data Portal bei ihrer täglichen Projektierung. Mit dieser hervorragenden Resonanz der Konstruktionsabteilungen weltweit entwickelt sich das Portal weiter zum globalen Dreh- und Angelpunkt von Geräte- und Komponentendaten.

(2.918 Zeichen)



Bildmaterial

Data Portal.jpg: Rund 1 Mio. Artikeldaten wurden allein im Monat Juni im Eplan Data Portal heruntergeladen.

Stefan Domdey.jpg: „Wir sind begeistert, dass unser Portal weltweit so hervorragend angenommen wird und dass die Zahl der Downloads ständig steigt“, erklärt Stefan Domdey in seiner Funktion als Global Coordinator Eplan Data Portal.

Abdruck honorarfrei. Bitte geben Sie als Quelle Eplan Software & Service GmbH & Co. KG an. Wir freuen uns über einen Beleg.

EPLAN Software & Service

Als einer der führenden Anbieter weltweit entwickelt EPLAN Software & Service CAX-, Konfigurations- sowie Mechatronik-Lösungen und berät Unternehmen in der Optimierung ihrer Engineering-Prozesse. Sowohl standardisierte als auch individuelle Schnittstellen zu ERP- und PLM/PDM-Systemen sichern Datendurchgängigkeit in Produktentstehung, Auftragsbearbeitung und Fertigung. Konsequente Kundenorientierung, globaler Support und innovative Entwicklungs- und Schnittstellenkompetenz sind Erfolgsfaktoren im Engineering. Als Global Player unterstützt EPLAN weltweit über 45.000 Kunden mit mehr als 120.000 Installationen durch erstklassige Produktqualität und höchstmögliche Effizienzsteigerungen.

Presse-Information

Eplan Software & Service

EPLAN wurde 1984 gegründet und ist Teil der inhabergeführten Friedhelm Loh Group. Das Familienunternehmen ist mit 18 Produktionsstätten und 78 internationalen Tochtergesellschaften weltweit präsent. Die inhabergeführte Friedhelm Loh Group beschäftigt über 11.500 Mitarbeiter und erzielte im Jahr 2015 einen Umsatz von rund 2,2 Milliarden Euro. Zum achten Mal in Folge wurde die Unternehmensgruppe 2016 als Top-Arbeitgeber Deutschland ausgezeichnet. In einer bundesweiten Studie stellten die Zeitschrift Focus Money und die Stiftung Deutschland Test fest, dass die Friedhelm Loh Group 2016 zu den besten Ausbildungsbetrieben gehört.

Weitere Informationen finden Sie unter www.eplan.de und www.friedhelm-loh-group.com.