

EUROMAP Pressemitteilung

EUROMAP Schnittstellen – EUROMAP 82.1 für Temperiergeräte freigegeben

Frankfurt, 28. Januar 2019 – Ein Jahr nach der Veröffentlichung des ersten Entwurfs (sog. Release Candidate) für die OPC UA basierte Schnittstelle für Temperiergeräte, wurde nun die fertige Spezifikation von EUROMAP freigegeben. Vorausgegangen sind noch ein paar Anpassungen und vor allem ein Test der Schnittstelle durch mehrere Hersteller in verschiedenen Kombinationen. Die finale Version der Spezifikation ist unter www.euromap.org frei zugänglich veröffentlicht.

Der Funktionsumfang der Schnittstelle umfasst allgemeine Informationen über das Temperiergerät, Statusinformationen und Prozessdaten. Durch die standardisierte Schnittstelle wird das herstellerübergreifende Zusammenspiel der Geräte in einer Produktionszelle erheblich vereinfacht. So lassen sich Einstellungen direkt von der Spritzgießmaschine aus durchführen, und es können dort relevante Qualitätsdaten eingesehen werden.

Parallel laufen die Arbeiten an weiteren Schnittstellen für Kunststoff- und Gummimaschinen weiter. Für Heißkanalgeräte und Dosiersysteme für Flüssigsilikon sowie für die Extrusion wurden bereits Release Candidates veröffentlicht. Vor der finalen Freigabe wird es auch entsprechende Tests geben, um die Interoperabilität sicher zu stellen.

Pressekontakt:

Dr. Harald Weber
Technical Commission

EUROMAP
c/o VDMA Plastics and Rubber Machinery
Lyoner Straße 18, 60528 Frankfurt, Germany

Phone: +49 69 6603-1833
e-Mail: harald.weber@vdma.org

