

15.07.2020

Mesaja tıkla

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Almanya
<http://www.pilz.com>

Brülör yönetimi uygulamaları için Pilz PNOZmulti 2 emniyetli küçük kontrolörleri

Ostfildern, 15.07.2020 - **İlk kez sadece brülörün kontrolü ve izlenmesi değil, fırının tamamının emniyetli bir şekilde yönetilmesi de mümkündür: Pilz PNOZmulti 2 emniyetli küçük kontrolörler serisinden yeni PNOZ m B1 Brülör ana ünitesi, PNOZmulti Configurator yazılım aracının 10.12 Sürümü üzerinden fırınların eşzamanlı olarak takibini ve emniyetli bir şekilde kontrol edilmesini desteklemektedir.**

Brülör ve termal tesis ve makine üreticilerinin dikkate alması gereken çok sayıda yasal ve kurallara uygunluk gereklilikleri bulunmaktadır: PNOZ m B1 Brülör ile artık sadece çeşitli brülör uygulamalarını kolaylıkla yapılandırmakla kalmaz, aynı zamanda tesisata bağımlı emniyet fonksiyonlarını da izleyebilirsiniz.

Tamamen yeni bir temel

Ana brülör ünitesi, ilgili [PNOZmulti Configurator yazılım aracının](#) 10.12. Sürümü tarafından desteklenmektedir. Böylece artık [PNOZ m B1 Brülör ana ünitesinin](#) yapılandırılması için bir brülör fonksiyon bloğu sağlanmaktadır. Bu yeni yazılım ögesi, EN 298 ve EN 50156 dahil olmak üzere ilgili Avrupa standartlarına göre sertifikalandırılmıştır. Bu şekilde, brülör en yüksek emniyet gereksinimlerini karşılamaktadır.

Çok çeşitli gereksinimler için brülör

Brülör fonksiyon bloğu, esnek yapılandırmaya sahip bir elektronik otomatik brülör kontrol sistemine benzer bir şekilde çalışır. Sonuç olarak, tüm tesisatı yönetebilir.

Kullanıcılar fırınlarını tasarlama ve mühendislik işlemlerinde zaman kazanırlar. Bu, master ve slave brülörler, doğrudan veya dolaylı ateşleme, düşük veya yüksek sıcaklıkta çalışma gibi çeşitli brülör türlerinin emniyetli kontrol ve takibinin mümkün olması anlamına gelir.

Daha fazla bilgiye [buradan ulaşabilirsiniz](#)



Bağlık: İlk kez, Pilz'in emniyetli küçük kontrolör serisi PNOZmulti 2'nin yeni ana ünitesi PNOZ m B1 Brülör sadece brülörün değil, aynı zamanda tüm firmanın emniyetli kontrolü ve takibini yönetmek için kullanılabilir. (Fotoğraf: Pilz GmbH & Co. KG)

You can find texts and images at www.pilz.com also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following **Web code** in the search of the home page.: **215603**

Pilz Grubu

Pilz Grubu, otomasyon teknolojileri için ürün, system ve hizmet sağlayan küresel bir sağlayıcıdır. Stuttgart yakınlarında Ostfildern'de yer alan aile şirketi yaklaşık 2.500 çalışana sahiptir. Dünyanın dört bir yanında 42 iştirak ve şubesiyle Pilz insan, makine ve çevre için emniyetli çözümler sunar. Teknoloji lideri, endüstriyel iletişim, teşhis ve görselleştirme dahil olmak üzere sensörler ile kontrol ve sürücü teknolojilerinden oluşan eksiksiz çözümler sunar. Uluslararası hizmetleri arasında danışmanlık, mühendislik ve eğitim yer alır. Mekanik ve tesis mühendisliğine ek olarak Pilz'in çözümleri rüzgar enerjisi, demiryolu teknolojileri ve robot bilimi gibi farklı sektörlerde kullanılır.

www.pilz.com

Sosyal ağlarda Pilz

Sosyal medya kanallarımızda sizlere şirketimiz ve Pilz çalışanları hakkında bilgiler veriyor ve otomasyon teknolojisindeki güncel gelişmeleri rapor ediyoruz.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Gazeteciler için irtibat

Martin Kurth

Kurumsal ve Teknik Basın

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Teknik Basın

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de