



Dunkermotoren ist Aussteller bei der sps connect

Mit *dPro* Antrieben und der Motor Control Platform volle Fahrt in Richtung IIoT

Ob kostenoptimierter CANopen-Antrieb, frei programmierbarer Motion Controller oder IIoT-fähiger Ethernet-Motor – da ist für jeden was dabei! Die innovative Smart Motor Control Platform von Dunkermotoren ist nun vollständig über alle Baureihen von 20 bis 4000 Watt Abgabeleistung verfügbar. Damit stärkt der Marktführer seine Position bei integrierten EC-Motoren und ermöglicht seinen Kunden effektive und zukunftsfähige Steuerungskonzepte.

Auf der sps connect vom 24. – 26.11.2020 stehen die Experten von Dunkermotoren Rede und Antwort zu allen Themen rund um die elektrische Antriebstechnik. Vereinbaren Sie schon in der Woche vor der sps connect Ihre Termine und freuen Sie sich auf einen virtuellen Austausch.

Dunkermotoren bietet für seine BLDC Motoren zwei grundsätzlich unterschiedliche Basisausprägungen, dMove und dPro, um den Spagat zwischen Kosten und Funktionalität zu meistern. Ob PROFINET, EtherCAT, CANopen oder Ethernet/IP – mit den angebotenen integrierten Schnittstellen ist für jede Anwendung eine passende Lösung gefunden. Zusätzlich verfügbar ist ab Ende 2020 die Safe Torque Off Funktion für integrierte und externe Regler.

Schon lange vor Industrie 4.0 hat Dunkermotoren gemeinsam mit innovativen Kunden eine Vorreiterrolle bei smarten integrierten BLDC Motoren und der damit möglichen Dezentralisierung eingenommen. Mit der neuen smarten Motor Control Platform wird dieser Weg konsequent weiterverfolgt und ausgebaut. Mit dem Starter-Set für EtherCAT, PROFINET und CANopen verwirklicht Dunkermotoren mit schnellen und günstigen Antriebsmustern den Traum eines jeden Maschinenbauers.

Weitere Informationen gibt's unter:

<https://www.dunkermotoren.de/unternehmen/pressemitteilung/traumstart-fuer-projekte-im-maschinenbau/>



PRESSEMITTEILUNG

der Dunkermotoren GmbH im Oktober 2020



Ihr Kontakt für Public Relations:

Dunkermotoren GmbH
Janina Dietsche
Allmendstr. 11
D-79848 Bonndorf
Telefon: +49 7703 930-546
E-Mail: Janina.Dietsche@ametek.com

