

HBE mit zwei Neuheiten auf dem Lieferantentag in Rostock

Der Hersteller von Hydraulik-Komponenten, HBE GmbH, wird am 21. März 2018 mit zwei Neuheiten auf dem 17. Lieferantentag in der HanseMesse Rostock präsent sein. Am Stand 50 werden neben den Luftentfeuchterfilter der Serie LEF auch die neuen nahtlos hergestellten WLST-Ölbehälter vorgestellt.

[weiterlesen HBE mit zwei Neuheiten auf dem Lieferantentag in Rostock](#) | [mehr aus der Rubrik *Neues von HBE*](#)



Nahtlose Stahl Ölbehälter ab sofort im HBE Sortiment

Der Hersteller von Ölbehältern und Hydraulik-Komponenten, HBE GmbH, hat sein Angebot um die im Tiefziehverfahren, nahtlos hergestellten Stahl Ölbehälter der Serie WLST ergänzt. Diese garantieren eine 100-prozentige Dichtheit und minimieren durch ihr geringes Gewicht Lager- und Frachtkosten.

[weiterlesen Nahtlose Stahl Ölbehälter ab sofort im HBE Sortiment](#) | [mehr aus der Rubrik *Produktnews*](#)



P+Calculator in neuer überarbeiteter Webversion erhältlich

Zur Auslegung von Pumpenträgern, Kupplungen und Zubehör wie Fußflansche und Dämpfungselemente bieten wir unseren Kunden bereits seit vielen Jahren die Software P+Calculator an. Mit dem nun komplett überarbeiteten Update steht das Programm jetzt als Plugin-unabhängige Browser-Version zur Verfügung.

[weiterlesen P+Calculator in neuer überarbeiteter Webversion erhältlich](#) | [mehr aus der Rubrik *Produktnews*](#)



HBE besteht erfolgreich Audit für neues Qualitätsmanagement-System ISO 9001:2015

Nachdem die Schwesterunternehmen DST Dauermagnet-SystemTechnik GmbH und VSE Volumentechnik GmbH bereits den neuen Standard erreicht haben, ist nun auch der Hersteller von Hydraulikkomponenten nach den neuen Richtlinien zertifiziert. Damit bestätigt der TÜV Nord, dass HBE die neuen Standards für die Herstellung und den Vertrieb von Hydraulikölbehältern, Pumpenträgern, Dämpfungselementen, Wärmetauscher, Tankheizungen, Antriebskupplungen und Hydraulikkomponenten erfüllt.

[weiterlesen HBE besteht erfolgreich Audit für neues Qualitätsmanagement-System ISO 9001:2015 | mehr aus der Rubrik *Neues von HBE*](#)