

STEGO Elektrotechnik GmbH, Schwäbisch Hall, 21. März 2017:
Pressemitteilung Nr. 02_2017

Mit Neugier zum Erfolg

Wie STEGO seinen Wissensdurst mit Innovationen stillt.

Wie können wir die Betriebssicherheit im Schaltschrank weiter erhöhen? Wie lässt sich Kondensat- und Frostbildung dauerhaft vermeiden? Fragen wie diese treiben die Thermal Management Spezialisten von STEGO aus Schwäbisch Hall täglich um. Weil sie aus einer Region stammen, in der das Tüftler-Gen tief verankert ist. Aber vor allem deshalb, weil sie sich auch 37 Jahre nach Unternehmensgründung eines bewahrt haben: die Neugier auf Neues.

Der allgegenwärtige Forschergeist bei STEGO zahlt sich aus. Er hat das Unternehmen zum Innovationsführer der Branche gemacht. Er sorgt für die kompromisslose, nachhaltige Sicherheit und Zuverlässigkeit sämtlicher Thermal Management Lösungen. Und am allerwichtigsten: Er ist dafür verantwortlich, dass sensible elektrische und elektronische Anwendungen immer besser vor Hitze, Kälte und Feuchtigkeit geschützt werden können.

Dass der Innovationsgeist bei STEGO beheimatet ist, zeigt sich dieses Jahr auch am Stand auf der Hannover Messe, an dem sich das Unternehmen als „Home of Innovation“ präsentiert. Untermuert wird dies durch überzeugende Produktneuheiten sowie vielversprechende Weiterentwicklungen bewährter Produkte.

Einen besonders eindrucksvollen Beweis für die starke Innovationskraft bei STEGO liefert die Filterlüfter-Serie FPI/FPO 018, die seit über einem Jahr im Markt für Wirbel sorgt. Sie punktet durch starke Produktfeatures. Augenscheinlichster Vorteil ist die neuartige Klappentechnologie. Sie optimiert den Luftdurchsatz, indem sie ihn störungsfrei passieren lässt. Ein weiteres großes Plus bietet die innovative Drehriegel-Technologie des Filterlüfter Plus. Hat man den Dreh raus, will man dieses Feature nicht mehr missen.

Premiere am Stand hat die zweite Generation von inhouse entwickelten Ex-Produkten von STEGO, die speziell für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen konzipiert ist. Zu ihr gehört die Serie kompakter Konvektionsheizgeräte CREx 020, mit denen Kondenswasserbildung und Temperaturschwankungen wirkungsvoll vermieden werden. Komplettiert wird das Ex-Spektrum vom langlebigen mechanischen Kleinthermostat REx 011, der über eine hohe Ansprechgenauigkeit verfügt.

Ein weiteres innovatives Highlight am Stand ist die DC-Line von STEGO. Mit ihr beweisen die neugierigen Thermal Management Spezialisten, dass sie sich auf Industrie 4.0 und die damit verbundene vermehrte Nachfrage nach Niederspannungs-Anwendungen eingestellt haben. Bereits Ende 2016 sind DC-Versionen der tageslichttreuen LED 025 Leuchte und der innovativen Filterlüfter FPI/FPO 018 eingeführt worden. Auf der Hannover Messe 2017 legt STEGO nun nach – mit gleich vier weiteren DC-Gerätegattungen: dem Heizgebläse DCR 030/DCR 130, dem Schaltmodul DCM 010, dem elektronischen Thermostat DCT 010 und dem elektronischen Hygrostat DCF 010.

Jetzt sind Sie auch neugierig auf Neues? Mehr zu allen Innovationen gibt's am Stand von STEGO in Halle 12, Stand E35. Hier freuen sich die Experten aus Entwicklung und Vertrieb ab 24. April darauf, den Fragen der Messebesucher in fundierten Fachgesprächen zu begegnen. Schließlich will man auch 2017 dem langjährigen Slogan des Unternehmens in vollem Umfang gerecht werden – „EINFACH INNOVATIV. SICHER BESSER.“

Pressekontakt:

Siegfried Oerthel | soerthel@stego.de | Tel. +49 791 95058-81

STEGO Elektrotechnik GmbH
Kolpingstraße 21
74523 Schwäbisch Hall
Deutschland

STEGO - Perfektes Thermal Management

Seit der Gründung im Jahre 1980 entwickelt, produziert und vertreibt STEGO Elektrotechnik in Schwäbisch Hall ein stetig wachsendes Produktsortiment zum Schutz elektrischer und elektronischer Komponenten. Schaltschrankheizungen, Filterlüfter, LED-Leuchten, Thermostate, Hygrostate und Schaltschrankzubehör haben das Ziel optimierte Klimabedingungen in verschiedensten Umgebungen zu gewährleisten und somit dafür zu sorgen, dass alle sensiblen Bauteile dauerhaft verlässlich funktionieren. Heute ist STEGO weltweit mit 12 Standorten und mehr als 200 Vertriebspartnern vertreten.

www.stego.de



Scan me for
STEGO NEWSROOM

