



**Allzeit bereit:  
GeBE-FLASH Protokolldrucker  
mit Messgeräten von ESDERS unterwegs**

**GEBE®**  
INPUT/OUTPUT DEVICES

**Germering, 25. März 2019.** Der akkubetriebene Bluetooth® Drucker GeBE-FLASH der GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist jetzt in Messkoffern der ESDERS GmbH aus Haselünne unterwegs. Das Unternehmen aus dem Emsland entwickelt Messgeräte, Software und Systemlösungen für den Gas-, Wasser- und Abwasserbereich und bietet den wireless Drucker von GeBE zusammen mit seinen Gas- und Druckmessgeräten als Komplettlösung im Koffer an (im Bild). Mit dem GeBE-FLASH steht ein ebenso handlicher wie zuverlässiger Thermodrucker für den Feldeinsatz auf Abruf bereit. Er verbindet sich über Bluetooth® mit dem sendenden Prüfgerät und fixiert die ausgelesenen Werte als grafische Protokollausdrucke auf Papier. Die Besonderheit ist: Das individuelle Gehäusedesign für OEM wird von GeBE bereits ab kleineren Stückzahlen angeboten.

**Einzigartig mit hohem Wiedererkennungswert**

Der Einsatz des GeBE-FLASH Druckers aus dem Hause GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH schafft für OEM Kunden wie ESDERS einen wertvollen Mehrwert. Mit einzigartigem Gehäusedesign nach Kundenvorgabe wird ein hoher Wiedererkennungswert erreicht. Die UTF-fähigen Geräte lassen außerdem bei Bedarf eine Menge Gestaltungsspielraum für Ausdrucke mit Logos, Grafiken, Texten und Barcodes. Spezielle Anforderungen an die Druckersoftware realisiert GeBE für diesen - wie für alle - GeBE Drucker ebenfalls schon ab kleineren Mengen. Dafür greift der Thermodruckerhersteller auf einen großen Erfahrungsschatz aus kundenspezifischen Anpassungen zurück. Das Familienunternehmen aus Germering ist seit gut 50 Jahren im Geschäft und agiert seit mehr als 30 Jahren als anerkannter Partner der Industrie für Datenein- und -ausgabelösungen.

Bild: ESDERS GmbH

Weitere Informationen: [www.gebe.net](http://www.gebe.net)

**Pressekontakt:**

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89.894141-15

E-Mail: [press@gebe.net](mailto:press@gebe.net)

**Firmenkontakt:**

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

Tel.: +49 89.894141-0

E-Mail: [info@gebe.net](mailto:info@gebe.net)

D-82110 Germering

Fax: +49 89.894141-33

[www.gebe.net](http://www.gebe.net)

**Das Unternehmen:**

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist mit der Entwicklung und Produktion industrieller Dateneingabe- und -ausgabesysteme seit Jahrzehnten anerkannter Partner der Industrie. Das GeBE Produktspektrum umfasst Thermodrucker für unterschiedlichste Anwendungsbereiche wie Kioskdrucker, Ticketdrucker, Protokolldrucker, Etikettendrucker und Linerless Drucker, sowie Cutter, Linerless Cutter und Tastaturen verschiedenster Bauformen. Durch ein bewährtes, DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem und die langjährige Produktionserfahrung hat sich GeBE einen großen OEM-Kundenstamm aufgebaut. GeBE entwickelt und produziert sowohl Baugruppen, als auch komplette Geräte und realisiert kundenspezifische Lösungen schnell, einfach und kosteneffizient. Die Jahreslosgrößen der Kunden liegen zwischen einem und mehreren tausend Stück.



**Always prepared:  
GeBE-FLASH printer on the way with  
measuring devices from ESDERS**



**Germering, March 25, 2019.** The battery-operated Bluetooth® printer GeBE-FLASH from GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH, Germany, is now on the road in the measuring cases from ESDERS GmbH in Haselünne, Germany. ESDERS develops measuring instruments, software and system solutions for the gas, water and wastewater sector and offers the wireless printer from GeBE together with their gas and pressure measuring instruments as a complete solution in a case (picture). The GeBE-FLASH is a handy and reliable thermal printer for field use on demand. It connects to the sending test device via Bluetooth® and fixes the values read out as graphic log printouts. The very special feature is: The individual housing design for OEM is offered by GeBE from smaller quantities on.

#### **Unique with a high recognition value**

The use of the GeBE-FLASH printer from GeBE creates convenient added value for OEM customers such as ESDERS. With a unique housing design according to customer specifications, a high recognition value is achieved. The UTF-enabled device also leaves a lot of room for designing the printouts with logos, graphics, text and barcodes when needed. GeBE also implements special requirements for the printer software for this as well as for all GeBE printers even for smaller quantities. The thermal printer manufacturer relies on a wealth of experience from customer-specific adaptations. The family business from Germering has been in business for over 50 years and has been acting as a recognized partner of the industry for data input and output solutions for more than 30 years.

Picture: ESDERS GmbH

More information: [www.gebe.net](http://www.gebe.net)

#### **Press contact:**

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Phone: +49 89.894141-15

E-mail: [press@gebe.net](mailto:press@gebe.net)

#### **Company contact:**

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

D-82110 Germering

Phone: +49 89.894141-0

Fax: +49 89.894141-33

E-mail: [info@gebe.net](mailto:info@gebe.net)

[www.gebe.net](http://www.gebe.net)

**About Us:**

For several decades GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH has been a well-known partner for input and output devices in the industry. The GeBE product range includes thermal printers for a wide range of applications, such as kiosk printers, ticket printers, log printers, label printers and linerless printers, as well as cutters, linerless cutters and keyboards of various designs. Through a proven DIN EN ISO 9001:2015 certified quality system and many years of manufacturing experience GeBE has built a large OEM customer base. GeBE manufactures sub-assemblies as well as complete devices and implements customer-specific solutions simply, quickly and cost-efficient, The annual amount is between one and several thousand pieces.