



BusMATRIK - Fahrscheindrucker von TeleMATRIK

## **Standard, Anpassung, Entwicklung: GeBE Thermodrucker für OEM im öffentlichen Verkehr**



**Germering, 27. September 2018.** GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH stellt jetzt ihre Einbau-Thermodrucker für OEM im öffentlichen Verkehr vor. Ein sicherer und zuverlässiger Fahrscheinverkauf braucht neben einem perfekt funktionierenden Bordsystem einen leistungsfähigen, robusten und ausfallsicheren Ticketdrucker. Im Bus werden GeBE Drucker über eine im OEM Bordsystem integrierte App angesteuert und bringen schnell, zuverlässig und sehr gut lesbar jede definierte Ticketvariante aufs Papier. Dabei ist sowohl Grafik-, als auch Barcode- und Logodruck vorgesehen. Der Kioskdrucker GeBE-MULDE Naut kommt in dem Produkt BusMATRIK® der PTS TeleMATRIK GmbH aus Lauterach in Österreich zum Einsatz (im Bild). Hierbei handelt es sich um einen Tablet Bordrechner mit Fahrscheindrucker. Das Druckersystem bietet auf 80 mm Papierbreite ein exzellentes Druckbild in 203 dpi und verfügt über einen Abschneider, der bis zu einer halben Million Schnitte leistet. Alles zusammen sichert den problemlosen Fahrbetrieb.

Die GeBE Thermodrucker sind grundsätzlich so durchdacht, dass sie oft schon in der Standardausführung und ohne aufwendige Anpassungen die OEM Anforderungen erfüllen. Besonderes Plus des Herstellers GeBE, wenn über den Standard hinaus gehende Features gewünscht sind: Änderungen in Ausstattung und Firmware sowie OEM-angepasste, individuelle Gehäusefarben oder Labels sind schon ab kleineren Mengen realisierbar. Außerdem setzt der Germeringer Druckerexperte gemeinsam mit Kunden immer wieder auch branchenrelevante Neuentwicklungen um. Seit mehr als 30 Jahren werden in dem Familienunternehmen Thermodrucksysteme entwickelt und produziert. Durch stets neue Anforderungen an Thermodrucker unterschiedlichster Einsatzbereiche hat sich im GeBE Team ein besonders breit gefächertes Know-how etabliert, auf das die Kunden während ihres gesamten Projektverlaufes verlässlich zurückgreifen können. Ergänzend hält GeBE passende, hochqualitative Thermopapiere vor.

**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                      D-82110 Germering

Tel.: +49 89.894141-0                      Fax: +49 89.894141-33

E-Mail: [info@gebe.net](mailto:info@gebe.net)                      URL: <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, und Etikettendrucker 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 kosteneffektiv. Die Jahresmengen liegen zwischen einem und mehreren tausend Stück.



BusMATRIK ticket printer from TeleMATRIK

## **Standard, Customisation, Development: GeBE thermal printers for OEM in public transport**

**Germering, September 27, 2018.** GeBE Elektronik and Feinwerktechnik GmbH now introduces their built-in thermal printer for OEMs in public transport. A secure and reliable ticket sales service requires, in addition to a perfectly functioning on-board system, a powerful, robust and fail-safe ticket printer. On the bus, GeBE printers are controlled via an app integrated in the OEM on-board system and quickly, reliably and very legibly deliver every defined ticket variant to the paper. Graphics, barcode and logo printing are provided. The kiosk printer GeBE-MULDE Naut is used in the product BusMATRIK<sup>®</sup> of PTS TeleMATRIK GmbH from Lauterach in Austria (picture). This is a tablet on-board computer with ticket printer. The printer system offers an excellent print image in 203 dpi on 80 mm paper width and has a cutter that cuts up to half a million cuts. Everything together ensures trouble-free bus driving.

The GeBE thermal printers are so well thought out that they often meet the OEM requirements even in the standard version and without extra adjustments. If features beyond the standard are desired, the manufacturer GeBE offers a special plus: changes in equipment and firmware as well as customised, individual housing colors or control panels are already feasible from smaller quantities. In addition, the printer expert from Germering, Germany, frequently implements industry-relevant new developments together with their customers. For more than 30 years, the family business has developed and produced thermal printing systems. Due to ever-changing demands on thermal printers in a wide range of applications, the GeBE team has established a particularly wide-ranging know-how that customers can rely on throughout their entire project. In addition, GeBE offers suitable, high-quality thermal papers.

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

**Media Contact:**

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +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

Tel.: +49 89.894141-0

Fax: +49 89.894141-33

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

URL: <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 and label 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 effectively. The annual amount is between one and several thousand pieces.