



STM Bahngeräte



STM Mess- und Regeltechnik GmbH
Mühleweg 3
CH – 4658 Däniken SO



STM Bahngeräte

Hochwertige Bahnausführung in mehreren rechteckigen und runden Ausführungen mit unterschiedlichen Baugrößen sowie Messgrößen erhältlich. Beleuchtung in verschiedenen Farbvarianten wie zum Beispiel in den Farben grün, weiss und gelb.

Unsere Bahngeräte sind auch für den erschwerten Bahnbetrieb konzipiert worden. Unter Berücksichtigung der entstehenden physikalischen Kräfte im Bahneinsatz werden die Bahngeräte entsprechend robust konstruktiv aufgebaut. So sind beispielsweise die Zeigermesswerke wegen Vibrationen oder Rückschlägen gefedert auf dem Gehäuse angebracht und die Gehäuse entsprechend robust gebaut.

Sämtliche Bahngeräte sind Brandschutz zertifiziert. Damit bewähren Sie sich auch in klimabedingten schwierigen Regionen wie beispielsweise in Sibirien, China sowie Skandinavien und im Kanaltunnelverkehr zwischen Europa und Grossbritannien.

In diesen hochwertigen Geräten kann auch eine Beleuchtung als Option eingebaut werden. Die Beleuchtungsfarbe wird nach Kundenwunsch in LED Technologie erzeugt. Oft werden die Bahngeräte in den Führerständen eingebaut, finden sich aber auch in den Bahnwagen zum Beispiel als Volt- und Amperemeter.

STM Bahngeräte

Hoher

Aufmerksamkeits-Anspruch!

Gute Ablesbarkeit

bei allen Lichtverhältnissen

als Ergebnis praxisnaher

bedienorientierter Entwicklung



**Brandschutz
zertifiziert**

Wie liefern auch abhängig von der gegebenen Spezifikationen.

Nennen Sie uns Ihre Wünsche, wir beraten Sie gerne auf unserer langjährigen Erfahrung und entwickeln bzw. modifizieren nach Ihren Vorgaben!

Unterwegs auf internationalen Schienenwagen im Hightech Einsatz

Unsere Kunden sind **öffentliche Betriebe** sowie Fahrzeugbauer für Schienenverkehr wie **Stadler, Bombardier** oder **ALSTOM**

Hier einige Anwendungen nach Kundenwunsch gefertigt im Einsatz unterwegs:

BLQ-144 / BLLQ-144

144x144mm mit 240° Skala mit Beleuchtung mit zwei voneinander unabhängigen Eingangssignalen bzw. Messwerken kundenspezifisch



BP-96

96x48mm mit einem Signaleingang, Dioden-Beleuchtung, Skalen- und Beleuchtungsfarben kundenspezifisch

BPLE-96

96x48mm Analog/Leuchtband-Anzeige mit einem Signaleingang, Dioden-Beleuchtung, Dioden-Leuchtband mehrfarbig, Messbereich, Skalenteilung, Dioden-Beleuchtungs- und Leuchtbandfarben kundenspezifisch



BLQ-72

72x72mm mit einem Signaleingang, Dioden-Beleuchtung, Messbereich, Skalenteilung, Skalen- und Beleuchtungsfarben kundenspezifisch

BLLQ-72

mit zwei voneinander unabhängigen Eingangssignalen, Diodenbeleuchtung, Messbereiche, Skalenteilung, Skala- und Zeigerfarben kundenspezifisch

**BP-96**

96x48mm Sonderausführung mit einem Messwerk und umschaltbarem Messbereichseingang durch Doppelskala mit zwei Leuchtdioden signalisiert

RL-60

Φ58mm mit einem Signaleingang, Dioden-Beleuchtung, Skalenteilung, Skalen- und Beleuchtung kundenspezifisch

