

# Zulassung zur Eichung von Messanlagen für Flüssigkeiten

vom 2. April 2002

---

Gestützt auf Artikel 17 des Bundesgesetzes vom 9. Juni 1977 über das Messwesen und Artikel 10 der Verordnung vom 17. Dezember 1984 über die Qualifizierung von Messmitteln (Eichverordnung) haben wir die folgenden Bauarten zur Eichung zugelassen. Gegen diese ordentliche Zulassung können Betroffene binnen 30 Tagen seit der Eröffnung beim Bundesamt für Metrologie und Akkreditierung, 3003 Bern-Wabern, schriftlich Einsprache erheben.

*Fabrikant:* F. A. Senning GmbH, Ellerbek (D)

*Antragsteller:* INRAG AG BASEL, Birsfelden (CH)



Messaufnehmer für Erdölprodukte.

Typ: GMVT 805

5. Ergänzung

*Fabrikant:* Bennett + Sauser AG, Solothurn (CH)

*ProEda AG, Worb (CH)*

*Antragsteller:* Bennett + Sauser AG, Solothurn (CH)



Zapfsäulen mit Selbstbedienungs-Einrichtung.

Typen: BS13F-..., BS25F-...

6. Ergänzung

*Fabrikant:* Marconi Commerce Systems GmbH & Co. KG, Salzkotten (D)

*ProEda AG, Worb (CH)*

*Antragsteller:* Gilbarco-Olymp AG, Volketswil (CH)



Zapfsäule mit Selbstbedienungs-Einrichtung.

Typ: 112

4. Ergänzung

*Fabrikant:* CH. Gysi AG, Winznau (CH)

*Antragsteller:* CH. Gysi AG, Winznau (CH)



Zapfsäule für die Abgabe von Benzin-Öl-Gemischen und Zweitaktöl.

Typen: MIX-STAR PO, PD, PDS, MPD, MPDS

*Fabrikant:* Faure Hermann Groupe Intertechnique, Courtaboeuf (F)

*Antragsteller:* EKM Eckhard Kruse Meßtechnik GmbH, Brackel (D)



Turbinenradmessaufnehmer für Erdölprodukte

Typen: HELIFLU TLM 3-..., TLM 4-...

2. April 2002

Bundesamt für Metrologie und Akkreditierung:

Der Direktor, Wolfgang Schwitz