

Zulassung zur Eichung von Wärme- und Warmwasserzähler

vom 14. Dezember 1999

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 Eidgenössischen Amt für Messwesen, 3003 Bern-Wabern, schriftlich Einsprache erheben.

Fabrikant: Kamstrup A/S, Skanderborg (DK)

Antragsteller: Gebrüder Tobler AG, Urdorf (CH)



Hydraulischer Geber als Teilgerät eines Wärmezählers.

Typ: ULTRAFLOW II 65-54-...

3. Ergänzung

Fabrikant: Karl Adolf ZENNER GmbH, Saarbrücken (D)

Antragsteller: Karl Adolf ZENNER GmbH, Saarbrücken (D)



Warmwasserzähler.

Typ: ZETW

1. Ergänzung

Fabrikant: SONTEX S. A., Sonceboz (CH)

Antragsteller: SONTEX S. A., Sonceboz (CH)



Wärmezähler als Kompaktgerät.

Typ: Supercal/Superstatic 434

6. Ergänzung

Fabrikant: KUNDO Systemtechnik GmbH, St Georgen (D)

Antragsteller: KUNDO Systemtechnik GmbH, St Georgen (D)



Wärmezähler als Kompaktgerät.

Typ: G07

Fabrikant: BERNINA Electronic AG, Steckborn (CH)

Antragsteller: BERNINA Electronic AG, Steckborn (CH)



Rechenwerk für Wärmezähler.

Typ: metrix 240-xe

Fabrikant: ABB Metering SVM AB, Kista (S)

Antragsteller: Gas- und Wassermesserfabrik AG, Luzern (CH)



Rechenwerk für Wärmezähler.

Typ: EnerCal F3

Fabrikant: Hydrometer GmbH, Ansbach (D)

Antragsteller: Hydrometer GmbH, Ansbach (D)



Wärmezähler als Kompaktgerät.

Typ: SCYLAR II

Fabrikant: Hydrometer GmbH, Ansbach (D)

Antragsteller: Viterra Energy Services AG, Zofingen (CH)



Wärmezähler als Kompaktgerät.

Typ: combimeter II

14. Dezember 1999

Eidgenössisches Amt für Messwesen

Der Direktor: Schwitz