

Anzeige über die Durchführung messtechnischer Kontrollen nach der MPBetreibV

Gemäß § 14 Abs. 6 der Verordnung über das Errichten, Betreiben und Anwenden von Medizinprodukten (Medizinprodukte-Betreiberverordnung MPBetreibV) in der Neufassung vom 21.08.2002 (BGBl I S. 3396) in der jeweils geltenden Fassung haben Personen, die beabsichtigen, künftig messtechnische Kontrollen durchführen, dies der zuständigen Behörde vor Aufnahme der ersten messtechnische Kontrolle anzuzeigen. Auf Verlangen ist der zuständigen Behörde nachzuweisen, dass die Personen die Voraussetzungen nach § 5 MPBetreibV (besondere Anforderungen) erfüllen.

Absender	Telefon
Hinweis: Zuständiges Amt auswählen! An das Staatliches Gewerbeaufsichtsamt	E-Mail
	Datum
	Ansprechpartner bei Rückfragen (Funktion)
	Ich/Wir verwenden folgende Prüfmarken zur Dokumentation und Kennzeichnung messtechnischen Kontrolle
	Telefon für Rückfragen Meldung per Fax

Erstanzeige

Anzeige neuer Prüfer

Medizinprodukte mit Messfunktion, für die messtechnische Kontrollen durchgeführt werden sollen:

Messgeräte zur nichtinvasiven Blutdruckmessung
 Medizinprodukte zur Bestimmung von Körpertemperaturen
 Medizinische Elektrothermometer mit austauschbaren Temperaturfühlern

Infrarot Strahlungsthermometer
 Medizinprodukte zur Bestimmung der Hörfähigkeit (Ton- und Sprachaudiometer)
 Medizinprodukte zur Bestimmung des Augeninnendrucks (Augentonometer)
 Therapedosimeter
 Diagnostikdosimeter
 Tretkurbelergometer
 Andere (ggf. Beiblatt beifügen)

Personen, die mit den messtechnischen Kontrollen beauftragt sind und hinsichtlich der fachlichen Beurteilung keiner Weisung unterliegen (ggf. Beiblatt beifügen)

Name, Vorname	Ausbildung	Unterschrift des Prüfers

Nachweis der Kenntnisse und durch praktische Tätigkeit gewonnene Erfahrungen dieser Personen (z. B. Lebenslauf / Zertifikate in Kopie beifügen)

Verwendete Normale (Nachweise / Kalibrierscheine beifügen)

Gerätebezeichnung	angeschlossen an das nationale Normal der Institution (PTB/Eichamt/DKD/Sonstige; bitte näher bezeichnen)	letzter Anschluss am: