



Das Landesamt für Mess- und Eichwesen Rheinland-Pfalz (LME-RLP) führt sowohl aktive (geplante) als auch reaktive (aufgrund von Beschwerden) Marktüberwachung auf Grundlage des Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Gesetzes (EVPG) und der Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Verordnung (EVPGV) durch.

Das EVPG setzt die Rahmenrichtlinie zur umweltgerechten Gestaltung energiebetriebener Produkte (Richtlinie 2009/125/EG, auch ErP- oder Ökodesignrichtlinie) der Europäischen Union (EU) in deutsches Recht um. Die Einhaltung der hier festgelegten Produkthanforderungen ist eine der Voraussetzungen für den Marktzugang und wird vom Hersteller mit der CE-Kennzeichnung erklärt.

Ziel der Marktüberwachungsmaßnahme ist es, dass angebotene Produkte alle gesetzlich vorgeschriebenen Anforderungen bezüglich der umweltgerechten Gestaltung und des Verbrauchs an Energie und anderen wichtigen Ressourcen einhalten. Dies betrifft grundsätzlich alle unter das EVPG fallenden Produkte wie elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte, Fernsehgeräte, Lampen und Leuchten, KFZ-Reifen, etc.

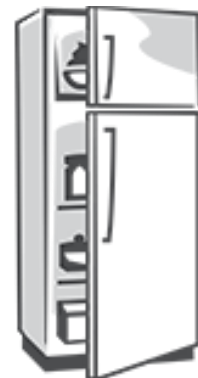
Hierzu überwacht das LME RLP, ob die Voraussetzungen für das Inverkehrbringen, die Inbetriebnahme und das Ausstellen von energieverbrauchsrelevanten Produkten erfüllt sind.

Die Überwachung erfolgt in maximal drei Stufen:

1. Prüfung der Konformitätskennzeichnung auf dem Produkt und der Konformitätserklärung
2. Prüfung der technischen Dokumentation und von Prüfprotokollen
3. Probennahme und Technische Laborprüfung der Produkte

In Rheinland-Pfalz werden im Jahr 2019 vom LME RLP schwerpunktmäßig die folgenden Geräte- /Produktgruppen labormäßig überprüft:

- Haushalts Kühl-/Gefriergeräte
- gewerbliche Kühl-/Gefriergeräte
- Staubsauger
- Einzelraumheizgeräte für feste Brennstoffe
- Warmwasserbereiter
- Lüftungsanlagen
- Lampen mit gerichtetem Licht



sowie der Stand-By-Verbrauch von verschiedenen Produkten.

Die Ergebnisse der Marktüberwachung werden im 1. Quartal des Folgejahres auf den Internetseiten des LME-RLP der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt.