



Marktüberwachungsaktionen des Landesamts für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit für das Jahr 2023 gemäß § 7 Abs. 1 S. 2 Nr. 2 EVPG, § 6 Abs. 1 S. 2 Nr. 2 EnVKG

Das Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit (LAVG) führt aktive und reaktive Marktüberwachung nach dem Marktüberwachungsgesetz (MüG) und der Marktüberwachungsverordnung VO (EU) 2019/1020 in Verbindung mit dem Gesetz über die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte (Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Gesetz – EVPG), der EU-Rahmenverordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung und dem Gesetz zur Kennzeichnung von energieverbrauchsrelevanten Produkten, Kraftfahrzeugen und Reifen mit Angaben über den Verbrauch an Energie und anderen wichtigen Ressourcen (Energieverbrauchskennzeichnungsgesetz – EnVKG) im Land Brandenburg durch.

Marktüberwachung Energieeffizienz und Energieverbrauchskennzeichnung

Im Rahmen der aktiven Marktüberwachung nach dem EVPG, der EU-Rahmenverordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung und dem EnVKG werden im Jahr 2023 vom LAVG anhand angemessener Stichproben die Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung, das Vorhandensein der Energieverbrauchskennzeichnung auf den Produkten als auch die Korrektheit der Kennzeichnung selbst überprüft. Im Jahr 2023 werden insbesondere Produkt- und Kennzeichnungsprüfungen nach den folgenden Verordnungen vertieft durchgeführt:

| |
|--|
| <p style="text-align: center;"><u>Energieeffizienz, allgemeine Anforderungen</u> Alle Durchführungsverordnungen zur Ökodesignrichtlinie</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Computer/Notebooks</u> Energieeffizienz VO (EU) 617/2013</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Festbrennstoff-Einzelraumheizgeräte</u> Energieeffizienz VO (EU) 2015/1185</p> |

| |
|---|
| <p style="text-align: center;"><u>Schweißgeräte</u> Energieeffizienz VO (EU) 2019/1784</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Server und Online-Datenspeicherprodukte</u> Energieeffizienz VO (EU) 2019/424</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Leerlauf- und Schein-aus-Verluste (Stand-by)</u> Energieeffizienz VO (EG) 1275/2008</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Externe Netzteile/ Ladegeräte</u> Energieeffizienz VO (EG) 278/2009 VO (EU) 2019/1782</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Elektromotoren</u> Energieeffizienz VO (EU) 2019/1781</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Einzelraumheizgeräte</u> Energieeffizienz VO (EU) 2015/2020 Energieverbrauchskennzeichnung VO (EU) 2015/1186</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Leuchtmittel</u> Energieeffizienz VO (EU) 2019/2020 Energieverbrauchskennzeichnung VO (EU) 2019/2015</p> |
| <p style="text-align: center;"><u>Warmwasserbereiter</u> Energieeffizienz VO (EU) 814/2013 Energieverbrauchskennzeichnung VO (EU) 812/2013</p> |

| |
|--|
| <p align="center"><u>Elektronische Display / Fernsehgeräte</u></p> <p align="center">Energieeffizienz VO (EG) 642/2009 VO (EU) 2019/2021</p> <p align="center">Energieverbrauchskennzeichnung VO (EU) 1062/2010 VO (EU) 2019/2013</p> |
| <p align="center"><u>Energieverbrauchskennzeichnung, Händlerpflichten</u></p> <p align="center">VO (EU) 2017/1369</p> <p align="center">Alle delegierten Rechtsakte zur EU-Rahmenverordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung</p> |
| <p align="center"><u>Reifen</u></p> <p align="center">Energieverbrauchskennzeichnung VO (EG) 1222/2009 VO (EU) 2020/740 VO (EU) 2017/1369 ReifenKennzVO</p> |
| <p align="center"><u>PKW</u></p> <p align="center">Energieverbrauchskennzeichnung PKW-EnVKV</p> |
| <p align="center"><u>Luftkonditionierer (Klimageräte)</u></p> <p align="center">Energieverbrauchskennzeichnung VO (EU) 626/2011</p> |

