



Faktenblatt: Revision der Energieverordnung

Energieverordnung Anhang Nr.	Gerätetyp	Vorschriften Schweiz	Vorschriften EU
2.2	Haushaltskühl-, Tiefkühl- und Gefriergeräte sowie deren Kombinationen	- Ab Januar 2010 Energieeffizienzklasse A - Ab Januar 2011 Energieeffizienzklasse A+ (EEI <42)	- Ab Juli 2010 Energieeffizienzklasse A - Ab Juli 2012 (EEI <44) - Ab Juli 2014 Energieeffizienzklasse A+
2.3	Haushaltlampen	- Januar 2009 bis August 2010: Energieeffizienz- klasse E (F und G verboten). Diese Anforderung ist auch in den kommenden EU-Vorschriften ent- halten. - Ab September 2010: Übernahme der EU- Vorschriften	Ab September 2009: - für alle matten Lampen Energieeffizienzklas- se A - für alle klaren Lampen Energieeffizienzklasse E · ab Sept 2009 für ≥ 100 Watt Klasse C · ab Sept 2010 für ≥ 75 Watt Klasse C · ab Sept 2011 für ≥ 60 Watt Klasse C · ab Sept 2012 Klasse C für alle klaren Lam- pen
2.4	Haushaltswaschmaschinen	Ab Januar 2010 Energieeffizienzklasse A	- Ab Juli 2010 Energieeffizienzklasse A - Ab Juli 2013 Energieeffizienzklasse A+
2.5	Haushaltswäschetrockner (Tumbler)	Ab Januar 2012 Energieeffizienzklasse A	In Arbeit
2.6	Kombinierte Haushalts- Wasch-Trockenautomaten	Ab Januar 2010 Energieeffizienzklasse C	In Arbeit
2.7	Backöfen	Ab Januar 2010 Energieeffizienzklasse B	In Arbeit



Energieverordnung Anhang Nr.	Gerätetyp	Vorschriften Schweiz	Vorschriften EU
2.8	Netzbetriebene elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte im Bereitschafts- und Aus-Zustand	<ul style="list-style-type: none">- Ab Januar 2010 (Haushaltgeräte ab 2011): Max. Leistungsaufnahme im Aus-Modus 1 Watt und im Standby-Modus 2 Watt.- Ab Januar 2013: Max. Leistungsaufnahme im Aus-Modus 0.5 Watt und im Standby-Modus 1 Watt.	<ul style="list-style-type: none">- Ab Januar 2010: Max. Leistungsaufnahme im Aus-Modus 1 Watt und im Standby-Modus 2 Watt.- Ab Januar 2013: Max. Leistungsaufnahme im Aus-Modus 0.5 Watt und im Standby-Modus 1 Watt.
2.9	Komplexe Set Top Boxen	Ab Januar 2010: Maximale Leistungsaufnahme im Standby-Modus 6-8 Watt.	In Arbeit
2.10	Elektrische Normmotoren 0.75 bis 375 kW	<ul style="list-style-type: none">- Ab Januar 2010: Energieeffizienzklasse IE1- Ab Juli 2011: Energieeffizienzklasse IE2- Zur Übernahme der weiteren Verschärfungen in den Jahren 2015 und 2017 wird die schweizerische Energieverordnung rechtzeitig revidiert.	<ul style="list-style-type: none">- Ab 16. Juni 2011: Energieeffizienzklasse IE2- Ab Januar 2015: Energieeffizienzklasse IE3 für grosse Motoren (≥ 7.5 kW) oder IE2 mit variabler Motorsteuerung- Ab Januar 2017: Energieeffizienzklasse IE3 für alle Motoren oder IE2 mit variabler Motorsteuerung
2.11	Externe Stromversorgungsgeräte (Netzgeräte)	<ul style="list-style-type: none">- Ab Januar 2010: Maximale Leistungsaufnahme im Standby-Modus 0.5 + spezifische Anforderungen an den Wirkungsgrad im Betrieb.- Ab Mai 2011: 2. Stufe	<ul style="list-style-type: none">- Ab 27. April 2010: Maximale Leistungsaufnahme im Standby-Modus 0.5 + spezifische Anforderungen an den Wirkungsgrad im Betrieb.- Ab 27. April 2011: 2. Stufe

Das Faktenblatt vermittelt eine Übersicht. Für die genauen Anforderungen sind die jeweiligen Gesetzes- und Verordnungstexte massgebend.