

**Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Richtlinie / Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)**  
**Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie (2010/30/EG)**  
**Übersicht über den Stand der Prozesse zur Verabschiedung von Durchführungsmaßnahmen**  
**Stand 9. Dezember 2011**

Los	Produktgruppe	Internet	Arbeitsschritte (Tasks) der Vorstudien								KF	Ökodesign-Richtlinie			Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie		
			1	2	3	4	5	6	7	8		RA	DM	Inkrafttreten	DM	Inkrafttreten	
	Einfache Digitalempfänger (Set-Top-Boxen)	<a href="http://www.ecostb.org">www.ecostb.org</a> (bereits abgeschaltet)									22.02.08		26.09.08	VO (EG) 107/2009	25.02.09	--	--
ENER 1	Heizkessel und Kombiboiler	<a href="http://www.ecoboiler.org">www.ecoboiler.org</a>									29.02.08	24.06.09	(11.04.11)				
ENER 2	Warmwasserbereiter	<a href="http://www.ecohotwater.org">www.ecohotwater.org</a>										08.07.08					
ENER 3	PCs (Desktop, Laptop) u. Monitore, digitale Bilderrahmen	<a href="http://www.ecocomputer.org">www.ecocomputer.org</a>									09.10.09						
ENER 4	Geräte mit Druckfunktion ( Drucker, Scanner, Kopierer...)	<a href="http://www.ecoimaging.org">www.ecoimaging.org</a>									12.10.09 (SRI)						
ENER 5	Fernsehgeräte	<a href="http://www.ecotelevision.org">www.ecotelevision.org</a>									16.10.08	17. u. 30.03.09	VO (EG) 642/2009	12.08.09	VO (EG) 1062/2010	20.12.2010	
ENER 6	Standby- und Schein-Aus-Verluste (Leerlaufverluste)	<a href="http://www.ecostandby.org">www.ecostandby.org</a>									19.10.07	07.07.08	VO (EG) 1275/2008	07.01.09	--	--	
ENER 7	Externe Netzteile (Batterieladegeräte nur in der Vorstudie)	<a href="http://www.ecocharger.org">www.ecocharger.org</a>									22.02.08	17.10.08	VO (EG) 278/2009	27.04.09	--	--	
ENER 8	Bürobeleuchtung	Ab Stufe RA: Beleuchtung im tertiären Sektor <a href="http://www.eup4light.net">www.eup4light.net</a>									18.12.07	26.09.08	VO (EG) 245/2009	13.04.09			
ENER 9	(öffentliche) Straßenbeleuchtung		<a href="http://www.eup4light.net">www.eup4light.net</a>								22.06.07	Änderung 07.01.10	u. VO (EG) 347/2010				
ENER 10	Klimatechnik im Haushalt	<a href="http://www.ecoaircon.eu">www.ecoaircon.eu</a>									22.06.09 + 23.04.10	31.05.11			VO (EG) 626/2011	26.07.2011	
	Lüftungstechnik im Haushalt																
ENER 11	Elektromotoren	<a href="http://www.ecomotors.org">www.ecomotors.org</a>									27.05.08	11.03.09	VO (EG) 640/2009	12.08.09	--	--	
	Umwälzpumpen										29.05.08	27.03.09	VO (EG) 641/2009	12.08.09	--	--	
	Wasserpumpen										29.05.08	16.12.11					
	Ventilatoren										27.05.08 + 26.03.10	11.06.10	VO (EG) 327/2011	01.01.13	--	--	
ENER 12	Gewerbliche Kühl- und Tiefkühlgeräte	<a href="http://www.ecofreezercom.org">www.ecofreezercom.org</a>								23.04.10							
ENER 13	Haushaltskühl- und Gefriergeräte	<a href="http://www.ecocold-domestic.org">www.ecocold-domestic.org</a>								05.12.08	13. u. 30.03.09	VO (EG) 643/2009	12.08.09	VO (EG) 1060/2010	20.12.2010		
ENER 14	Haushaltswaschmaschinen	<a href="http://www.ecowet-domestic.org">www.ecowet-domestic.org</a>									04.12.08 + 26.03.10	31.03.09+28.5.10	VO (EG) 1015/2010	11.11.10	VO (EG) 1061/2010	20.12.2010	
	Haushaltsgeschirrspülmaschinen											28.05.10	VO (EG) 1016/2010	11.11.10	VO (EG) 1059/2010	20.12.2010	

**Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Richtlinie / Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)**  
**Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie (2010/30/EG)**  
**Übersicht über den Stand der Prozesse zur Verabschiedung von Durchführungsmaßnahmen**  
**Stand 9. Dezember 2011**

Los	Produktgruppe	Internet	Arbeitsschritte (Tasks) der Vorstudien								KF	Ökodesign-Richtlinie			Energieverbrauchs-kennzeichnungs-Richtlinie	
			1	2	3	4	5	6	7	8		RA	DM	Inkrafttreten	DM	Inkrafttreten
ENER 15	Kleine Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe	<a href="http://www.ecosolidfuel.org">www.ecosolidfuel.org</a>														
ENER 16	Wäschetrockner	<a href="http://www.ecodryers.org">www.ecodryers.org</a>									25.06.10				RL (EG) 13/1995	
ENER 17	Staubsauger	<a href="http://www.ecovacuum.org">www.ecovacuum.org</a> (bereits abgeschaltet)									25.06.10 + 08.09.11					
ENER 18	komplexe Digialempfänger (Set-Top-Boxen)	<a href="http://www.ecocomplexstb.org">www.ecocomplexstb.org</a>									12.10.09 (SRI)					
ENER 19	19a Haushaltsbeleuchtung / Allgemeinbeleuchtung	<a href="http://www.eup4light.net">www.eup4light.net</a>									28.03.08	08.12.08 Änderung 08.06.09	VO (EG) 244/2009 u. VO (EG) 859/2009	13.04.09	RL (EG) 11/1998	
	19b gerichtete Lichtquellen (Reflektorlampen)										05.07.11					
ENER 20	Einzelraumheizgeräte	<a href="http://www.ecoheater.org/lot20">www.ecoheater.org/lot20</a>														
ENER 21	Warmluftzentralheizung (ohne KWK)	<a href="http://www.ecoheater.org/lot21">www.ecoheater.org/lot21</a>														
ENER 22	Haushalts- und Gewerbeöfen für Speisen, inkl. Mikrowellengeräte	<a href="http://www.ecocooking.org/lot22">www.ecocooking.org/lot22</a>													RL (EG) 40/2002	
ENER 23	Haushalts- und Gewerbeherde und -grills	<a href="http://www.ecocooking.org/lot23">www.ecocooking.org/lot23</a>														
ENER 24	gewerbliche Geschirrspüler	<a href="http://www.ecowet-commercial.org">www.ecowet-commercial.org</a>														
	gewerbliche Waschmaschinen und Trockner															

**Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Richtlinie / Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)**  
**Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie (2010/30/EG)**  
**Übersicht über den Stand der Prozesse zur Verabschiedung von Durchführungsmaßnahmen**  
**Stand 9. Dezember 2011**

Los	Produktgruppe	Internet	Arbeitsschritte (Tasks) der Vorstudien								KF	Ökodesign-Richtlinie			Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie	
			1	2	3	4	5	6	7	8		RA	DM	Inkrafttreten	DM	Inkrafttreten
ENER 25	„nicht-gewerbliche“ Kaffeemaschinen	<a href="http://www.ecocoffeemachine.org">www.ecocoffeemachine.org</a>	■	■	■	■	■	■	■	■	16.12.11					
ENER 26	Verbrauch im vernetzten Betriebsbetrieb (networked stand-by)	<a href="http://www.ecostandby.org">www.ecostandby.org</a>	■	■	■	■	■	■	■	■	14.09.11					
ENER 27	Haushalts-Notstromversorgung (domestic UPS)															
ENTR 1	Kühlgeräte (soweit nicht in den Produktlosen ENER 10, 12 und 13 enthalten)	<a href="http://www.ecofreezer.com">www.ecofreezer.com</a>	■	■	■	■	■	■	■	■	19.01.12					
ENTR 2	Transformatoren	<a href="http://www.ecotransformer.org">www.ecotransformer.org</a>	■	■	■	■	■	■	■	■						
ENTR 3	Geräte zur Ton- und Bildverarbeitung	<a href="http://www.ecomultimedia.org">www.ecomultimedia.org</a>	■	■	■	■	■	■	■	■						
ENTR 4	Feuerungsanlagen und Ofen für Industrie und Labor	<a href="http://www.eco-furnace.org">www.eco-furnace.org</a>	■	■	■	■	■	■	■	■						
ENTR 5	Werkzeugmaschinen	<a href="http://www.ecomachinetools.eu">www.ecomachinetools.eu</a>	■	■	■	■	■	■	■	■	17.11.09 (SRI)					
ENTR 6	Klima- und Lüftungsanlagen	<a href="http://www.ecohvac.eu">www.ecohvac.eu</a>	■	■	■	■	■	■	■	■						
(ENV 1)	(Wasser verbrauchende Geräte)	<a href="http://susproc.jrc.ec.europa.eu/ecotapware/index.html">http://susproc.jrc.ec.europa.eu/ecotapware/index.html</a>	■	■	■	■	■	■	■	■						
	Bildgebende Medizingeräte										17.11.09 (SRI)					

**Erläuterungen und Abkürzungen zur Tabelle:**

**Lose:** Die Bezeichnung „Los“ für die einzelnen Produktgruppen hat sich unter Bezugnahme auf die Nummer des Loses der Ausschreibung der Vorstudien eingebürgert. Die Vorstudien beauftragen die Generaldirektion Energie (Directorate-General Energy = DG ENER) oder die Generaldirektion Unternehmen und Industrie (Directorate-General Enterprise and Industry = DG ENTR).

**Bearbeitungsstand der Vorstudien 1 bis 8** bezeichnen die verschiedenen, für alle Vorstudien einheitlichen Arbeitsschritte (Task) der Vorstudien. ■ Hellgrün gefüllt: Entwurf liegt vor. ■ Dunkelgrün gefüllt: abgeschlossen.

- Task 1 = Definition und Eingrenzung der Produktgruppe; Erfassung der Standards und rechtlicher Grundlagen;
- Task 2 = Marktanalyse;
- Task 3 = Analyse des Verbraucherverhaltens und Rahmenbedingungen;
- Task 4 = Technische Analyse existierender Produkte;
- Task 5 = Erarbeitung von Standard-Szenarien;

**Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Richtlinie / Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)**  
**Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie (2010/30/EG)**  
**Übersicht über den Stand der Prozesse zur Verabschiedung von Durchführungsmaßnahmen**  
**Stand 9. Dezember 2011**

Task 6 = Zusammenstellung der besten verfügbaren Technik;

Task 7 = Einschätzung des Verbesserungspotenzials;

Task 8 = Vorschläge für Maßnahmen zur politischen Umsetzung, Abschätzung der Auswirkungen potentieller Maßnahmen.

**KF – Konsultationsforum (Consultation Forum):** Das Konsultationsforum berät über die Vorschläge der Kommission für Durchführungsmaßnahmen. Das Konsultationsforum trägt dazu bei, die Durchführungsmaßnahmen festzulegen und zu überprüfen, die Wirksamkeit der geltenden Marktaufsichtsmechanismen zu prüfen und freiwillige Vereinbarungen oder **Selbstregulierungsinitiativen (SRI)** zu bewerten.

**RA – Regelungsausschuss:** (Regulatory Committee): Der Regelungsausschuss besteht aus Vertreterinnen und Vertretern der Mitgliedstaaten unter Vorsitz der Kommission. Eine qualifizierte Mehrheit muss im Regelungsausschuss der Durchführungsmaßnahme zustimmen. Nach Vorlage haben EU-Parlament und Rat dann eine Einspruchsfrist von 3 Monaten.

**DM – Durchführungsmaßnahme:** Rechtsformen können prinzipiell sein: Verordnung (VO), Richtlinie (RL) oder Mitteilung. Die angegebenen Daten betreffen das Inkrafttreten der Durchführungsmaßnahme (bei Verordnungen am 20. Tag nach der Veröffentlichung im Amtsblatt der EU).

Alle verfügbaren Dokumente finden Sie unter: [www.ebpg.bam.de/de/produktgruppen/index.htm](http://www.ebpg.bam.de/de/produktgruppen/index.htm)