

Buy Smart - Beschaffung und Klimaschutz

Label

Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

Der Blaue Engel



- 1978 auf Initiative des Bundesministers des Inneren und durch den Beschluss der Umweltminister des Bundes und der Länder ins Leben gerufen.
- Heute tragen rund 10.000 Produkte und Dienstleistungen in 80 Produktkategorien den Blauen Engel.
- Vergabegrundlagen haben eine Laufzeit von in der Regel 3 - 4 Jahren.
- Kosten: einmalige Bearbeitungsgebühr von 250 EUR (zzgl. Umsatzsteuer) + gestaffeltes Jahresentgelt (richtet sich nach dem jährlichen Gesamtumsatz aller mit dem jeweiligen Umweltzeichen gekennzeichneten Produkte).
- Jury Umweltzeichen: bis zu 15 natürliche Personen, davon werden bis zu 13 vom BMU im Benehmen mit dem/der Vorsitzenden der Umweltministerkonferenz für einen Zeitraum von 3 Jahren berufen.



Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

EU-Ecolabel



- 23 Produkt- und Dienstleistungsgruppen
- mehr als 250 Lizenzen
- 1992 ins Leben gerufen
- Verwaltung: European Union Eco-labelling Board (EUEB).
- Vergabe des Labels: In Deutschland vom Umweltbundesamt sowie vom RAL
Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung



Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit

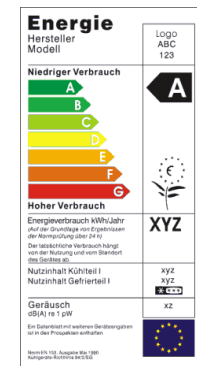


DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

Produktgruppen

- Kühlschränke und Gefriergeräte (Richtlinie 94/2/EG)
 - Waschmaschinen (Richtlinie 95/12/EC & 96/89/EG)
 - Kombinierte Haushalts-Wasch-Trockenautomaten (Richtlinie 96/60/EG)
 - Elektrische Haushaltswäschetrockner (Richtlinie 95/13/EG)
 - Geschirrspüler (Richtlinie 97/17/EC & 99/19/EG)
 - Elektrobacköfen (Richtlinie 2002/40/EG)
 - Haushaltslampen (Richtlinie 98/11/EG)
 - Raumklimageräte (Richtlinie 2002/31/EG)
- Januar 1998 eingeführt und im März 2004 um die Kategorien A+ und A++ erweitert.
 - In Vorbereitung: A+++ Kennzeichnung, die sich auf die Energieeinsparung relativ zu Klasse A bezieht.



Energy Star



- Verordnung (EG) Nr. 106/2008
- Von der amerikanischen Umweltschutzagentur (EPA) 1992 gegründet
- 2003 Abkommen mit der EU
- Ab 2007 Revision der Kriterien
- Aktuelle Kriterien für
 - bildgebende Geräte (April 09)
 - Computer (Juni 09)
 - Monitore (Oktober 09)



geplant: Server

Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

TCO



- Bürogeräte, Bürotische und -stühle
- 1992 gegründet worden
- Wird von der Schwedischen Angestellten Gewerkschaft vergeben
- Grenzwerte für elektrische, elektrostatische und elektromagnetische Emissionen (Strahlung) auch Grenzwerte für den Energieverbrauch (Leistungsaufnahme der Geräte im Ruhezustand).
- Die Energiekriterien orientieren sich an denen des Energy Star.



Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

Grüner Strom Label



- Verein Grüner Strom Label e.V. wurde gegründet von Eurosolar und u. a. BUND, NABU und Die Verbraucher Initiative
- Förderbeitrag für neue REG-Anlagen sinkt mit steigendem Verbrauch von 1 Ct/kWh auf 0,2 Ct/kWh (netto) ab
- Silbernes Label: Förderbeitrag überwiegend für REG-Anlagen und maximal zu 50 Prozent für KWK-Anlagen mit einer elektrische Leistung von maximal 2 MWel
- Goldenes Label: Förderbeitrag ausschließlich für REG-Anlagen
- Das Label wird für einen Zeitraum von 2 Jahren vergeben bei jährlicher Überprüfung der Investitionstätigkeit
- Die Zertifizierung wird von dem Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung (ZSW) durchgeführt.
- Ca. 120 Energieversorger bieten bundesweit nach den Kriterien des Grüner Strom Label e.V. zertifizierten Ökostrom an.

Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

ok-Power Label



- EnergieVision e.V.: Öko-Institut, WWF Deutschland, Verbraucherzentrale NRW
 - Händlermodell: Zwei Drittel des Ökostroms muss aus neuen Anlagen kommen (nicht älter als drei Jahre).
 - Fondsmodell: Der Verbraucher erhält einen Strommix oder Ökostrom. Er bezahlt eine zusätzliche Gebühr, mit der der Neubau von regenerativen Kraftwerken unterstützt wird.
- Die Einhaltung der Vergabekriterien wird einmal im Jahr von unabhängigen akkreditierten Prüfstellen kontrolliert.
- Das ok-Power Label gibt es seit dem Jahr 2000. 12 Lieferanten wurden bisher ausgezeichnet.
- Das Label enthält keine Einschränkung bezüglich dem Betrieb von Atomkraftwerken von den Lieferanten oder deren Anteilseignern.



Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

www.buy-smart.info

Berliner Energieagentur GmbH

Vanessa Hübner

Tel. 030 – 293330-63

v.huebner@berliner-e-agentur.de

Ein Projekt von:



Unterstützt durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit



DIE BMU
KLIMASCHUTZ-
INITIATIVE

Vergabe24
Das Vergabeportal für Deutschland.