

# DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE

# Warum

ENERGIESPAREN

# Was

HEIZKESSEL UND SPEICHER

# Wann

AB 26. SEPTEMBER 2015

# Wie

ENERGIELABEL

 MEHR UNTER  
[WWW.HEIZUNGS.ORG/FAQ](http://WWW.HEIZUNGS.ORG/FAQ)

# SYSTEMLABEL BEI Hoval

**Hoval Systemlösungen.  
Alle Komponenten aus einer Hand.**

Fachpartner, die das gesamte Heizsystem von Hoval beziehen, genießen den Vorteil der Hoval Systemtechnik doppelt.

Die Hoval Experten planen für Sie die komplette Anlage wie gewohnt mit Hydraulik- und Elektrikschemen. Darüber hinaus führen wir für Sie bei Hoval Systemen auch die Berechnung des Systemlabels durch.

**Profitieren Sie von der Kompetenz und Erfahrung der Hoval Experten!**

# Hoval

**Hoval Gesellschaft m.b.H.**  
Hovalstraße 11  
4614 Marchtrenk

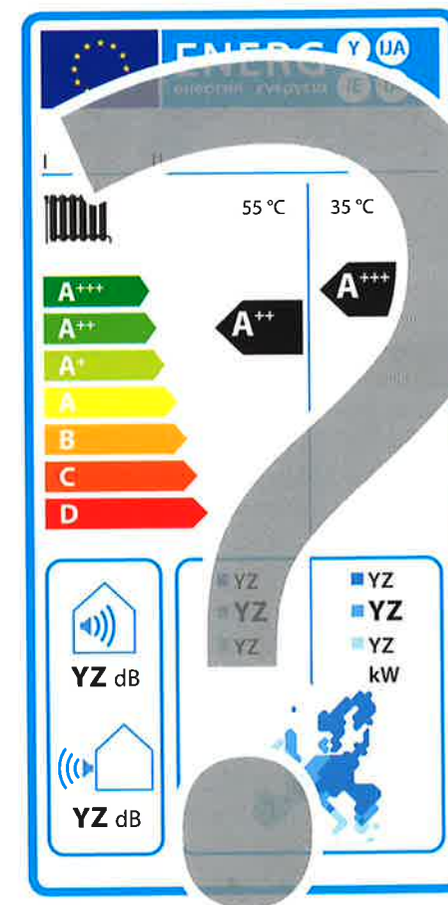
[info@hoval.at](mailto:info@hoval.at)  
[www.hoval.at](http://www.hoval.at)



## IMPRESSUM

Vereinigung Österreichischer Kessellieferanten  
Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien  
[www.heizungs.org](http://www.heizungs.org)

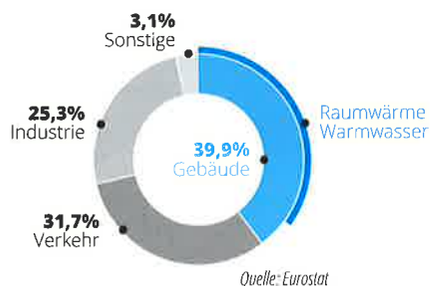
# ENERGIELABEL FÜR HEIZSYSTEME



WAS SIE **AB 26.9.2015**  
BEACHTEN MÜSSEN!

# WARUM

Für **Raumwärme** und **Warmwasser** wird rund **35%** des **Energieverbrauches** in Europa benötigt.



Viele Heizkessel sind völlig überaltert und sanierungswürdig! Durch einen Austausch auf effizientere Heizkessel soll der Energieverbrauch in allen EU Ländern deutlich reduziert werden. Konsumenten sollen innerhalb des von Ihnen gewählten Heizsystems das effizienteste Produkt wählen können.

# WANN

Ab **26. September 2015**<sup>(1)</sup>

Viele Produktgruppen (Waschmaschinen, Kühlschränke, ...) wurden in den letzten Jahren bereits mit einem Energielabel gekennzeichnet. Die Produktgruppe der Wärmeerzeuger für wasserbasierte Zentralheizungen muss ab 26. September 2015 ebenfalls gekennzeichnet werden.<sup>(1)</sup>



Mehr unter [www.heizungs.org/FAQ](http://www.heizungs.org/FAQ)

<sup>(1)</sup> Biomassekessel voraussichtlich erst ab 2016

# WAS

**Zentralheizungskessel** sowie **Wärmepumpen** die der Raumheizung und der Brauchwasserbereitung dienen sowie **Warmwasserspeicher bis 500 Liter**.

Damit sind alle Heizkessel mit Gas, Heizöl oder Strom sowie Wärmepumpen bis 70kW und stromproduzierende Heizungen (Kraft Wärme Kopplungsanlagen), sowie bald auch Heizkessel für feste Brennstoffe betroffen.

# ETIKETTEN



Das Energielabel orientiert sich am bekannten Design für Haushaltsgeräte.

Die **Heizsysteme** werden **ab 2015**<sup>(1)</sup> je nach Effizienz in die **Klassen A++ bis G** eingeteilt.

Je nach Produktgruppe gibt es vom Hersteller unterschiedliche Produktlabel für Öl- und Gasgeräte, für stromproduzierende Heizungen (KWK), für Wärmepumpen sowie für Niedertemperatur-Wärmepumpen und feste Brennstoffe.

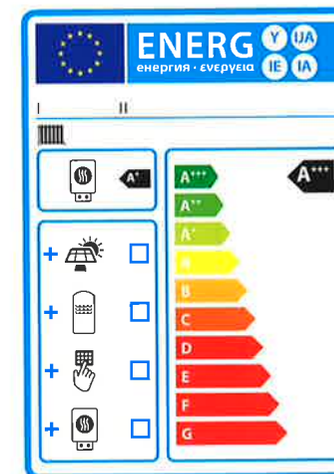
Die Vielfalt an Etiketten ist notwendig, da mit Hilfe des Energielabels immer nur Geräte innerhalb einer Produktgruppe verglichen werden können! (z.B.: Wärmepumpe mit Wärmepumpe oder Gasgerät mit Gasgerät, jedoch nicht Wärmepumpen mit z.B. stromproduzierenden Heizungen (KWK)!)

# WIE

FÜR DEN INSTALLATEUR ÄNDERT SICH BIS ZUM 26.9.2015 NICHTS!

Ab **26. September 2015**<sup>(1)</sup> darf eine Heizungs- bzw. Warmwasserbereitungsanlage **nur noch mit dem Energielabel** ausgestellt, beworben oder angeboten werden!

Werden Systemkomponenten (Heizkessel, Regelung, Solar, Speicher oder Beistellkessel) gemeinsam vermarktet, muss dafür ein Paketlabel erstellt werden.



Die Mitglieder des VÖK werden bei der Erstellung und Berechnung dieses Paketlabels individuell und umfangreich Unterstützung leisten!