



EWärmeGesetz Baden-Württemberg

## Mit Heizlösungen von ELCO das EWärmeG erfüllen und Heizkosten sparen.

Heizung und Warmwasserbereitung verursachen knapp ein Viertel der Treibhausgasemissionen in Baden-Württemberg. Davon entfallen fast 90 % auf fossile Energieträger. Diese werden knapper und teurer.

Das Erneuerbare-Wärme-Gesetz (EWärmeG BW) soll dazu beitragen, dass sich der Anteil erneuerbarer Energien an der Wärmeversorgung deutlich erhöht und damit der CO<sub>2</sub>-Ausstoß sinkt. Die dadurch erzielte Einsparung fossiler Brennstoffe trägt zum Klimaschutz bei.

Das EWärmeG verpflichtet Eigentümer von älteren Wohngebäuden beim Austausch ihrer Heizung einen bestimmten Anteil an erneuerbarer Energie zu nutzen. Mit der Novelle des Gesetzes vom 1. Juli 2015 ist dieser Anteil von 10 auf 15 Prozent gestiegen. Gleichzeitig wurden die Möglichkeiten der Kombination verschiedener Erfüllungsmaßnahmen deutlich erweitert und verbessert.

Das Gesetz betrifft alle Wohngebäude und Nicht-Wohngebäude. Bei gemischt genutzten Gebäuden ist das Gesetz für die entsprechende Gebäudeart anzuwenden, welche flächenanteilig überwiegt. Das EWärmeG 2015 gilt für vor dem 1. Januar 2009 errichtete Gebäude, bei denen ab dem 1. Juli 2015 die Heizungsanlage ausgetauscht wird.

Zur Erfüllung des Gesetzes können Sie aus einer Vielzahl an Technologien zur Nutzung erneuerbarer Wärme wählen oder sich für Ersatzmaßnahmen entscheiden, wie z. B. Solaranlagen oder eine sehr gute Wärmedämmung. ELCO bietet für nahezu jede Anforderung und jeden Komfortbedarf eine maßgeschneiderte Modernisierungs-Lösung.



Modernisierung lohnt sich! Sichern Sie sich weitere finanzielle Vorteile in Form von staatlichen Förderungen!

**Mit Heizlösungen von ELCO können Sie nicht nur alle Vorgaben des EWärmeG BW erfüllen, sondern auch deutlich Ihre Heizkosten senken.**

# Der beste Weg zur kompletten Heizlösung - ganz ohne Sanierungsfahrplan.

## Systemlösung ÖL

STRATON S mit Einsatz von Bioheizöl, in Kombination mit AEROTOP DHW\*, ermöglicht einen regenerativen Anteil von 15% und trägt somit zu einer Reduktion des Schadstoffausstoßes bei.



STRATON S



AEROTOP DHW

**15%** ANTEIL  
REGENERATIVER

10 % mit Bioheizöl 5 %\*

## Systemlösung GAS

THISION S PLUS mit Einsatz von Biogas, in Kombination mit AEROTOP DHW\*, ermöglicht einen regenerativen Anteil von 15% und trägt somit zu einer Reduktion des Schadstoffausstoßes bei.



THISION S PLUS



AEROTOP DHW

**15%** ANTEIL  
REGENERATIVER

10 % mit Biogas 5 %\*

\* In Abhängigkeit der Auslegungstemperatur und des Wärmebedarfs des Objekts.  
Bsp.: JAZ 3,80 (A15) Silent Mode (AEROTOP DHW 250 SYS) mit Heizwärmebedarf von 10000 kWh/a und ca. 850 kWh/a Brauchwasserbedarf (50l/d pro Person).  
In einem 4 Personen Einfamilienhaus.

## Zukunftssicher - Individuelle Lösungen von ELCO

ELCO ist Wegbereiter der modernen Heiztechnik und beweist seit über 90 Jahren Innovationskraft. Daher entsprechen Heizungen von ELCO nicht nur den aktuellen Verordnungen, sie sind darüber hinaus zukunftsweisend. Das Komplettangebot bietet eine Vielzahl an individuellen Heizlösungen für jede Anforderung und jeden Bedarf. Ihre maßgeschneiderte Heizlösung erhalten Sie bei Ihrem ELCO Fachpartner.

## Staatliche Förderung

Speziell dort, wo durch neue Technik der Brennstoffbedarf gesenkt wird und regenerative Energien zum Einsatz kommen, winken Ihnen Zuschüsse oder Finanzierungen. Und das zu besonders günstigen Konditionen.



## Wir haben für jeden Bedarf die optimale Heizlösung.

Lassen Sie sich von uns umfassend und individuell beraten. Gemeinsam finden wir die beste Lösung. Mehr Informationen - auch zur staatlichen Förderung - erhalten Sie bei uns.

Kontaktieren Sie unseren Außendienstmitarbeiter oder wenden Sie sich einfach an unsere Regionalbüros.

### Regionalbüro Stuttgart

Raiffeisenstraße 19 A  
70794 Filderstadt

Tel.: +49(0)7471/187-287

Fax: +49(0)711/7782-806

E-Mail: info@de.elco.net

### Regionalbüro mit Schulungszentrum Hechingen

Kaullastraße 11  
72379 Hechingen

Tel.: +49(0)7471/187-187

Fax: +49(0)7471/187-722

E-Mail: info@de.elco.net

[www.elco.de](http://www.elco.de)