

## Die Vorteile der Shell Effizienz-Formel:

### 1 Sparsamer!

Ein TÜV-Test<sup>1</sup> hat gezeigt, dass unser Premium-Heizöl, Shell Heizöl Eco, dabei hilft, Heizöl einzusparen. Zusätzlich verbessert der **Shell Auffrisch-Effekt** durch Zutanken von Shell Heizöl Eco die Qualität des vorhandenen Heizöls und hilft so, Verbrauch und Kosten weiter zu senken.

### 2 Sauberer!

Der **Shell Reinheits-Effekt** hilft, Tank und Anlage frei von Rückständen zu halten, und hat damit eine positive Wirkung auf die Leistung und Lebensdauer Ihrer Heizungsanlage. **Shell Heizöl Eco mit 2-fach Anti-Ablagerung** kann die Neubildung von Ablagerungen in Tanks und Anlagen im Vergleich zu schwefelarmem Standard-Heizöl um bis zu 50% reduzieren.

### 3 Sicherer!

Die **Shell Leichtstart-Technologie** erhöht die Zuverlässigkeit beim Brennerstart und kann damit zu erheblichen Verbesserungen bei der Betriebssicherheit und Lebensdauer Ihrer Heizungsanlage beitragen.

## Kontakt



EnergieDirect Austria GmbH  
Alte Poststraße 400  
8055 Graz  
Telefon: 0316/210  
E-Mail: info@energiedirect.at  
www.energiedirect.at

<sup>1</sup> Um die hohe Leistungsfähigkeit von Shell Heizöl Eco aufzuzeigen, wurde für den Vergleichstest jeweils bewusst eine vorgealterte Basisqualität eingesetzt, damit reale Lagerbedingungen simuliert werden.

# Mehr Leistung – Weniger Verbrauch

Dank Shell Effizienz-Formel



Shell  
**Heizöl Eco**



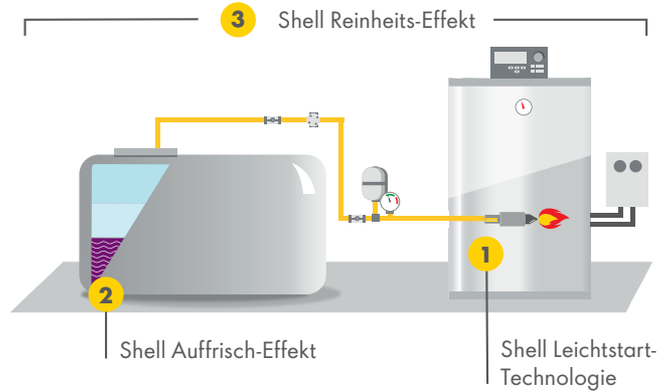


# Effizient heizen mit Premium-Heizöl

Wir empfehlen Ihnen, Premium zu tanken: **Shell Heizöl Eco**. Es hilft Ihnen, Tank und Heizungsanlage frei von Rückständen zu halten. So erhöhen Sie Betriebs-sicherheit, Leistung und Lebensdauer Ihres Heizsystems. TÜV-Tests haben gezeigt, dass Sie mit Shell Heizöl Eco außerdem Ihren Energieverbrauch senken können.



## Nutzen Sie mit Shell Heizöl Eco alle Vorteile der Shell Effizienz-Formel:



	SHELL HEIZÖL ECO	SHELL HEIZÖL
Schwefelfrei	✓	✓
Für Heizungsanlagen jeden Alters geeignet	✓	✓
TÜV-zertifiziert	✓ <sup>1</sup>	
Heizöleinsparung	✓ <sup>1</sup>	
<b>Mit Shell Effizienz-Formel</b>		
Reinheits-Effekt	Verringert die Bildung von Ablagerungen in Tank und Leitungen	
Leichtstart-Technologie	Hilft, die Lebensdauer zu verlängern und die Betriebssicherheit zu erhöhen	
Auffrisch-Effekt	Messbare Qualitätsverbesserung des alten Heizöls	

<sup>1</sup> Um die hohe Leistungsfähigkeit von Shell Heizöl Eco aufzuzeigen, wurde für den Vergleichstest jeweils bewusst eine vorgealterte Basisqualität eingesetzt, damit reale Lagerbedingungen simuliert werden. Weitere Informationen finden Sie unter [shell.at/heizoel](http://shell.at/heizoel)