

EWE Netz stellt die Gasversorgung um

Ab 2018 sollen alle EWE-Kunden schrittweise H-Gas erhalten und bis Ende 2027 soll in der Ems-Weser-Elbe-Region die Erdgasqualität vom niederkalorischen L-Gas auf hochkalorisches H-Gas umgestellt sein. Dazu müssen auch alle Gasverbrauchsgeräte umgestellt werden.

Der Unterschied zwischen L-Gas und H-Gas

H-Gas (High Caloric Gas) hat einen höheren Methangehalt und setzt deshalb bei der Verbrennung mehr Energie frei als L-Gas (Low Caloric Gas).

Warum stellt [EWE](#) Netz von L-Gas auf H-Gas um?

L-Gas kommt überwiegend aus Deutschland und den Niederlanden. Die Produktion wird aber in den nächsten 12 Jahren aber drastisch sinken, so dass eine Umstellung auf H-Gas angezeigt ist. Dieses betrifft alle Kunden in Deutschland, die derzeit mit L-Gas beliefert werden.

Was bedeutet die Umstellung für Kunden?

Da H-Gas einen höheren Energiegehalt hat, müssen bei den meisten Gasgeräten die Brennerdüsen angepasst oder neu eingestellt werden. Diese Anpassung der Gasgeräte auf H-Gas ist in der Regel für die Kunden kostenlos, solange die Gasgeräte umrüstfähig sind, müssen Kunden keine neuen Gasgeräte kaufen.

Nicht umrüstfähige Geräte dürften aus Sicherheitsgründen nach der Umstellung auf H-Gas allerdings nicht mehr betrieben werden.

Kunden, die in näherer Zukunft neue Gasgeräte anschaffen wollen, sollten darauf achten, dass diese „selbstadaptierend“ sind, sich also selbstständig auf die vorgefundene Gasqualität einstellen. Die bei den Netzbetreibern entstehenden Kosten werden über die Netzentgelte bundesweit umgelegt.

Die Umstellung erfolgt in drei Schritten.

Die Kunden müssen abwarten, bis EWE Netz sich bei Ihnen meldet.

- Zunächst werden alle Gasgeräte pro Hausanschluss erfasst. (dafür kommen spezialisierte

Mitarbeiter zu jedem Kunden ins Haus). Anschließend beschafft EWE Netz die notwendigen

Ersatzteile für jeden Brenner.

- Bei einem zweiten Termin, werden die Gasgeräte dann umgerüstet.

- Zu einem festgelegten Stichtag werde das H-Gas dann in einen kompletten Bezirk eingeleitet.

EWE Netz sicher, dass alle Kunden auch während der Umstellungsarbeiten zuverlässig mit Erdgas beliefert werden.