

Pressemitteilung

## **TRF 2021 kommt: PROGAS informiert digital über die neuesten Entwicklungen**

**Erstmals digitales PROGAS-Fachseminar mit TV-Moderator Stefan Gödde (u.a. *Galileo*)**

Kompakt, digital und doch persönlich: Die beliebten PROGAS-Fachseminare für die SHK-Branche (Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik) werden erstmals als Live-Stream angeboten. Stefan Gödde, seines Zeichens u.a. Moderator bei der Wissenssendung Galileo (ProSieben), wird durch eine digitale Veranstaltung führen, in der hochkarätige Referenten praxisorientierte und aktuelle Einblicke in die Welt des Energieträgers Flüssiggas geben werden.

Seit mehr als 30 Jahren informiert der Flüssiggas-Anbieter PROGAS in seinen kostenlosen Fachseminaren deutschlandweit Vertreter aus der SHK-Branche über den mobilen und klimaschonenden Energieträger Flüssiggas. Im Jahr 2021 präsentiert PROGAS nun ein komplett neues Format, um anschaulich und praxisnah Neuerungen im Regelwerk, technische Innovationen und aktuelle Entwicklungen rund um Flüssiggas zu beleuchten. „Die Corona-Pandemie stellt auch Energieversorger wie PROGAS vor Herausforderungen“, erläutert Kathrin Hollmann, Abteilungsleiterin Marketing. „Umso mehr freut es uns, dass wir mit unserem digitalen Format weiterhin deutschlandweit SHK-Betriebe informieren und ihnen kostenlos ein spannendes sowie praktisch orientiertes Rahmenprogramm bieten können.“

Im Mittelpunkt des digitalen Fachseminars stehen die Technischen Regeln Flüssiggas – kurz TRF –, die seit Monaten eine Überarbeitung erfahren und voraussichtlich im April 2021 erscheinen werden: Welche wichtigen Neuerungen ergeben sich? Worauf müssen die SHK-Partner besonders achten?

In weiteren Fachvorträgen geben Experten Einblick in das Großprojekt Energiewende, das auch das Fachhandwerk vor Herausforderungen stellt. Aktuell versorgen etwa 5,5 Millionen Ölheizungen rund 20 Millionen Menschen in Deutschland mit Wärme – nach Schätzung vom Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie (BDH) können jedoch rund 3 Millionen Ölheizungen nicht an das Erdgasnetz angeschlossen werden bzw. wäre der Anschluss mit hohen Kosten verbunden. Welche Wärmelösungen können Fachbetriebe aus der SHK-Branche daher ihren Kunden im Zuge einer Heizungssanierung empfehlen? Was hat es mit den sogenannten Gas-Hybridheizungen auf sich, wann gibt es eine Öl-Austauschprämie und wie hoch wird diese ausfallen?

**Das kostenlose PROGAS-Fachseminar findet statt:  
am Freitag, 16. April 2021, ab 15 Uhr.  
Interessierte SHK-Betriebe, Handwerker und Heizungsbauer können  
sich bis zum 12. April 2021 anmelden unter: [seminare.progas.de](https://seminare.progas.de).**

Alle Teilnehmer erhalten im Nachgang eine Teilnahme-Urkunde.

### **Über PROGAS-Fachseminare**

*Seit mehr als 30 Jahren lädt der Flüssiggas-Anbieter PROGAS deutschlandweit Vertreter der SHK-Branche ein und informiert über Neuerungen im Regelwerk, technische Innovationen und aktuelle Entwicklungen. Die Erfolgsgeschichte der Fachseminare nahm am 24. Mai 1989 in Untergriesbach bei Augsburg ihren Anfang. Damals wie heute standen die Technischen Regeln Flüssiggas (TRF) im Mittelpunkt, die sich aufgrund der sich weiterentwickelnden Technik und neuer gesetzlicher Bestimmungen bis heute immer wieder im Programm wiederfinden. Im Laufe der Jahre wuchs das Interesse an energieeffizienten Flüssiggas-Anwendungen wie zum Beispiel Wärmepumpen oder Blockheizkraftwerken. Weitere Themenschwerpunkte bilden bis heute die Installation und Prüfung von Flüssiggas-Behälteranlagen sowie aktuelle Themen – in diesem Jahr die Überarbeitung der TRF, Gas-Hybridheizungen und Austauschprämien für Ölheizungen. Bis heute haben mehr als 40.000 Teilnehmer aus über 25.000 Unternehmen an den kostenlosen Informationsveranstaltungen teilgenommen. 2021 wird das PROGAS-Fachseminar das erste Mal als Live-Stream angeboten.*

### **Über PROGAS**

*Das Handelsunternehmen PROGAS GmbH & Co KG mit Stammsitz in Dortmund wurde 1949 gegründet und gehört heute zu den führenden Flüssiggas-Versorgern in Deutschland. PROGAS beliefert private und gewerbliche Kunden sowie öffentliche Einrichtungen zuverlässig mit klimaneutralisiertem Flüssiggas nach höchstem Standard. Auch die Herstellung hochwertiger Aerosol-Treibmittel für die Industrie gehört zur Produktpalette. Mehr als 300 PROGAS-Mitarbeiter im Innen- und Außendienst stehen bundesweit für kompetente Beratung, starken Service und garantieren eine hohe Versorgungssicherheit. Auf Wunsch sorgt PROGAS für einen Rundum-Service, der auch regelmäßige Wartungen und Sicherheitsprüfungen beinhaltet.*

**[www.progas.de](http://www.progas.de)**