

Neue Tools und Hilfsmittel für die Planung der Sanierung von Heizungen

Die Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz (FWS) hat neue Tools und Hilfsblätter/Formulare entwickelt, welche den Installateur/Planer bei der Planung der Wärmepumpenanlage wirkungsvoll unterstützen. Sie orientieren sich vollumfänglich an der Praxis und sind leicht zu handhaben.

Es handelt sich um die folgenden Dokumente:

- Datenerhebung für die Planung der WP-Anlage bei Sanierungen. Das Dokument dient dem Installateur/Planer als Checklist und als zentrales Dokument für die Erhebung aller relevanten Daten (als PDF- und Excel-Datei erhältlich).
- Excel-Tool: Ermittlung der Wärmeerzeugerleistung in der Sanierung. Dieses von der FWS und der FHNW gemeinsam entwickelte Tool ermöglicht die zuverlässige Berechnung der benötigten Wärmeleistung der Wärmepumpe in kürzester Zeit.
- Normierte Inbetriebnahmeprotokolle des Installateurs für die Wärmepumpe und die Umwälzpumpen sowie Protokoll des hydraulischen Abgleichs. Damit dokumentiert der Installateur die Durchführung wichtiger Abschlussarbeiten bei der Installation einer Wärmepumpenanlage.

Die FWS ist davon überzeugt, dass diese Dokumente einen wichtigen Beitrag zur Qualitätssicherung in der Planung und Installation aller Wärmepumpen-Anlagen leisten. Bei Anlagen, welche das Wärmepumpen-System-Modul verwenden, ist der nachgewiesene Einsatz dieser Dokumente unabdingbare Voraussetzung für die Erteilung des Anlagezertifikates.

Die Anwendung dieser Dokumente ist ein wichtiger Bestandteil der von der FWS angebotenen Praxiskurse zum Wärmepumpen-System-Modul. Weitere Informationen zu den Kursen, samt Kursdaten und online-Anmeldung, wie auch die oben vorgestellten Dokumente können gratis auf www.wp-systemmodul.ch heruntergeladen werden.

Weitere Informationen

Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz FWS

Steinerstrasse 37, 3006 Bern

Tel. 031 350 40 65

www.fws.ch, info@fws.ch