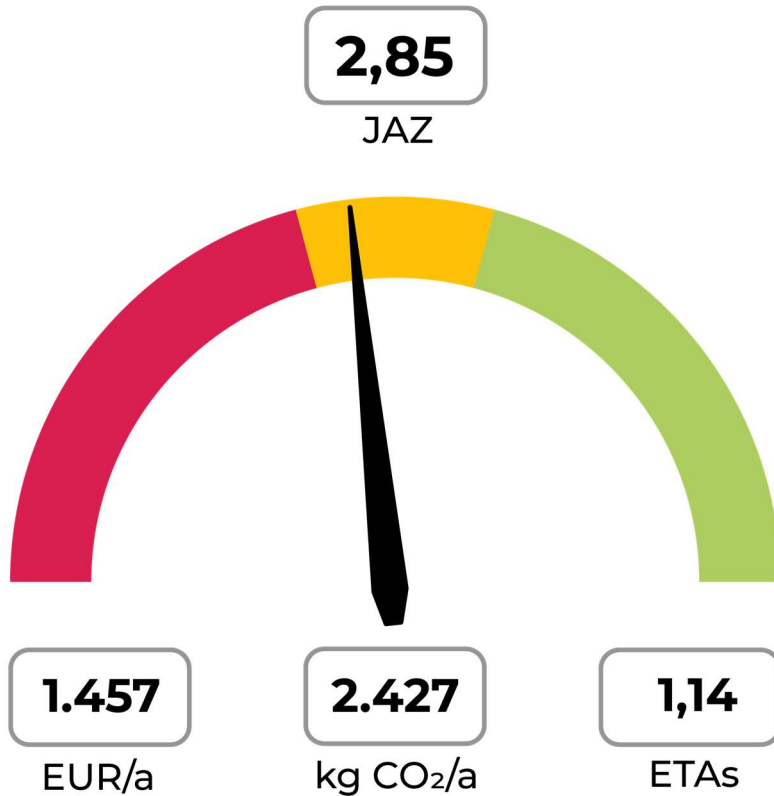


# Effizient heizen mit Wärmepumpen

MESSEN SIE JETZT MIT DEM WP-COCKPIT  
WIE EFFIZIENT IHRE WÄRMEPUMPE ARBEITET.



## WANN

**jeden 1. Dienstag im Monat 15-17 h**

Termine unter [info@stiftung-energieeffizienz.org](mailto:info@stiftung-energieeffizienz.org) vereinbaren

## WO

**im sdp info-corner**

der Stiftung Energieeffizienz, Weyerstr.32, 50676 Köln

Die Energieagentur St. Gallen, das Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE und die Stiftung Energieeffizienz stellen den für Endverbraucher\*innen kostenfreien WP-cockpit bereit. Für die automatische Zählwerterfassung können ab Anfang 2023 über das Fachhandwerk kostenpflichtige Metering-Sets für Neuanlagen mit Drehstromzählern bestellt werden. Informationen unter <https://wp-cockpit.de/>



Ein Angebot der sdp c/o Stiftung Energieeffizienz, Weyerstr. 32, 50676 Köln,

## ≡ WP-Cockpit

**BERATUNG:**  
unabhängig von  
Industrie- und  
Einzelinteressen

## ENERGIEKOSTEN EINSPAREN

Wärmepumpen begrenzen CO<sub>2</sub>-Emissionen- und Kosten nur, wenn Mindestanforderungen in Planung, Installation und Betrieb eingehalten werden. Um dies sicherzustellen, steht WP-Cockpit privaten Haushalten zunächst für neue Wärmepumpen mit einem Strom- und maximal zwei Wärmemengenzählern kostenfrei zur Verfügung.

## TRANSPARENZ FÜR KLIMASCHUTZ

Nehmen Sie an der Transparenzoffensive zur Beschleunigung der Wärmewende teil. Spenden Sie Ihre Gebäudedaten zu Energieverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen.

## CO<sub>2</sub>-DATENSPENDE MIT DATENSCHUTZ

Ihre Daten werden anonym und ohne Personenbezug verwendet. Sie ermöglichen eine bessere Datengrundlage, um Ausbau- und Einsparpotentiale für bezahlbare und saubere Wärme zu identifizieren.

## SUSTAINABLE DATA PLATFORM

Die Transparenzoffensive für klimaneutrale Gebäude und Quartiere ist eine Initiative der offenen sustainable data platform.