



## Die effiziente Außenwerbung

Compress 6800i AW sorgt für nachhaltige Wärme bei Heizungsbauer Oliver Petri und begeistert Neukunden

Als Installateur baut Oliver Petri energiesparende Heizungslösungen in Wohnhäusern und gewerblichen Bauten ein. Er setzt dabei auf Wärmepumpen von Bosch. Ab sofort macht er beim Thema Nachhaltigkeit auch Werbung in eigener Sache. Direkt vor seinem Betrieb steht eine frisch installierte **Compress 6800i AW Wärmepumpe mit 7 kW Leistung**. Sie sorgt für angenehme Wärme in den Geschäftsräumen und Kunden sehen ihre zukünftige Wärmepumpe schon vor der Installation im laufenden Betrieb.

„Wir möchten die neuste Wärmepumpentechnik nicht nur einbauen, sondern hier vor Ort direkt ‚anfassbar‘ und damit nachvollziehbar machen“, meint Oli Petri zur Neuinstallation. Bei der Installation hat Petri direkt den neuen **Fundamentalservice von Bosch** getestet. Damit können Wärmepumpen-Installationen als zeitsparender Komplett-Service angeboten und eigene Kräfte im Kerngeschäft eingesetzt werden. So war die neue Wärmepumpe von Oli Petri schon gut 20 Stunden nach der Aufstellung der Außeneinheit betriebsbereit.

### Die leiseste Wärmepumpe von Bosch

- Compress 6800i AW, 7 kW Leistung
- Formschön und mit dem umweltfreundlichen Kältemittel R-290

### Planung und Ausführung Heizungslösung

- Uwe Gebhardt, Bosch Home Comfort Deutschland
- Oliver Petri, Geschäftsführer Petri Heizung & Sanitär GmbH, Mühlheim/Main

### Ausstattung

- Luft-Wasser-Wärmepumpe
- Außeneinheit CS 6800i AW 7 OR
- Inneneinheit CS 6800i AW 12 E, wandhängend



# Compress 6800i AW

## Mehr Style, mehr Nachhaltigkeit

### Die Bosch Lösung:

Nach vier Jahren zuverlässigem Dienst zieht die bisherige Wärmepumpe CS 7000i AW einige Kilometer weiter in Oli Petris Privathaus und arbeitet dort als Hybridlösung weiter. „Für uns war klar, dass wir den Tausch nur realisieren, wenn eine nachhaltige Lösung gefunden wird, da die CS 7000i AW vier Jahre ohne Probleme funktioniert hat. Wir möchten unseren Kunden in unserem Betrieb jedoch die neueste Generation Wärmepumpen präsentieren“, erklärt Oli Petri die **Neuinstallation der CS 6800i AW**. Die Auslegung der Wärmepumpe wurde in Minuten mit dem Wärmepumpen-Planungstool von Bosch realisiert.

Bosch Experte Uwe Gebhardt wies Petri auf den neuen Pilotservice von Bosch hin: **Beim Fundamentalservice wird das Fundament für eine Wärmepumpe über einen Dienstleister von Bosch bereitgestellt** und kann vom reinen Fundament bis zur fertigen Verrohrung als Servicepaket gebucht werden. Der Vorteil: Eine enorme Zeitersparnis, denn die Fachinstallateure können sich ganz auf die Installation der Wärmepumpe konzentrieren. Die fertig installierte, fast unhörbare Außeneinheit der Compress 6800i AW arbeitet mit dem umweltfreundliche Kältemittel R-290 und überzeugt durch einfache und schnelle Installation dank Plug-and-Play-Hydraulik und intelligenter Inbetriebnahme. So dauerte die **Wärmepumpeninstallation von der Deinstallation über die Fundamenterstellung bis zur Inbetriebnahme nur knapp 20 Stunden**. Den ordnungsgemäßen Betrieb überwacht Oli Petri mit dem Bosch-eigenen Diagnose- und Wartungstool HomeCom Pro.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



### Vorteile auf einen Blick:

#### Außeneinheit CS 6800i AW 7 OR Inneneinheit CS 6800i AW 12 E

- Schalldruckpegel 28,5 dB(A)\* (bei 3 Metern Abstand)
- SCOP bis zu 4,58 (bei A7/W35) / ErP-Klasse von A+++
- Einfache und schnelle Installation, Plug-and-Play Hydraulik
- Intelligente Inbetriebnahme
- Fünf Leistungsklassen 3,5 bis 12 kW
- Natürliches Kältemittel R-290 (Propan)
- Max. Vorlauftemperatur bis zu 75 °C
- Hochwertiges Design

RO 17 | 12.2023