

Einfach umfassend, planbar und unkompliziert Bosch Vernetzungs-Service

Rundum-Service aus einer Hand – um die Einbindung der Wärmepumpe und Photovoltaik-Anlage in den Bosch Energiemanager kümmert sich der Bosch Werkskundendienst ganz einfach für Sie beim Kunden vor Ort. Bei Bedarf können Sie auch weitere Netzwerkaktivitäten beauftragen.

BASIS
129€

Die Wärmepumpe Ihres Kunden ist bereits voll internetfähig:

Der Servicetechniker nimmt vor Ort (inkl. Anfahrt) den Anschluss der Wärmepumpe an den Router vor und weist Ihren Kunden in die Web-App HomeCom zur Heizungsbedienung ein. Er kann danach sein Heizsystem mit den dazugehörigen Komponenten einfach und flexibel von überall bedienen und hat jederzeit den Energieverbrauch im Blick.

+

ENERGIE-MANAGER
149€

Einbindung des Bosch Energiemanagers:

Der Servicetechniker nimmt den Bosch Smart Home Controller in Betrieb, richtet die Smart Home App sowie den Bosch Energiemanager ein und passt die Einstellungen der Komponenten auf das Energiemanagementsystem an. (Wärmepumpe, Wechselrichter und ggf. Batteriespeicher).

Weitere Kosten für die Software-Lizenz (ab Herbst 2019) und den Bosch Smart Home Controller sind nicht im Preis enthalten.

+

bei Bedarf

NETZWERK
119€

Der Internetanschluss befindet sich außer Reichweite:

Ihr Kunde erhält zusätzlich einen Adapter zur kabellosen Internetverbindung (Powerline oder WLAN-Access-Point) inkl. Anschluss und Einrichtung. So ist auch für Ihren Kunden die mobile Steuerung über das Internet möglich.

EINBINDUNG
nach Aufwand

Einfach Bosch Smart Home Komponenten vervollständigen:

Wünschen Sie auch die Einbindung weiterer Bosch Smart Home Komponenten – verfügbar bereits ab 19 €. Sprechen Sie uns an, wir erstellen Ihnen gerne ein Angebot.

Voraussetzungen für die Einbindung von Komponenten in den Bosch Energiemanager durch den Bosch Vernetzungs-Service:

- ▶ Betriebsbereiter Router mit Verbindung zum Internet ist vorhanden
- ▶ Funktionsfähiges Smartphone mit aktuellem iOS- oder Android-Betriebssystem
- ▶ Wärmepumpe Bosch Compress 7000i AW oder Junkers SAO-2, Wechselrichter Fronius Symo (Hybrid), Fronius kompatible Batteriespeicher und Fronius Smart Meter sind bereits in Betrieb genommen worden. Der Controller kann zusätzlich erworben werden. Teilen Sie uns dies bitte bei der Beauftragung mit.

Mehr als 60% Stromkosten* sparen!

Kombinieren Sie einfach eine Bosch Wärmepumpe mit Photovoltaik und dem Energiemanager von Bosch. Damit können Ihre Kunden mehr als 60%* ihrer bisherigen Stromkosten sparen und haben jederzeit den detaillierten Überblick über den Stromverbrauch in ihrem Haushalt.

* Annahme: 50 kWh/m²a Heizwärmebedarf, PV-Anlage mit 6,2 kWp, 5,7 kWh Batteriespeicher (90% DoD), Strompreis 0,28 €/kWh, Einspeisevergütung: 0,10 €/kWh



Systemkomponenten

- ▶ 1 Wärmepumpe
- ▶ 2 Bosch Smart Home
- ▶ 3 Photovoltaik

Verbindung

- ▶ (W-)LAN mit Internet-Router (im gemeinsamen Netzwerk)

Kommunikation

- ▶ TCP/IP über Internet-Router
- ▶ Im Gebäude mit LAN über Smart Home Controller (Internet* nicht notwendig)

*Internet benötigt zur Einrichtung, Service, Updates und Verbindung von Smartphone zum Energiemanager außerhalb des W-LAN.

Info-Dienst

Telefon (0 18 06) 337 333

aus dem deutschen Festnetz 0,20€/Gespräch,
aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60€/Gespräch

Bosch Vernetzungs-Service

Telefon (0 64 41) 418 1721

E-Mail vernetzungsservice@de.bosch.com

Bosch Thermotechnik GmbH
Bosch Junkers Deutschland
Postfach 1309
73243 Wernau

www.bosch-einfach-heizen.de

8 737 710 072 (06.19) Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Einfach
intelligent vernetzt

App

Energiemanager
von Bosch

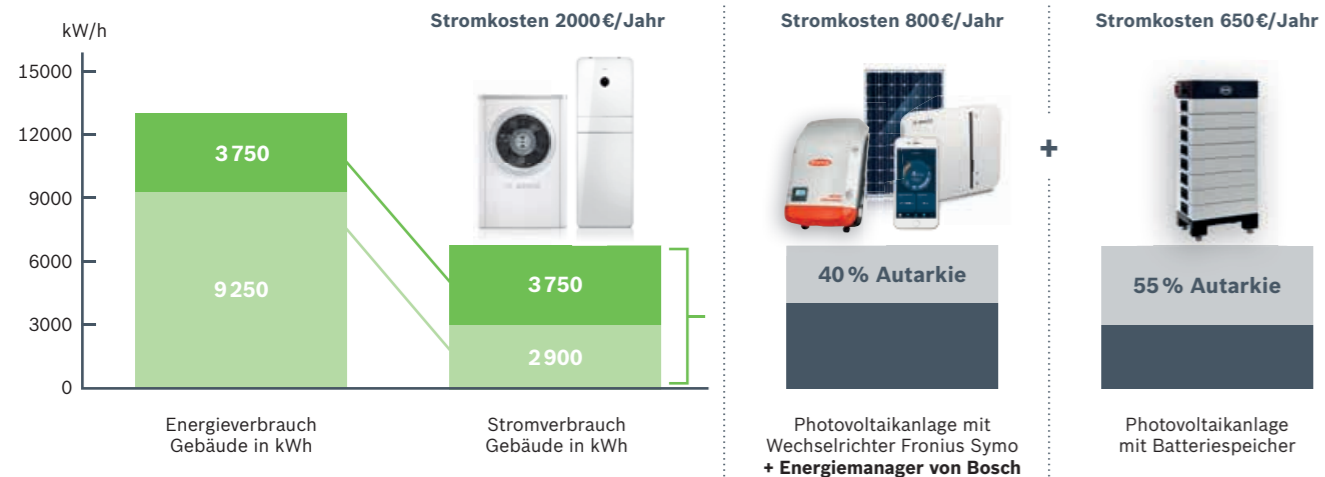


Einfach unabhängig leben. Begeistern Sie Ihre Kunden mit dem neuen Energiemanager von Bosch.

Hocheffiziente Heizungslösungen mit Wärmepumpe und PV-Stromerzeugung im Smart Home machen Ihre Kunden in hohem Grade unabhängig von fossilen Energieträgern. Der Energiemanager von Bosch nutzt dabei den selbst produzierten Solarstrom Ihrer Kunden intelligent im eigenen Zuhause. Die Technik dafür können Sie ganz einfach für Ihre Kunden einrichten.

- **Einfach unabhängig** von Energieversorgern durch bis zu 60% selbst erzeugten Strom und Wärme.
- **Einfach effizient** Der Energiemanager senkt die Stromkosten und schafft Transparenz über die Energieverbräuche.
- **Einfach komfortabel** alles im Griff mit einer App für Energie, Hausgeräte, Sicherheit, Wärme und Komfort.

Beispiel: Einfamilienhaus, 4 Personen, Luft-/Wasserwärmepumpe Compress 7000i AW, Photovoltaik, Stromspeicher



■ Haushaltsstrom ■ Wärme ■ Erzeugter PV-Strom
Annahme: 50 kWh/m²a Heizwärmebedarf, PV-Anlage mit 6,2kWp, 5,7 kWh Batteriespeicher (90% DoD), Strompreis 0,28€/kWh, Einspeisevergütung: 0,10€/kWh

Einfach. Sicher. Komfortabel. Bosch Smart Home.

Bringen Sie mit intelligenter Haustechnik Komfort in den Alltag Ihrer Kunden! Damit ermöglichen Sie Ihren Kunden ihre Geräte und Anlagen einfach und sicher per Smartphone zu steuern. Auch von unterwegs können Einstellungen und Änderungen an der Heizung vorgenommen werden. Mit maßgeschneiderten Produkten bieten wir Ihnen und Ihren Kunden intelligente Systemlösungen für das individuelle Wohlfühlklima zu Hause. **Überzeugen Sie sich selbst!**

- **Einfach komfortabel** durch Lösungen, die das Leben bei Ihren Kunden Zuhause vereinfachen und bereichern – automatisiert alltägliche Abläufe bei voller Kontrolle aller Funktionen.
- **Einfach sicher** durch Lösungen zum Schutz Ihrer Kunden und deren Zuhause mit nützlichen Zusatzfunktionen für mehr Sicherheit.
- **Einfach effizient** beim Heizen, Lüften und Beleuchten – durch intelligente Verknüpfung der Haustechnik sparen Ihre Kunden wertvolle Energie.

- Einfach sicher leben**
 - Innen- und Außenkamera
 - Tür-/Fensterkontakt
 - Bewegungsmelder
 - Rauchmelder
- Einfach effizient heizen**
 - Raumthermostate
 - Zentrale Heizung
- Einfach unabhängig leben**
 - Wärmepumpe
 - Photovoltaik
 - Energiemanager von Bosch
- Einfach gesund leben**
 - Twinguard
 - Wohnungslüftung
- Einfach komfortabel leben**
 - Rollladensteuerung
 - Lichtsteuerung
 - Zwischenstecker
- Einfach partnerschaftlich**
 - B/S/H/
 - hue



Der intelligente Energiemanager im Smart Home – eine Bedienung für das gesamte Zuhause.