

15.01.2019

## Die neue Heizung spart smart

### **Internetfähige Wärmeezeuger lassen sich per Smartphone oder Tablet bedienen – das hilft, Energiekosten zu senken und erhöht den Wohnkomfort**

In Deutschland haben 2018 rund 57 Millionen Menschen (Quelle Bitkom Research; comScore) ein Smartphone genutzt. Bei einer Umfrage gaben 88 Prozent der befragten Personen an, dass das Smartphone für sie eine große Erleichterung im Alltag darstellt (Quelle Bitkom Research). Im Beruf, ebenso wie im Haushalt, gewinnt das Internet stetig an Bedeutung. Dadurch sind im Gebäudebereich in den vergangenen Jahren die Anwendungsmöglichkeiten deutlich gestiegen. Das moderne Haus ist vernetzt, die Bewohner können via Internet unterschiedliche Funktionen nutzen um zum Beispiel Rollläden aus der Ferne zu öffnen und zu schließen, Sicherheitstechnik ein- und auszuschalten und smarte Heizungssteuerung zu realisieren. Außer einer verbesserten Energieeffizienz mit Kosten- und CO<sub>2</sub>-Reduzierung steigt dadurch auch der Wohnkomfort.

### **Wärmekomfort spontan und individuell**

Mit einem Smartphone sowie Tablet und der passenden App oder Portallösung ist der abgesicherte Zugriff auf die Heizungsanlage praktisch von überall möglich. Beispielsweise lässt sich mit dem Control Center Connect des Systemexperten Buderus die Heizung vom Wohnzimmer oder von unterwegs bedienen und spontan an das eigene Verhalten anpassen. Bei längerer Abwesenheit kann der Nutzer die Heizung per Fernzugriff bequem in den Urlaubsmodus versetzen beziehungsweise ausgeschaltet lassen. Wenn es bei der Arbeit mal wieder später wird oder man am Wochenende abends mit Freunden gemütlich zusammensitzt, wird die Heizung mit wenigen Klicks darauf eingestellt. Zudem können Hauseigentümer jederzeit Informationen abrufen, etwa zum aktuellen Brennstoffverbrauch, zum solaren Ertrag oder allgemein zum Betrieb der Anlage.

**Bosch Thermotechnik GmbH**

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

Telefon: +49 (0) 6441 418-1614

Mobil: +49 (0) 160 7067935

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

[www.buderus.de](http://www.buderus.de)

Neben dem Wohlfühlaspekt und der Energieersparnis bietet Smart Heating einen weiteren Vorteil: Sind Anlagenparameter und Betriebsstörungen dank Internetanbindung des Heizsystems bekannt, gestalten sich Steuerung, Wartung und Optimierung viel effizienter. Der Heizungsfachbetrieb kann sich, wenn der Hauseigentümer zustimmt, online direkt auf die Heizungsanlage aufschalten und hat im Fall einer Störung das passende Ersatzteil immer gleich dabei.

Voraussetzung für diese vielfältigen Möglichkeiten des Smart Heating ist ein internetfähiger Wärmeerzeuger wie das Buderus Gas-Brennwertgerät Logamax plus GB192i mit seinem charakteristischen Titanium Glasdesign. Über die serienmäßige IP-inside-Funktion lässt er sich ohne Aufwand schnell und bequem mit dem Internet verbinden – und liefert dann einen echten Mehrwert für Hausbesitzer und Heizungsfachfirmen.



**Bildunterschrift:**

WärmeKomfort im Handumdrehen: Mit einem Smartphone und der passenden App kann die Heizung spontan den aktuellen Bedürfnissen angepasst werden.



**Bildunterschrift:**

Internetfähige Wärmeerzeuger wie das Gas-Brennwertgerät Buderus Logamax plus GB192i lassen sich komfortabel steuern und auch aus der Ferne via Smartphone oder Tablet bedienen.



Bilder: Buderus

**Bildunterschrift:**

Mit einem Tablet und der entsprechenden App ist die smarte Heizungssteuerung jederzeit und überall möglich. Auch Informationen zur Heizungsanlage können abgerufen werden.

## Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

## Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Das moderne Gebäude ist vernetzt, die Bewohner können Funktionen wie Licht und Rollläden mit dem Smartphone aktivieren. Weitreichende Bedeutung hat die smarte Heizungssteuerung: Außer einer verbesserten Energieeffizienz mit Kosten- und CO<sub>2</sub>-Reduzierung steigt dadurch der Wohnkomfort.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Smarte Heizung; Smart Home; Smartphone

## Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Im Gebäudebereich sind die Möglichkeiten durch das Internet deutlich gestiegen. Das moderne Haus ist vernetzt. Weitreichende Bedeutung hat die smarte Heizungssteuerung: Außer einer verbesserten Energieeffizienz mit Kosten- und CO<sub>2</sub>-Reduzierung steigt dadurch der Wohnkomfort.

- **Facebook**

[Post-Text]  
#Intelligente Heizung #Smartphone #Buderus

- **Twitter**

[Tweet]  
Das moderne Gebäude ist vernetzt. Weitreichende Bedeutung

hat die smarte Heizungssteuerung: Außer einer verbesserten Energieeffizienz mit Kosten- und CO<sub>2</sub>-Reduzierung steigt der Wohnkomfort.

#Intelligente Heizung #Smartphone #Buderus

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Der Großhandelsspezialist für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Serviceangebote und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für die Brennstoffe Öl, Gas und Holz über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen. Hinzu kommen technische Innovationen wie hocheffiziente Brennstoffzellen-Energiezentralen, die Wärme und Strom zugleich erzeugen. Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen. Anfang 2015 führte Buderus mit der Titanium Linie eine innovative und zukunftssichere Heizgeräteserie ein. Die energieeffizienten Produkte überzeugen insbesondere durch ihr intelligentes Design, ihre modulare Bauweise, optimale Systemintegration, Internetanbindung und die solide Glasfront mit Touchscreen. Eine Reihe von Titanium Geräten wurde für ihr attraktives Design mit dem begehrten iF Design Award, dem Red Dot Award sowie dem German Design Award ausgezeichnet. Mehr Informationen unter [www.buderus.de](http://www.buderus.de).

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, [info@buderus.de](mailto:info@buderus.de), Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, [www.buderus.de](http://www.buderus.de)