



ÖkoFEN und Loxone

Unternehmen kooperieren für mehr Komfort und Effizienz

Zusammen mit dem Gebäudeautomationsspezialisten

Loxone bindet Ökofen seine Pelletskessel in die Gebäudesteuerung ein. Auf diese Weise bieten die umweltfreundlichen Heizanlagen noch mehr Komfort und Effizienz.

Mickhausen, 11. Juni 2021 (prc) – Smart Home ist ein anhaltender Trend im Eigenheim. Intelligent heizen ist auch für ÖkoFEN, Europas Spezialist für Pelletheizungen, ein zentrales Thema. Um den Funktionsumfang der Heizungssteuerung zu erweitern, kooperiert ÖkoFEN mit dem Spezialisten für Gebäudeautomation Loxone. Gemeinsam arbeiten die beiden Unternehmen an der Verknüpfung ihrer Systeme, um ihren Kunden die Integration der Heizung in das Smart Home zu vereinfachen und so noch mehr Komfort und Effizienz zu bieten.

Integration von ÖkoFEN in die Loxone Haus- und Gebäudesteuerung

Schon seit über 30 Jahren ist es der Anspruch von ÖkoFEN neben der Umweltfreundlichkeit das Heizen für die Kunden so komfortabel wie möglich zu gestalten. Das Pelletronic Energiemanagement regelt das Heizsystem vollautomatisch und es sind keine manuellen Eingriffe erforderlich. Meldungen über den Zustand der Heizung erfolgen am Bedienteil, der Fernbedienung im Wohnraum oder auch per E-mail oder Push-Mitteilung auf PC oder Smartphone. Über die myPelletronic App lässt sich der Zustand der Heizung jederzeit überprüfen und falls notwendig Einstellungen vornehmen.



Damit die Pelletsheizung noch intelligenter wird, realisierten die beiden Unternehmen Loxone und ÖkoFEN eine Lösung für die einfache Integration der Heizung in das Smart Home System. Über eine vorbereitete Schnittstelle lassen sich alle ÖkoFEN Heizungen besonders einfach und schnell in die Loxone Haus- & Gebäudeautomation einfügen. Die vorbereitete Schnittstelle erspart den Installateuren Recherche- und Konfigurationsaufwand.

Zahlreiche Vorteile durch smarte Heizungssteuerung

Mithilfe vieler praktischer Funktionen bietet die Integration der Heizungssteuerung in ein Loxone Smart Home entscheidende Vorteile – vom Komfort bis hin zum optimalen Raumklima. Die Automation lernt das Verhalten des Nutzers und stellt das Heizsystem darauf ein. Somit wird einerseits der Wohnkomfort weiter erhöht, die Effizienz steigt und die Energiekosten sinken merklich. Zentraler Bestandteil ist zudem die Abstimmung mit Lüftung, Kühlung und Beschattung, welche erst im optimalen Zusammenspiel ein optimales Raumklima ermöglichen. Zukünftige Heizanforderungen, beispielsweise anhand der Wettervorhersage, werden selbständig erkannt und die Heizungssteuerung passt sich daran an – Überwärmung sowie unnötige Ein- und Ausschaltvorgänge vermeidet das intelligente Gebäude. Die Loxone App ermöglicht den Zugriff auch von unterwegs, etwa auf die Alarmanlage, die Heizung oder die Musik.

Als Teil der Hausautomation, verbunden mit dem Herzstück, dem Loxone Miniserver, kann die Heizung einfach noch mehr. Die beiden Unternehmen bieten dafür die perfekte Kombination.

PRESSEINFORMATION



ÖkoFEN Pelletsheizungen sorgen für erneuerbare Wärme aus Holzpellets und Loxone für die intelligente Verknüpfung mit der Haustechnik – das Ergebnis ist größtmöglicher Komfort und optimale Energieeffizienz.

Weitere Informationen unter www.oekofen.de.

PRESSEINFORMATION



BU: Stefan Ortnr, Geschäftsführer ÖkoFEN, Rüdiger Kainberger, CEO Loxone.

Bild: ÖkoFEN



BU: Das Smart Home bietet den Kunden maximalen Komfort.

Bild: ÖkoFEN

Über ÖkoFEN

ÖkoFEN ist Europas Spezialist für Pelletheizungen. Das familiengeführte Unternehmen beschäftigt mehrere hundert Mitarbeiter. Unternehmensgründer Herbert Ortner entwickelte 1997 Europas erste typengeprüfte Pelletheizung. 1999 begann die serielle Entwicklung und Produktion von Pelletkesseln. 2004 brachte ÖkoFEN die weltweit 1. Pelletheizung mit Brennwerttechnik auf den Markt und 2015 folgte der nächste Meilenstein mit der ersten stromproduzierenden Pelletheizung.

Bis heute wurden weltweit rund 100.000 Anlagen installiert und Vertriebstöchter in 21 Ländern etabliert.

Um der Nachfrage gerecht zu werden, baute ÖkoFEN 2006 auf 15.000 Quadratmetern in Mickhausen in der Nähe von Augsburg (Bayern) eine nach modernsten ökologischen Erkenntnissen ausgerichtete Firmenzentrale mit Verwaltung und Auslieferungslager. Das Firmengebäude wurde in Niedrigenergiebauweise errichtet, wird selbstverständlich mit Pellets beheizt und mit 100% Ökostrom versorgt.

Abdruck honorarfrei – Beleg erbeten

Ansprechpartner für die Redaktionen

PR Company GmbH

Gerd Schaller

Anton-Sorg-Straße 1

D-86199 Augsburg

Tel: (0821) 258 93 00

Fax: (0821) 589 74 78

e-Mail: oekofen@prcompany.de