

NextGenerationDay Wertvolle Praxiserfahrung für künftige Energiewende-Macher.

**Wie Unternehmensnachfolgen in SHK-Fachbetrieben
erfolgreich gelingen, war Thema des NextGenerationDay von
ÖkoFEN im bayerischen Mickhausen. Die zweitägige
Veranstaltung soll künftig jährlich stattfinden.**

Mickhausen, 27. Juli 2023 (prc) – ÖkoFEN, Europas Spezialist für Pelletheizungen und grüne Energie, kann auf einen äußerst erfolgreichen ersten NextGenerationDay zurückblicken. Die Veranstaltung, die sich an Junior Chefs und Chefinnen von SHK-Fachbetrieben richtete, war ein voller Erfolg und wird in Zukunft regelmäßig stattfinden. Unter dem Motto "Macher der Energiewende fit für die betriebliche Zukunft machen" bot die zweitägige Veranstaltung eine Plattform für den Austausch über die Herausforderungen und Möglichkeiten von Unternehmensnachfolgen. Die Teilnehmer hatten die Möglichkeit, sich aus erster Hand über die Erfahrungen und Best Practices von erfolgreichen Unternehmern und Experten der SHK-Branche zu informieren.

Das Programm war so vielfältig wie die Herausforderungen, die eine Unternehmensnachfolge mit sich bringen kann: Vom Vortrag über die Begeisterung bei Verkauf und Vertrieb (Ronny Kelkel, Geschäftsführer SHKB-GmbH), über einen Praxisbericht zur Digitalisierung moderner Handwerksbetriebe (Benedikt Kratzer, Geschäftsführer Energietechnik Benedikt Kratzer GmbH), bis zum Weg eines Unternehmens hin zu einem der Technologieführer (Lothar Tomaschko, Geschäftsführer ÖkoFEN Deutschland) oder auch das Führungs-Coaching „Freude am Führen! Mit deinem Team auf Erfolgskurs“ (Verena Fleischmann

PRESSEINFORMATION

(Coaching - Training – Speaking). Auch Stefan Ortner (CEO ÖkoFEN Österreich), brachte seine Erfahrungen mit ein, denn ÖkoFEN blickt selber auf einen erfolgreichen Generationswechsel zurück.

Übereinstimmend positive Resonanz

"Wir fanden die gesamte Veranstaltung des NextGenerationDay rundherum gelungen", so Simon Hohnen von der Jürgen Hohnen GmbH, "Besonders toll fanden wir, dass sich Stefan Ortner, der CEO von ÖkoFEN Österreich, so viel Zeit genommen hat, von seinen spannenden Erfahrungen aus seiner Betriebsübernahme zu berichten." Die Vorträge und Workshops deckten eine breite Palette von interessanten Themen ab, "Den NextGenerationDay kann ich wirklich weiterempfehlen" sagte Jennifer Rasp, Büroleitung bei der Otto Fritz GmbH, "Am besten hat mir der Austausch mit den anderen Teilnehmern und die abwechslungsreichen Vorträge der Referenten gefallen."

Nach den Vorträgen und Workshops kam auch der Spaß und das leibliche Wohl nicht zu kurz. Ein Highlight war das gemeinsame Nachmittagsprogramm im Turncable Wakepark in Thannhausen, bei dem die Teilnehmer beim Wakeboarden auspowern und anschließend beim BBQ ihre Energie wieder auftanken konnten.

NextGenerationDay soll künftig jährlich stattfinden

Angesichts des positiven Feedbacks und der starken Nachfrage nach Informationen und Unterstützung bei Unternehmensnachfolgen planen wir den NextGenerationDay in Zukunft zu einem regelmäßigen Event zu machen, so Beate Schmidt-Menig, Geschäftsführerin ÖkoFEN Deutschland. Dieser



PRESSEINFORMATION

wird weiterhin als wichtige Ressource für die Macher der Energiewende dienen, die ihre Betriebe erfolgreich in die Zukunft führen wollen.

Über ÖkoFEN

ÖkoFEN ist Europas Spezialist für Pelletheizungen und grüne Energie. 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. 2003 brachte ÖkoFEN die weltweit 1. Pelletheizung mit Brennwertechnik auf den Markt. 2015 folgte der nächste Meilenstein mit der ersten stromproduzierenden Pelletheizung. 2021 gelang mit der innovativen Verfeuerungstechnologie ZeroFlame® ein Quantensprung. Pelletheizungen mit ZeroFlame® Technologie erreichen jetzt Emissionen nahe dem Nullwert.

Bis heute wurden weltweit über 150.000 Anlagen installiert und Vertriebstöchter in 21 Ländern etabliert. 2006 wurde auf 15.000 Quadratmetern in Mickhausen in der Nähe von Augsburg (Bayern) eine nach modernsten ökologischen Erkenntnissen ausgerichtete Firmenzentrale mit Verwaltung und Auslieferungslager gebaut. Das Firmengebäude wurde in Niedrigenergiebauweise errichtet, wird selbstverständlich mit Pellets beheizt und mit 100% Ökostrom versorgt. Um der steigenden Nachfrage nach klimafreundlichen Heizsystemen gerecht zu werden, erweiterte ÖkoFEN 2022 das Logistikzentrum um eine dritte Halle und plant ein neues Schulungszentrum für die ÖkoFEN Pelletakademie.

PRESSEINFORMATION



BU: Interessante Einblicke hinsichtlich der Unternehmensnachfolge bot der erste NextGenerationDay von ÖkoFEN. Unter anderem bot auch Stefan Ortner (CEO ÖkoFEN Österreich) den zahlreichen Teilnehmern interessante Einblicke in Sachen Unternehmensnachfolge.

Bild: ÖkoFEN

PRESSEINFORMATION



BU: „Der Weg zum modernen Handwerksbetrieb: Tipps und Tools zur Digitalisierung“ war Thema von Benedikt Kratzer, Geschäftsführer der Energietechnik Benedikt Kratzer GmbH.
Bild: ÖkoFEN



BU: Coach Verena Fleischmann begeisterte die Teilnehmer in ihrem Workshop „Führungskompetenz: Freude am Führen! Mit deinem Team auf Erfolgskurs“.

Bild: ÖkoFEN



BU: Ein Highlight war das gemeinsame Nachmittagsprogramm im Turncable Wakepark in Thannhausen, bei dem die Teilnehmer beim Wakeboarden auspowern und anschließend beim BBQ ihre Energie wieder aufladen konnten.

Bild: ÖkoFEN

PRESSEINFORMATION



BU: Ein lockerer Austausch in entspannter Umgebung bot der Nachmittag im Turncable Thannhausen.

Bild: ÖkoFEN

Abdruck honorarfrei – Beleg erbeten

Ansprechpartner für die Redaktionen

PR Company GmbH

Anton-Sorg-Str. 1

D-86199 Augsburg

Tel +49 (0) 821/ 258 93 00

Fax +49 (0) 821/ 589 74 78

e-Mail: oekofen@prcompany.de