



"Innovator des Jahres 2024": Ranga Yogeshwar ehrt FENECON zum zweiten Mal in Folge

Stromspeicherhersteller aus Bayern ist Sieger in der Größenklasse C der großen Unternehmen -- Jury lobt starke Anwenderorientierung und permanente Produktinnovation von FENECON, die neue Branchenmaßstäbe setzen

Deggendorf, 3. Juli 2024 ---- Sprung an die Spitze: Die Jury des Innovationswettbewerbs TOP 100 hat die FENECON GmbH, einen der führenden Anbieter von Stromspeichern und smarten Energiemanagementsystemen, zum "Innovator des Jahres" in der Größenklasse C (mehr als 200 Mitarbeiter) gewählt. Für FENECON ist es bereits der zweite Titel in Folge bei diesem Wettbewerb nach der Auszeichnung zum "Innovator des Jahres 2023" - in der Größenklasse B (51 bis 200 Mitarbeiter). Auf der Preisverleihung im Rahmen des Deutschen Mittelstands-Summit in Weimar am 28. Juni 2024 gratulierte Ranga Yogeshwar dem Mittelständler zum ersten Platz. Der Wissenschaftsjournalist begleitet den zum 31. Mal ausgetragenen Innovationswettbewerb als Mentor.

Grundlage von TOP 100 ist ein wissenschaftliches Auswahlverfahren. Alle Bewerber werden im Hinblick auf die Strukturierung ihrer Innovationsarbeit und deren Markterfolg untersucht. Kandidaten punkten dabei mehr mit längerfristiger, systematischer Innovation als mit einzelnen Maßnahmen. 287 Unternehmen erhielten zu Jahresbeginn das TOP 100-Siegel. Die drei Top-Innovatoren pro Größenklasse (A, B, C), insgesamt neun Bewerber, nahmen vor der Preisverleihung im Juni an einem weiteren Auswahlverfahren teil: Die aus Persönlichkeiten aus Politik und Wirtschaft bestehende TOP 100-Jury entschied dann für jede Klasse über den "Innovator des Jahres". In der größten Größenklasse fiel die Wahl der Jury in diesem Jahr auf FENECON.

Zweimal ausgezeichnet in zwei Jahren

"Die beiden Auszeichnungen als Innovator des Jahres - schon 2023 als mittelgroßes und 2024 als großes Unternehmen - mit ganz neuen Herausforderungen bei Mitarbeiterwachstum, Skalierung und Internationalisierung bedeuten für uns eine große Ehre und zeigen zugleich unseren Anspruch, unseren Weg in Richtung einer 100% energiegedewendeten Welt konsequent weiterzugehen. Wir sind unglaublich stolz, dass sich viele Mitarbeiter und Kunden dieser Energiereise aus Überzeugung anschließen", freut sich Franz-Josef Feilmeier, Gründer und Geschäftsführer von FENECON.

Begründung der Jury zur Auszeichnung von FENECON

Das Gremium lobt die Bandbreite und Vielseitigkeit des FENECON-Angebots: "FENECON entwickelt und produziert Stromspeichersysteme und bietet individuelle Energiemanagementlösungen für Energieversorger, Fahrzeughersteller und Solarparkbetreiber an. Die Firma wurde im Jahr 2011 mit dem Ziel gegründet, mit intelligenten Stromspeichern einen Beitrag zur 100%-Energiewende zu leisten. Nach dem Start mit kleineren Speicherlösungen wurde das Produktportfolio sowohl im Bereich Hardware als auch Software sukzessive erweitert. FENECON ist heute einer der wenigen Anbieter am deutschen Markt, der das komplette Portfolio von Heimspeichern über Gewerbespeicher bis zu großen Industrie- und Solarparkspeichern abdeckt."

Offener Plattformansatz und ausgeprägtes Nachhaltigkeitsdenken

Die Innovations- und Unternehmenstätigkeit von FENECON sei durch einen beeindruckenden Plattformansatz und ein äußerst stark ausgeprägtes Nachhaltigkeitsdenken charakterisiert, so die Jury weiter. "Die selbst entwickelte proprietäre Energiemanagementsoftware wurde als Open-Source-Software angelegt. Das Unternehmen reagierte damit auf den seiner Einschätzung nach Kardinalfehler der Energiewende: Geräte unterschiedlicher Hersteller funktionieren nur in jeweils geschlossenen Softwareumgebungen und haben keine Möglichkeit, miteinander zu kommunizieren. Die offenen Schnittstellen ermöglichen dagegen die Einbindung einer Vielzahl von Erzeugern und Verbrauchern."

Starke Anwenderorientierung, rasantes Mitarbeiterwachstum

Darüber hinaus charakterisiere FENECON der Jury zufolge eine überdurchschnittlich starke Anwenderorientierung: Das Unternehmen habe nicht nur ein sehr gutes Gespür für die Bedürfnisse und Wünsche der Endanwender, sondern berücksichtige die gesamte Wertschöpfungskette. "Dank starker Anwenderorientierung und permanenter Produktinnovation ist es dem Unternehmen gelungen, Branchenmaßstäbe zu setzen. Wie erfolgreich die Strategie des Unternehmens ist, zeigt das rasante Mitarbeiterwachstum: Innerhalb von zwei Jahren vervierfachte sich nahezu die Mitarbeiterzahl von 80 auf 300. Es ist beeindruckend, wie gut es FENECON gelingt, seine Innovationsfähigkeit trotz der großen Herausforderungen, die ein solch starkes Wachstum für die Organisationsentwicklung mit sich bringt, aufrechtzuerhalten und weiter auszubauen. Der Schlüssel dafür sind die außergewöhnliche Organisationsstruktur und die kontinuierliche Weiterentwicklung der Innovationsprozesse."

Über den TOP 100-Wettbewerb

Seit 1993 vergibt compamedia das TOP 100-Siegel für besondere Innovationskraft und überdurchschnittliche Innovationserfolge an mittelständische Unternehmen. Die wissenschaftliche Leitung liegt seit 2002 in den Händen von Prof. Dr. Nikolaus Franke. Franke ist Gründer und Vorstand des Instituts für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien. Mentor von TOP 100 ist der Wissenschaftsjournalist Ranga Yogeshwar. Projektpartner sind die Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung und der BVMW. Die Magazine manager magazin und impulse begleiten den Unternehmensvergleich als Medienpartner, ZEIT für Unternehmer ist Kooperationspartner. Mehr Infos unter www.top100.de.

Über FENECON

FENECON ist ein führender Hersteller für Stromspeicherlösungen und bietet Systeme für private Haushalte sowie für Gewerbe, Industrie, Energieversorger und Fahrzeughersteller. Die Lösungen verwenden das hauseigene Energiemanagementsystem FEMS auf Basis von OpenEMS und ermöglichen damit netz- und energiegedewendliches Energiemanagement bis hin zu intelligenter Sektorenkopplung von Strom, Mobilität und Wärme.

Die Leistungsfähigkeit, Flexibilität und Innovationskraft von FENECON wurden durch zahlreiche Auszeichnungen wie dem EY Entrepreneur Of The Year Award oder dem Technology Fast 50 Award bestätigt. 2023 sicherten sich zudem gleich zwei FENECON Produkte international renommierte Preise: Der große Solarpark- und Industriespeicher FENECON Industrial L erhielt den ees Award und das Mietspeicherangebot von FERESTO den EM-Power Award.

FENECON zählt zu den stärksten Innovatoren in der Branche und setzt sich für eine Zukunft mit 100 Prozent erneuerbaren Energien ein. Der Experte für Stromspeicher und Energiemanagement wurde beim TOP 100-Wettbewerb 2023 sowie 2024 als "Innovator des Jahres" ausgezeichnet. Das Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern hat seinen Hauptsitz im bayerischen Deggendorf und produziert an den nahe gelegenen Standorten Iggenbach sowie Künzing.

Pressekontakt

Dr. Haffa & Partner GmbH

Frau Anja Klauck
Karlstraße 42
80333 München

haffapartner.de
postbox@haffapartner.de

Firmenkontakt

FENECON

Frau Sina Sagstetter
Brunnwiesenstraße 4
94469 Deggendorf

<https://fenecon.de/>
presse@fenecon.de

FENECON ist ein führender Hersteller für Stromspeicherlösungen und bietet Systeme für private Haushalte sowie für Gewerbe, Industrie, Energieversorger und Fahrzeughersteller. Die Lösungen verwenden das hauseigene Energiemanagementsystem FEMS auf Basis von OpenEMS und ermöglichen damit netz- und energiewendedenliches Energiemanagement bis hin zu intelligenter Sektorenkopplung von Strom, Mobilität und Wärme. Die Leistungsfähigkeit, Flexibilität und Innovationskraft von FENECON wurden durch zahlreiche Auszeichnungen wie dem EY Entrepreneur Of The Year Award oder dem Technology Fast 50 Award bestätigt. 2023 sicherten sich zudem gleich zwei FENECON Produkte international renommierte Preise: Der große Solarpark- und Industriespeicher FENECON Industrial L erhielt den ees Award und das Mietspeicherangebot von FERESTO den EM-Power Award.

FENECON zählt zu den stärksten Innovatoren in der Branche und setzt sich für eine Zukunft mit 100 Prozent erneuerbaren Energien ein. Der Experte für Stromspeicher und Energiemanagement wurde beim TOP 100-Wettbewerb 2023 sowie 2024 als "Innovator des Jahres" ausgezeichnet. Das Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern hat seinen Hauptsitz im bayerischen Deggendorf und produziert an den nahe gelegenen Standorten Iggenbach und Künzing.

Weitere Informationen unter <http://www.fenecon.de>.

Anlage: Bild

