

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **INNIO Group in Jenbach erhält klimaaktiv-Auszeichnung für innovative Maßnahmen**

- Das Klimaschutzministerium prämierte Vorzeigebetriebe für ihr Engagement in Sachen Energieeffizienz und Klimaschutz.
- Die INNIO Group wurde für ihre CO<sub>2</sub>-Einsparungen, ihren Batteriespeicher und ihren dritten Wärmespeicher in Jenbach ausgezeichnet.
- Die Anerkennung bestätigt den Jenbacher Weg zu mehr Energieeffizienz.

**WIEN** – 13. November 2024 – Das österreichische Klimaschutzministerium hat den Jenbacher Standort der INNIO Group im Rahmen des fünften Österreichischen Energieeffizienzkongresses für sein Engagement für Energieeffizienz und Klimaschutz ausgezeichnet. Konkret wurde der innovative Anbieter von Energielösungen für seine CO<sub>2</sub>-Einsparungen sowie für zwei herausragende Maßnahmen gewürdigt: für die Errichtung eines Batteriespeichers sowie eines dritten Wärmespeichers am Standort in Jenbach.

Beide Maßnahmen unterstützen die INNIO Group auf ihrem Weg zu mehr Energieeffizienz, indem sie die am Jenbacher Standort erzeugte elektrische und thermische Energie besser nutzbar machen. Damit konnten 2023 im Vergleich zu 2022 insgesamt 3.770.000 kWh eingespart werden.

Der Batteriespeicher, der seit Anfang 2023 voll in Betrieb ist, erlaubt die Speicherung der elektrischen Energie, die die in Jenbach erzeugten Motoren im Rahmen der Prüfstandsabnahmen produzieren, und in weiterer Folge die Nutzung dieser Energie je nach Bedarf im Werk. Damit vermeidet die INNIO Group einerseits den Verlust von Überschussproduktion untertags sowie den Zukauf von Strom in der Nacht, wenn keine Prüfstandsabnahmen stattfinden und folglich kein Strom erzeugt wird.

Darüber hinaus ermöglicht der Batteriespeicher einen Inselbetrieb und Schnellstart der Jenbacher Motoren, da die Batterie nach Start innerhalb von Millisekunden am Netz ist. Somit kann die INNIO Group ihren Jenbacher Produktionsstandort auch bei einem Stromausfall im öffentlichen Netz autark und hocheffizient mit Energie versorgen.

Um auch die Wärme effizient zu nutzen, die im Rahmen der Prüfstandsabnahmen für die Motoren entsteht, hat die INNIO Group am Jenbacher Standort Anfang 2023 einen dritten Wärmespeicher mit 220 Kubikmetern in Betrieb genommen. Dadurch wird gleichzeitig der Erdgasverbrauch reduziert, da die Wärme im Werk sonst mit Gaskesseln erzeugt wird.

„Wir sind sehr stolz und freuen uns über diese neuerliche Auszeichnung von klimaaktiv. Es ist immer wieder schön zu sehen, dass unsere Bemühungen für mehr Energieeffizienz auch von außen gewürdigt werden und als Vorzeigebispiele dienen können“, sagt Martin Mühlbacher, Standortleiter der INNIO Group in Jenbach, anlässlich der Verleihung.

Als klimaaktiv-Projektpartner seit 2017 setzt die INNIO Group laufend Maßnahmen zur Reduktion ihrer CO<sub>2</sub>-Emissionen und zur Verbesserung ihrer Energieeffizienz, für die sie schon mehrmals ausgezeichnet wurde. Darüber hinaus hat das innovative Unternehmen

wissenschaftlich fundierte Ziele zur Emissionsreduktion in Übereinstimmung mit dem 1,5°C-Szenario des Pariser Abkommens festgelegt.

###

## **klimaaktiv**

klimaaktiv ist die Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK). Mit der Entwicklung und Bereitstellung von Qualitätsstandards, der Aus- und Weiterbildung von Profis, mit Beratung, Information und einem großen Partnernetzwerk ergänzt klimaaktiv die Klimaschutzförderungen und -vorschriften. Erfahren Sie mehr über die Ziele, Aktivitäten, Akteurinnen und Akteure: [klimaaktiv.at](https://klimaaktiv.at)

## **Die INNIO Group**

Die INNIO Group ist ein führender Anbieter von Energielösungen und Services, der Industrien und Gemeinden schon heute in die Lage versetzt, Energie nachhaltiger zu machen. Mit ihren Jenbacher und Waukesha Produktmarken sowie ihrer KI-unterstützten digitalen myPlant Plattform bietet die INNIO Group innovative Systeme für die Energieerzeugung und die Verdichtung. Damit können die Kund:innen nachhaltig Energie erzeugen und effizient agieren – und dabei erfolgreich durch eine sich schnell ändernde Energielandschaft aus traditionellen und grünen Energiequellen navigieren. Das Angebot ist individuell im Umfang und global im Maßstab. Mit ihren flexiblen, skalierbaren und resilienten Energielösungen und Services ermöglicht die INNIO Group ihren Kund:innen, die Energiewende entlang der Energiewertschöpfungskette in ihrer eigenen Geschwindigkeit zu meistern.

Die INNIO Group hat ihren Hauptsitz in Jenbach (Österreich) und verfügt über weitere Hauptbetriebsstätten in Waukesha (Wisconsin, USA) und Welland (Ontario, Kanada). Über ein Servicenetzwerk in 100+ Ländern bietet ein Team von mehr als 4.000 Expert:innen Life-Cycle-Support für die 57.000+ von der INNIO Group weltweit ausgelieferten Motoren.

Die ESG-Strategie der INNIO Group wurde von angesehenen Ratingagenturen wie Sustainalytics und EcoVadis anerkannt und ausgezeichnet. Darüber hinaus wurden die mittelfristigen Klimaziele bis 2030 von der Science Based Targets Initiative (SBTi) bestätigt.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website der INNIO Group unter [innio.com](https://innio.com). Folgen Sie der INNIO Group und ihren Marken auf [X \(vormals Twitter\)](#) und [LinkedIn](#).

## **Jenbacher – eine Marke der INNIO Group**

Mit den Jenbacher Energielösungen bietet die INNIO Group einzelne Aggregate sowie Komplettlösungen für die Stromerzeugung, Kraft-Wärme-Kopplung und Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung im Leistungsbereich von 250 kW bis 10,6 MW an. Jenbacher Motoren können mit einer Vielzahl an Energieträgern betrieben werden und ebnen den Weg für den globalen Übergang zu Net Zero. Das breite Spektrum reicht von Pipelinegas und grünem Wasserstoff bis hin zu anderen erneuerbaren Gasen wie Biomethan, Deponiegas, Klärgas und Sondergasen wie etwa Synthesegas.

In der Jenbacher Technologie stecken mehr als 65 Jahre kontinuierlicher Innovation für eine effiziente Erzeugung von Strom, Wärme und Kälte vor Ort. Diese Lösungen kommen in einer Vielzahl von gewerblichen, industriellen und kommunalen Anwendungen zum Einsatz.

Mehr als 26.000 Jenbacher Motoren wurden bisher in rund 100 Länder geliefert. Die weltweite Jenbacher Flotte wird mit Services direkt von Jenbacher Expert:innen und durch ein umfangreiches Netzwerk von Distributor:innen betreut. Die Jenbacher Technologie wird zum überwiegenden Teil in Jenbach (Österreich), dem Hauptsitz der INNIO Group, entwickelt und produziert.

Weitere Informationen finden Sie auf der Jenbacher Website der INNIO Group unter [jenbacher.com](https://jenbacher.com). Folgen Sie der INNIO Group und ihren Marken auf [X \(vormals Twitter\)](#) und [LinkedIn](#).

INNIO, Jenbacher, Waukesha und myPlant sind Marken oder eingetragene Marken der INNIO Group oder einer ihrer Tochtergesellschaften in der EU, den USA und in anderen Ländern. Für eine Liste der Marken der INNIO Group besuchen Sie bitte [innio.com/trademarks](https://innio.com/trademarks). Alle anderen Marken und Firmennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

„Ready for H<sub>2</sub>“ bedeutet, dass die Jenbacher Anlage grundsätzlich in Zukunft auf den Betrieb mit bis zu 100% Wasserstoff umgerüstet werden kann. Details wie Kosten und Zeitrahmen für eine solche Umrüstung können variieren und müssen individuell geklärt werden.

## **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

Susanne Reichelt

INNIO Group

+43 664 80833 2382

[susanne.reichelt@innio.com](mailto:susanne.reichelt@innio.com)