



100 Jahre Daikin

Vom Pionier zum Weltmarktführer im Bereich Heizen und Kühlen

Die Geschichte von Daikin war schon immer von bahnbrechenden Ideen, technologischen Innovationen und engagierten Menschen geprägt. Es begann im Jahr 1924, als der junge japanische Ingenieur Akira Yamada mit einem 15-köpfigen Team in Osaka ein Unternehmen zur Herstellung und Vertrieb von Flugzeugteilen gründete. Heute, 100 Jahre später, bringt Daikin **zukunftsichere Lösungen für Heizung, Kühlung, Lüftung, Luftreinigung und Gewerbekälte** auf die globalen Märkte, in einer Welt, die sich durch beispiellose Innovationssprünge verändert hat und vor großen Herausforderungen steht. Weltweit führen 96.000 Mitarbeiter:innen in 173 Ländern die Tradition innovativer Technologien fort, um kohlenstoffarmes Heizen und Kühlen voranzutreiben und gleichzeitig ein Höchstmaß an Komfort zu gewährleisten - **Just how you like it.**

Daikin in Zahlen*

Gegründet 1924 in Osaka, Japan
Seit 1982 ist Daikin Industries Ltd.



-  Heute in **173 Ländern** mit **96.000 Mitarbeiter:innen** vertreten
-  **14 Produktionsstandorte** in Europa und dem Nahen Osten
-  Produktion von **5.800.000 Geräte** pro Jahr für nachhaltiges Heizen, Kühlen, Lüften und Gewerbekälte in der EMEA-Region
-  **1.200.000 wassergeführte Wärmepumpen** in Europa seit 2006 installiert
-  **1 Technologie- und Innovationszentrum (R&D Headquarters)** in Osaka, Japan
-  **12 Forschungs-&Entwicklungs-Zentren** in Europa

*Geschäftsjahr 2022 (April 2022 - März 2023)

Unsere Geschichte der Innovationen

- 1924** Akira Yamada gründet Osaka Kinzoku Kogyosho Ltd.
- 1935** Fluorkohlenwasserstoffgas wird zum ersten Mal in Japan hergestellt
- 1938** Das erste Kühlaggregat mit Fluorkohlenwasserstoffgas wird geliefert
- 1951** "Mifujirator" – das erste kompakte Klimagerät wird zum Wendepunkt der Branche
- 1958** Beginn der bahnbrechenden Wärmepumpentechnologie von Daikin
- 1963** Beginn der Serienproduktion von kommerziellen Klimaanlage in Japan
- 1967** Markteintritt in Europa erfolgt von der kleinen Insel Malta aus.
- 1973** Daikin Europe N. V. eröffnet ein 5.000 m² großes Werk in Ostende, Belgien
- 1982** Das weltweit erste VRV-Gerät wird in Japan eingeführt
- 1982** Weltweit erste Massenproduktion des Kältemittels R-32
- 1993** Einführung des revolutionären Swing Verdichter
- 1997** McQuay Italia wird zu Daikin Applied Europe
- 2004** Ausweitung der Produktion in Europa
- 1999** Gründung von Daikin Central Europe, um in die schnell wachsende CE-Region zu expandieren
- 2006** Vollständiger Einstieg in den Heizungsmarkt mit der Einführung der 1. Generation von Daikin Altherma
- 2009** Als erste Hersteller erhält Daikin ein Umweltzeichen für eine Wärmepumpe, die Daikin Altherma LT
- 2013** Einführung der 'Ururu Sarara Bluevolution' dem ersten europäischen Luft-Luft-Wärmepumpensystem mit dem Kältemittel R-32
- 2014** Der erste Daikin Flagship-Store wird in Wien eröffnet
- 2016** Erweiterung unseres Kälteportfolios durch Akquisitionen
- 2017** "Stand by me" Daikin's Endkonsumenten Plattform kommt auf den Markt
- 2018** Einführung des Kältemittelprogramms Loop by Daikin
- 2019** ROTEK Güglingen wird zu Daikin Manufacturing Deutschland
- 2020** Your Daikin World, das erste B2B-Erlebniszentrum, wird in Wien eröffnet
- 2021** Höchster Umsatz der Daikin Industries Ltd. in der Geschichte des Unternehmens
- 2022** Japanischer Spatenstich für Europas größte Wärmepumpenwerk in Polen
- 2023** STANDBY ME
- 2024** Danke, dass Sie sich für Daikin entscheiden. Lassen Sie uns gemeinsam die Zukunft des Heizens und Kühlens gestalten.