

Dr. Christina Franke
Mitglied des Vorstands der Bosch Rexroth AG

01.04.2025

Dr. Christina Franke ist seit April 2025 Mitglied des Vorstands der Bosch Rexroth AG mit Zuständigkeit für die Produktion, das Qualitätsmanagement und den Geschäftsbereich Mobile Components.

Nach ihrem Studium der Konstruktions- und Fertigungstechnik an der Universität des Saarlandes und einem Auslandsjahr in Schweden arbeitete sie ab 1999 als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Fertigungstechnik. Im Dezember 2003 stellte Dr. Franke ihre Dissertation im Themenfeld „Prozesskettenplanung in der Digitalen Fabrik“ an der Universität des Saarlandes fertig.

Im Juni 2004 startete sie ihre berufliche Laufbahn in der Bosch-Gruppe als Trainee im damaligen Geschäftsbereich Diesel Systems, gefolgt von Führungsaufgaben in der Fertigung und dem Qualitätsmanagement. Von 2011 bis 2015 baute sie die Fertigung im Powertrain-Werk in Wuxi, China, mit auf. Dem folgte ein Einsatz als Referentin der Bosch-Geschäftsführung. 2017 übernahm sie im Zentralbereich Einkauf der Bosch-Gruppe die Leitung des technischen Projekteinkaufs Commercial and Offroad Vehicles für Powertrain Solutions. Ab Mitte 2019 war sie im Zentralbereich Forschung und Vorausentwicklung für den Bereich Engineering zuständig und leitete dort u.a. die Innovationsarbeit in den Bereichen Industrie 4.0 und Elektromobilität. Seit 2022 war sie als Entwicklungsleiterin in der Business Unit Assembly Technology bei Bosch Rexroth in Stuttgart aktiv.

Zuletzt war Dr. Christina Franke seit 2024 als Leiterin der Business Unit Linear Motion Technology bei Bosch Rexroth in Schweinfurt tätig.

Lebenslauf

Dr. Christina Franke

01.04.2025

- Geboren:** 18.03.1975
- Studium:** Konstruktions- und Fertigungstechnik
an der Universität des Saarlandes, Saarbrücken
- Betriebswirtschaftslehre
an der Universität des Saarlandes, Saarbrücken
- 1999 – 2004** Wissenschaftliche Mitarbeiterin
Universität des Saarlandes, Saarbrücken
- 2004 – 2005** Traineeprogramm Fertigung
Robert Bosch, Homburg und Jihlava (Tschechien)
- 2005 – 2007** Qualitätsingenieurin in der Fertigung
Robert Bosch, Homburg
- 2007 – 2009** Gruppenleiterin Zerspanung in der Injektorfertigung
Robert Bosch, Homburg
- 2009 – 2011** Abteilungsleiterin Injektorfertigung
Robert Bosch, Homburg
- 2011 – 2013** Abteilungsleiterin Injektorfertigung
Bosch Automotive Diesel Systems, Wuxi (China)
- 2013 – 2015** Abteilungsleiterin Prozessentwicklung, Werkzeugbau und
Instandhaltung
Bosch Automotive Diesel Systems, Wuxi (China)
- 2015 – 2017** Hauptreferentin der Bosch-Geschäftsführung
Robert Bosch, Gerlingen-Schillerhöhe
- 2018 – 2019** Leiterin technischer Projekteinkauf Commercial and Off-Road
Vehicles
Zentralbereich Einkauf und Logistik
Robert Bosch, Stuttgart-Feuerbach

Lebenslauf

- | | | |
|---------------------|---|------------|
| 2019 – 2022 | Leiterin Produktionstechnik/ Engineering von Komponenten und Produktion
Forschung und Hochtechnologie
Robert Bosch, Renningen | 01.04.2025 |
| 2022 – 2023 | Leiterin Entwicklung
Business Unit Assembly Technology
Bosch Rexroth, Stuttgart | |
| 2024 – 2025 | Leiterin der Business Unit Linear Motion Technology
Bosch Rexroth, Schweinfurt | |
| Seit 04 2025 | Mitglied des Vorstands mit Zuständigkeit für Fertigung, Qualitätsmanagement und den Geschäftsbereich Mobile Components.
Bosch Rexroth AG, Lohr am Main | |