

## Ute Wolf

Mitglied verschiedener Aufsichtsräte

Mitglied des Aufsichtsrats der  
Infineon Technologies AG seit 2023  
(bestellt bis 2028)



### Persönliche Daten

Geburtsjahr 1968  
Wohnort Harsewinkel  
Nationalität Deutsch

### Ausbildung

1991 Abschluss des Studiums der Mathematik (Diplom-Mathematikerin),  
Universität Jena

### Beruflicher Werdegang

2006 – 3/2023 Diverse Positionen, Evonik Industries AG  
2013 – 3/2023 CFO  
2006 – 2013 Group Finance Director  
2000 – 2005 Metro AG  
Department Head of Finance Management  
1995 – 2000 Deutsche Telekom AG  
Group Treasury, Team Head Risk Management & Financial Planning  
1991 – 1995 Diverse Positionen, Deutsche Bank AG  
1993 – 1995 Analyst, Equity Research Consumer Goods  
1991 – 1993 Trainee

### Mitgliedschaften in weiteren gesetzlich zu bildenden inländischen Aufsichtsräten

- Mitglied des Aufsichtsrats der DWS Group GmbH & Co. KGaA (börsennotiert)
- Mitglied des Aufsichtsrats der Klöckner & Co. SE (börsennotiert)
- Mitglied des Aufsichtsrats der MTU Aero Engines AG (börsennotiert)

### **Mitgliedschaften in vergleichbaren in- und ausländischen Kontrollgremien von Wirtschaftsunternehmen**

- Mitglied im Beirat der Borussia Dortmund Geschäftsführungs-GmbH, Deutschland

### **Relevante Kenntnisse, Fähigkeiten und Erfahrungen**

Aufgrund ihrer langjährigen Tätigkeit als ehemalige Finanzvorständin der Evonik Industries AG sowie ihrer aktuellen Funktion als Vorsitzende des Prüfungsausschusses der Klöckner & Co. SE und des Risiko- und Prüfungsausschusses der DWS Group GmbH & Co. KGaA verfügt Frau Wolf über eine vielschichtige und ausgeprägte Managementenerfahrung. V.a. sind in diesem Zusammenhang ihre besonderen Kenntnisse und Erfahrungen in der Anwendung von Rechnungslegungsgrundsätzen und interner Kontroll- und Risikomanagementsysteme sowie in der Abschlussprüfung, einschließlich der Nachhaltigkeitsberichterstattung und deren Prüfung, hervorzuheben. Damit qualifiziert sich Frau Wolf als Finanzexpertin im Sinne von § 100 Abs. 5 Aktiengesetz.