

---

## Dr.-Ing. E.h. Peter Leibinger



### Lebenslauf

- |                   |   |
|-------------------|---|
| <b>seit 2023</b>  | Vorsitzender des Aufsichts- und Verwaltungsrats der TRUMPF SE + Co. KG.   |
| <b>2018-2023</b>  | Chief Technology Officer (CTO) der TRUMPF Gruppe, verantwortlich für Forschung und Entwicklung, Vertrieb und Service, sowie Auf- und Ausbau neuer Geschäftsfelder |
| <b>2005-2018</b>  | Chief Executive Officer (CEO) des Geschäftsbereichs Lasertechnik und Elektronik, CTO der TRUMPF Gruppe  |
| <b>seit 2005</b>  | Stellvertretender Vorsitzender der Gruppengeschäftsführung der TRUMPF SE + Co. KG.  |
| <b>2003-2005</b>  | CEO des Geschäftsbereichs Lasertechnik und Elektronik, Geschäftsführung TRUMPF Laser GmbH + Co. KG in Schramberg  |
| <b>seit 2000</b>  | Holding-Geschäftsführer und Geschäftsführender Gesellschafter der TRUMPF SE + Co. KG.   |
| <b>1999-2003</b>  | CEO und Chairman of the Board der TRUMPF, Inc. in Farmington, Connecticut, USA.   |
| <b>1997-1999</b>  | Entwicklungsingenieur bei der Ingersoll Milling Machine Company in Rockford, Illinois, USA  |
| <b>seit 1994</b>  | Gesellschafter der TRUMPF SE + Co. KG.  |
| <b>1987</b>       | Studium des Maschinenbaus (Dipl.-Ing.) an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule (RWTH) in Aachen   |
| <b>1986</b>       | Abitur am Gymnasium in Gerlingen  |
| <b>April 1967</b> | In Stuttgart als Sohn von Prof. Dr.-Ing. E. h. Berthold und Doris Leibinger geboren.<br><br>Verheiratet, vier Kinder  |

<b>Politischer und verbandspolitischer Bereich</b>	Neben seinen unternehmerischen Funktionen engagiert sich Peter Leibinger in zahlreichen politischen, wissenschaftlichen und kulturellen Gremien. Ferner leitet er verschiedene kirchliche und kulturelle gemeinnützige Stiftungen.
<b>Mandate</b>	Peter Leibinger ist Vorsitzender des Aufsichtsrats der SPRIND GmbH (Bundesagentur für Sprunginnovationen) und Vorsitzender des Beirates der Deutsche Private Equity Investmentgesellschaft mbH.
<b>Mitgliedschaften</b>	Peter Leibinger ist unter anderem Mitglied des Senats von acatech (Deutsche Akademie der Technikwissenschaften) und Mitglied im Kuratorium des Arbeitskreises evangelischer Unternehmer e.V.
<b>Auszeichnungen</b>	2011 wurde Herr Leibinger der Dr.-Ing. E.h. der Technischen Universität Dresden verliehen. 2021 erhielt er das Verdienstkreuz am Bande des Verdienstordens der Bundesrepublik Deutschland und 2023 den Arthur L. Schawlow Award.

## TRUMPF

Das Hightechnologieunternehmen TRUMPF bietet Fertigungslösungen in den Bereichen Werkzeugmaschinen und Lasertechnik. Die digitale Vernetzung der produzierenden Industrie treibt das Unternehmen durch Beratung, Plattform- und Softwareangebote voran. TRUMPF ist einer der Technologie- und Marktführer bei Werkzeugmaschinen für die flexible Blechbearbeitung und bei industriellen Lasern.

2023/24 erwirtschaftete das Unternehmen nach vorläufigen Zahlen mit rund 18.550 Mitarbeitern einen Umsatz von 5,2 Milliarden Euro. Mit rund 90 Gesellschaften ist die Gruppe in fast allen europäischen Ländern, in Nord- und Südamerika sowie in Asien vertreten. Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Österreich und der Schweiz, in Polen, Tschechien, den USA, Mexiko und China.