

Dr. Henry Puhl

**Mitglied des Vorstands
(Chief Technology Officer)
der KION GROUP AG**

Persönliche Informationen
geboren 1970 in Göttingen (Deutschland)



Beruflicher Werdegang

Seit 2016	KION Group, Frankfurt am Main (Deutschland)
Seit 2021	Mitglied des Vorstands (Chief Technology Officer) der KION GROUP AG, Frankfurt am Main (Deutschland) – bestellt bis 30. Juni 2024.
Seit 2021	Mitglied des Board of Directors der KION (Jinan) Forklift Co., Ltd., Jinan (Volksrepublik China)
Seit 2021	Mitglied des Board of Administration der Linde (China) Forklift Truck Corporation Ltd., Xiamen (Volksrepublik China)
Seit 2021	General Manager für Forschung & Entwicklung, Einkauf und Qualität der FENWICK-LINDE OPERATIONS SAS, Cenon sur Viennes (Frankreich)
2021	Executive Vice President Operations KION ITS EMEA; Mitglied der Geschäftsführung der STILL GmbH, Hamburg (Deutschland) und der Linde Material Handling GmbH, Aschaffenburg (Deutschland)
2016 – 2021	President der Operating Unit STILL EMEA; Vorsitzender der Geschäftsführung der STILL GmbH, Hamburg (Deutschland)
2016 – 2020	Mitglied des Global Executive Committee der KION GROUP AG, Frankfurt am Main (Deutschland)
2009 – 2016	CLAAS Gruppe (KGaA), Harsewinkel (Deutschland)
2011 – 2016	Mitglied der Konzernleitung und Geschäftsführer Geschäftsfeld Getreideernte bei CLAAS KGaA, Harsewinkel (Deutschland)
2009 – 2011	Sprecher der Geschäftsführung bei CLAAS Industrietechnik GmbH, Paderborn (Deutschland)
2008 – 2009	Schaeffler KG, Herzogenaurach (Deutschland)
2008 – 2009	Geschäftsleitung Geschäftsbereich Kugellager bei der Schaeffler KG, Herzogenaurach (Deutschland)

2002 – 2008 **Deere & Company, Moline (Illinois, USA)**

2006 – 2008 Factory Manager bei John Deere Works Bruchsal (Deutschland)

2004 – 2006 Managing Director bei John Deere India Pune (Indien)

2002 – 2004 Manager Focus Factory Drive Train bei John Deere Mannheim (Deutschland)

1999 – 2002 **ThyssenKrupp Automotive AG, Bochum (Deutschland)**

1999 – 2002 Projektleiter im Bereich Engineering und Investitionen bei ThyssenKrupp Automotive AG, Bochum (Deutschland)

1995 – 1999 **Technische Universität Kaiserslautern (Deutschland),
Lehrstuhl für Fertigungstechnik und Betriebsorganisation**

1998 – 1999 Oberingenieur für den Bereich Betriebsorganisation / Produktionssysteme

1995 – 1998 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektleiter Industrieprojekte

Ausbildung

1999 Promotion zum Dr.-Ing., Technische Universität Kaiserslautern (Deutschland)

1990 – 1995 Studium Maschinenbau an der Universität Hannover (Deutschland)
Abschluss: Diplom-Ingenieur

1989 – 1990 Wehrdienst bei der Instandsetzungs- /Ausbildungskompanie 6/1, Hannover
(Deutschland)

Sonstige wesentliche Tätigkeiten

Seit 2021 Mitglied des Gesellschafterbeirats der KION Battery Systems GmbH, Karlstein
(Deutschland)

Seit 2021 Mitglied des Beirats der nicht-börsennotierten JULI Motorenwerk s.r.o. in
Moravany (Tschechien)