

Curriculum Vitae

Persönliche Daten:

Dr.-Ing. Hermann Garbers

33428 Marienfeld

*17.11.1951 in Helmstorf, jetzt Seevetal, Landwirtssohn

Verheiratet, drei erwachsene Töchter



Berufstätigkeit:

2014 – aktuell: Freiberuflicher Unternehmensberater

1999 – 2014: CLAAS KGaA mbH, Harsewinkel

2004 – 2014: Geschäftsführer Technologie & Qualität CLAAS Gruppe

Unternehmensbereiche:

- F&E, Produktionsentwicklung, Qualitätsmanagement, Patente
- CLAAS Industrietechnik, CLAAS Agrosystems, CLAAS Fertigungstechnik, CLAAS GUSS, OEM Produkte
- Helmut Claas Stiftung

1999 – 2004: Geschäftsführer Forschung & Entwicklung CLAAS Gruppe

Sowie: Geschäftsführer CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH

1996 – 1999: Xaver Fendt GmbH & Co. / AGCO GmbH, Marktoberdorf

Leiter / Geschäftsführer Forschung & Entwicklung

1984 – 1996: CLAAS oHG, Harsewinkel

1988 – 1996: Leiter Entwicklung Mähdrescher und Selbstfahrende Feldhäcksler, Anwendungselektronik und Funktionsversuch

1984 – 1988: Leiter Vorentwicklung und Entwicklungsplanung

1978 – 1984: Technische Universität Braunschweig

Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Landmaschinen (Prof. Dr.-Ing. H. J. Matthies)

Forschung/Lehre: Mobilhydraulik, Schlepper und Erdbaumaschinen

Dissertation: Belastungsgrößen und Wirkungsgrade von Schlepper-Hydrauliksystemen

1976 – 1978: O&K Orenstein & Koppel AG, Dortmund

Entwicklungs- und Versuchsingenieur Hydraulikbagger bis 30 t

Qualifikation:

1985: Promotion zum „Doktor-Ingenieur“ an der TU Braunschweig

Ausbildung:

1971 – 1976: Maschinenbaustudium Technische Universität Braunschweig

Fachrichtung: Schlepper und Erdbaumaschinen

1963 – 1971: Alexander von Humboldt Gymnasium, Hamburg-Harburg

Abschluss: Allgemeine Hochschulreife