



INGENIEURBÜRO HANS LAUHOFF

**Dipl.-Ing., Dipl.-Ing. (FH), VDI**

**Hans Lauhoff**

Sachverständiger für Förder- und Materialflusstechnik, insbesondere Stetigförderer

**Richard-Wagner-Str. 24  
D-59269 Beckum**

phone: + 49 (2521) 2 99 8 44

fax: + 49 (2521) 2 99 8 43

mobile +49 (160) 9 44 55 000

E-mail: [info@hans-lauhoff.de](mailto:info@hans-lauhoff.de)  
[www.hans-lauhoff.de](http://www.hans-lauhoff.de)

## 1. Berufserfahrung/Ausbildung

- In dem Zeitraum vom 24. Febr. 2004 bis 23. Febr. 2024 von der IHK Nord Westfalen öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Förder- und Materialflusstechnik, insbesondere Stetigförderer
- Selbstständig seit dem Jahr 2004
- € - Beauftragter für Maschinen (TSG)
- Bis 2019 aktives Mitglied im verschiedenen VDI Gremien, insbesondere von 2009 bis 2019 Fachbereichsleiter im VDI-GPL 3, FA307
- Im Auftrag des VDMA Mitglied des FABERG / DIN Ausschuss zur DIN 22 101, August 2002 (abgeschlossen)
- Obmann sowie Mitarbeiter bei mehreren AIF-Projekten an der TH Hannover, Prof. Hager (abgeschlossen)
- Bis 2004 Leiter der Forschung- und Entwicklungsabteilung bei einem Unternehmen der Förder-, Palettier- und Verpackungstechnik, zuvor stellvertretender Konstruktionsleiter
- Dipl.-Ing. (TH) Maschinenwesen, R W T H Aachen
- Dipl.-Ing. (FH) Maschinenbau, Fördertechnik, GHS Paderborn
- Facharbeiter

**Dipl.-Ing., Dipl.-Ing. (FH), VDI**

**Hans Lauhoff**

Sachverständiger für Förder- und  
Materialflusstechnik, insbesondere Stetigförderer

**Richard-Wagner-Str. 24  
D-59269 Beckum**

phone: + 49 (2521) 2 99 8 44

fax: + 49 (2521) 2 99 8 43

mobile: +49 (160) 9 44 55 000

E-mail: [info@hans-lauhoff.de](mailto:info@hans-lauhoff.de)  
[www.hans-lauhoff.de](http://www.hans-lauhoff.de)

## **2. Arbeitsgebiete / Erfahrungen als Sachverständiger**

- Gerichts- und Privatgutachten
- schiedsgutachterliche und schiedsgerichtliche Tätigkeiten
- Überprüfung und Empfehlung zur Auslegung und Gestaltung von Förderanlagen in meinen Fachgebieten, insbesondere auch zur Antriebstechnik
- Schadenanalyse und Schadenbeurteilung
- € - Beurteilung
- Beispiele von gerichtlichen Ortsterminen außerhalb der BRD:
  - China, Kasachstan, Vereinigte Arabische Emirate (V.A.E.).

## **3. Veröffentlichungen**

- Vorträge und Veröffentlichungen zu fördertechnischen Themen, insbesondere zu Gurtförderern mit und ohne horizontale Kurven sowie zu Becherwerken
- Erfinder bzw. Miterfinder diverser deutscher und europäischer Patentanmeldungen und Patente
- Ehrenmedaille des VDI