

## ■ Persönliche Daten

Name: Thomas Wilk  
Geburtsdaten: 18.03.1963 in Duisburg  
Adresse: Cappelstr. 64b  
D-59555 Lippstadt  
Telefon: +49 (0) 29 41 / 2 09 47 65  
Fax: +49 (0) 29 41 / 2 09 47 66  
Internet: [www.thomas-wilk.de](http://www.thomas-wilk.de)  
E-Mail: [thomas.wilk@freenet.de](mailto:thomas.wilk@freenet.de)



## ■ Berufstätigkeit als Diplom-Informatiker

06/2004 – 12/2020

Entwicklungsingenieur (Hardware/Software)  
für Hella KGaA Hueck & Co. auf Dienstleistungsbasis

Hauptaufgabengebiete:

- Prüfstandsentwicklung (eigenverantwortlich in Hard- u. Software:
  - Hardwareprüfstände (Stresstest, max. Leistung)
  - Funktionsprüfstände (Software und Diagnose)
  - Umweltprüfstände (Dauerlauf und Emissionen)
- Hardwareentwicklung (kompletter Produktzyklus)
- Prüflabor (Stresstests, Laufzeit- u. EMV)

06/2001 – 05/2004

Entwicklungsingenieur (Hardware/Software) und  
Geschäftsführer  
IBIS engineering GmbH, Dortmund (zu dieser Zeit 100%ige  
Tochter der Planar GmbH, s.u.)

Hauptaufgabengebiete:

- Abwicklung von Aufträgen im Hard- und Softwarebereich  
(siehe Planar GmbH)

01/1998 – 05/2001

Entwicklungsingenieur (Hardware/Software)  
Planar GmbH, Dortmund

Bearbeitung von Projekten in der Lagerlogistik

Hauptaufgabengebiete:

- Technische Problemlösungen
- Angebotserstellung
- Projektbearbeitung
- Hard- und Softwareentwicklung

# LEBENS LAUF

---

10/1996 – 12/1997  
Entwicklungsingenieur (Hardware/Software)  
IBIS engineering GmbH, Dortmund  
Hard- und Softwareentwicklung, Bearbeitung von Projekten  
Hauptaufgabengebiete:

- Technische Problemlösungen
- Angebotserstellung
- Projektbearbeitung
- Hard- und Softwareentwicklung

11/1994 – 09/1996  
Messingenieur und Netzwerkadministrator  
Forschungs- und Studienzentrum für Veredelungswirtschaft  
Weser/Ems, Vechta

09/1993 – 10/1994  
Entwicklungsingenieur (Hardware/Software)  
IBIS engineering GmbH, Dortmund  
Entwicklung von Hardwarekomponenten für die Mess- und  
Steuerungstechnik  
freier Mitarbeiter auf Werkvertragsbasis

## ■ Studium

---

10/1986 – 08/1993  
Fachhochschule Dortmund  
Fachrichtung Informatik  
Studiengang Technische Informatik  
Diplomhauptprüfung im August 1993 mit erfolgreichem Abschluss  
als Diplom-Informatiker (FH)  
Gesamtnote: gut

02/1991 – 08/1993  
IBIS engineering GmbH, Dortmund  
Werksstudent  
Erstellung von Schaltplänen und Leiterplattenlayouts  
ab 06/1993 Diplomand  
Thema der Diplomarbeit:  
Entwicklung eines Industrieterminals mit serieller SPS-Schnittstelle  
(PG)  
Note der Diplomarbeit: sehr gut  
Note des Kolloquiums: sehr gut

## ■ Bundeswehr

---

07/1985 – 09/1986  
Raketenartilleriebataillon 150, Wesel  
Fernmelder und Richtfunker

## ■ Berufskolleg

---

08/1984 – 06/1985  
Fachoberschule  
Abschluss: Fachhochschulreife

# LEBENS LAUF

---

## ■ Ausbildung und Berufstätigkeit als Fernmeldeelektroniker

|                   |   |
|-------------------|---|
| 07/1983 – 07/1984 | Fernmeldemonteur<br>Krupp Stahl AG, Rheinhausen   |
| 07/1980 – 06/1983 | Lehrzeitverkürzte Stufenausbildung zum Fernmeldeelektroniker<br>Krupp Stahl AG, Rheinhausen |

## ■ Schulbildung

|                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| 08/1973 – 06/1980 | Realschule Rheinkamp, Moers |
|-------------------|-----------------------------|

---

## ■ Sprachen

Englisch

## ■ Besondere Kenntnisse und Fähigkeiten

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Besondere Fähigkeiten | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Flexibilität</li><li>▪ Improvisationstalent</li><li>▪ schnelle Auffassungsgabe</li><li>▪ ausgeprägtes technisches Verständnis</li><li>▪ „chirurgische Hände“</li></ul>                                       |
| Besondere Ambitionen  | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Firmenloyalität</li><li>▪ Kundenzufriedenheit</li><li>▪ gesunder Perfektionismus</li><li>▪ technische Neugier und das damit verbundene Bedürfnis, mein bisher erworbenes Wissen ständig auszubauen</li></ul> |

Lippstadt, den 09.06.2021

