

Peter Schäfer  
Dipl.-Ing.(FH)

Jakobstr. 25  
95447 Bayreuth  
Tel.: 0176 / 56874431  
peter.schaefer@ingenieur.de

21.06.2016

Dätwyler Schweiz AG  
Militärstrasse 7

**6467 Schattdorf**

**Product Manager SCR Systems Automotive  
Ihr Stellenangebot auf Ihrer Internet-Präsenz**

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Ansprechpartner meiner Kunden verstehe ich meine Aufgabe in der Realisierung einer engen und kompetenten Partnerschaft zwischen Kunde und eigenem Unternehmen.

Bei der Firma Frenzelit Werke GmbH bin ich als Kundenteamleiter und Key Account Manager, vertrieblich und anwendungstechnisch verantwortlich für unsere Automotive-Kunden des Geschäftsbereichs Fertigteile Dichtungen – hierbei insbesondere für den Anwendungsbereich Abgasnachbehandlung. Mein Aufgabenbereich erstreckt sich hierbei von der technischen Lösungsfindung, der strategischen und kaufmännischen Kundenbetreuung bis hin zur nachhaltigen Serienbetreuung meiner Kunden. Der direkt verantwortete Umsatz liegt bei ca. 7 Millionen Euro.

Meine Stärken sehe ich in meinem anwendungstechnischen Verständnis für statische und dynamische Dichtungssysteme, meiner kaufmännischen Kundenorientierung sowie in dem Einsatz interner und externer Netzwerke. Im Rahmen meiner früheren Tätigkeit bei der Parker Hannifin GmbH, Packing Division - zuletzt als Leiter der Kundenbetreuung für das Marktsegment Automotive - hatte ich die Möglichkeit zum Besuch der dichtungstechnischen Vorlesung an der Universität Stuttgart. Mit Hilfe meiner maschinenbaulichen Ingenieursausbildung sowie des dichtungstechnischen Zusatzstudiums war ich gut in die Lage versetzt, meine Kunden in dichtungstechnischen Problemstellungen zu betreuen. Wie auch bei der Betreuung und Vermarktung dynamischer Gummidichtungen in meiner späteren Tätigkeit als Key Account Manager bei der Fa. Kaco GmbH & Co. KG, in der ich verantwortlich für das Gesamtgeschäft mit der Daimler AG sowie unseren Kunden im Nutzfahrzeugmarkt war.

Mit meiner beruflichen Veränderung möchte ich mich in der technischen und kaufmännischen Kundenbetreuung im Bereich Dichtungen weiterentwickeln. Grund meines Veränderungswunsches sind auch organisatorische Änderungen bei meinem jetzigen Arbeitgeber, die meinen Aufgabenbereich deutlich verändern. Ein Umzug in die Vertriebsregion ist möglich.

Ich habe eine Kündigungsfrist von vier Monaten zum Monatsende. Mein aktuelles Jahreseinkommen liegt bei €93.000,- zzgl. einer erfolgsorientierten Prämie. Die geeignete Aufgabenstellung und eine langfristige berufliche Perspektive sind mir jedoch wichtiger als mein künftiges Einkommen.

Ich würde mich sehr freuen mich persönlich bei Ihnen vorstellen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Peter Schäfer

## Peter Schäfer

Persönliche Daten: geb. am 05.01.1968 in Würselen bei Aachen  
Nationalität: deutsch  
Familienstand: verheiratet, zwei Kinder  
Adresse: Jakobstr. 25, 95447 Bayreuth  
Telefon / Mobil: +49 176 – 5687 4431  
E-mail: [peter.schaefer@ingenieur.de](mailto:peter.schaefer@ingenieur.de)



### Berufserfahrung

---

04/2014 – heute

#### **Kundenteamleiter und Key Account Manager bei Frenzelit Werke GmbH; Bad Berneck; Deutschland**

Entwicklung, Produktion und Vertrieb statischer Dichtungen auf polymer- und metallbasis für industrielle und automotive-Anwendungen.  
Inhabergeführtes mittelständiges Unternehmen mit ca. 550 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von ca. M€90,--.

##### Aufgaben:

- Verantwortlich für die Kundenbetreuung der Automotivkunden (Tier1 und OEM), Umsatz und Ertragsverantwortung M€7,--
- Anwendungstechnische und kaufmännische Betreuung der Kunden im Außendienst
- Vertriebliche Projektleitung und Serienbetreuung
- Bis Jahresende 2015 Kundenteamleiter mit sechs disziplinarisch und fachlich zugeordneten Mitarbeitern und Umsatzverantwortung von M€15,--

##### Erfolge:

- Jährliche Umsatzsteigerung von >10%
- Akquise des bis dato größten Kundenprojekts Automotive im Unternehmen
- Sicherstellung und Ausbau der Ertragsziele

10/2008 – 03/2014

#### **Key Account Manager bei KACO GmbH & Co.KG; Heilbronn; Deutschland**

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von dynamischen Dichtsystemen aus Kunststoff- und Gummi-Metallverbindungen im Bereich Powertrain. Die KACO Gruppe war eine operativ weitgehend eigenständig arbeitende Tochter der SABO Coop. in Sao Paulo, Brasilien. KACO erwirtschaftet mit ca. 1.000 Mitarbeitern in Europa einen Umsatz von M€130,--. Heute ist KACO Teil der Zhongding Gruppe.

##### Aufgaben:

- Verantwortlich für die Kundenbetreuung des Konzerns Daimler AG und allen weiteren Kunden im Bereich Nutzfahrzeuge, umsatz- und ertragsverantwortlich bei einem Kundenumsatz von ca. M€11,--
- Anwendungstechnische und kaufmännische Betreuung der Kunden
- Vertriebliche Projektleitung und Serienbetreuung

##### Erfolge

- Umsatzsteigerung meines Accountbereichs um ca. 30% seit 2008
- Margenverbesserung beim Hauptkunden DAG von 0,11 Punkten

- 07/2008 – 09/2008    **WEBER-Hydraulik GmbH; Güglingen; Deutschland**
- Aufgaben
- Betreuung des Nutzfahrzeugkunden MAN im Bereich Hydraulikzylinder
- 10/2003 – 06/2008    **Market Unit Manager Automotive bei Parker Hannifin GmbH&Co.KG; Bietigheim-Bissingen; Deutschland**
- Entwicklung, Herst. und Vertrieb von dyn. Dichtsystemen aus Gummi und Kunststoff im Bereich Hydraulik und Pneumatik. Die Packing-Division als Teil der US-Amerikanischen Aktiengesellschaft Parker-Hannifin Coop. hat in Europa ca. 600 Mitarb.; Umsatz 2008 ca. M€105,--.
- Aufgaben
- Anwendungstechn. Betreuung der Automotive Kunden
  - Techn. Projektleitung und Angebotskalkulation
  - Seit 2006 Abteilungsleiter im gleichen Aufgabenbereich mit disz. und fachl. Führungsverantwortung für drei Mitarbeiter
- Erfolge
- Nachhaltige Programmerweiterung der Dichtsysteme in der Komforthydraulik und in der Kupplungshydraulik
- 12/2002 – 10/2003    **Projektingenieur Konstruktion bei Fa. Hengst, Münster; Deutschland**
- Entwicklung, Herst. und Vertrieb von Ölfiltermodulen für Nfz- und Pkw-Motoren. Inhabergeführtes Familienunternehmen mit ca. 900 Mitarb.
- 02/2001 – 11/2002    **Entwicklungsingenieur für Radbrems- und Luftfedersysteme bei Fa. BPW Bergische Achsen KG, Wiehl, Deutschland**
- Entwicklung, Herst. und Vertrieb von Achssystemen für gezogene Fahrzeuge. Inhabergeführtes Familienunternehmen ca. 3.500 Mitarb.
- 09/2000 – 01/2001    **Entwicklungsingenieur im Fahrversuch bei WABCO-Fahrzeugbremsen; Hannover; Deutschland**
- Entwicklung, Herst. und Vertrieb von elektr. Bremssystemen
- 10/1990 – 08/1994    **Kraftfahrer im internationalen Fernverkehr und Lkw-Mechaniker in der Fuhrparkwartung**
- 10/1989 – 09/1990    **Grundwehrdienst als Instandsetzungssoldat in der Kfz-Technik**

## **Ausbildung**

---

- 1995 – 2000      **Studium an der Fachhochschule Köln, Fachbereich Fahrzeugtechnik;**  
abgeschlossen als Diplom-Ingenieur mit der Gesamtnote 1,90  
Thema der Diplomarbeit:  
„Konzeption, Aufbau und Inbetriebnahme eines Bremsen -Schwungmassenprüfstands“
- 1994 – 1995      **Fachoberschule für Technik Aachen;**  
abgeschlossen mit der Fachhochschulreife, Gesamtnote: 2,0
- 1985 – 1988      **Berufsausbildung bei VAG Schmitt, Aachen;**  
abgeschlossen als Kfz-Mechanikergeselle
- 1982 – 1984      **Realschule Herzogenrath,** abgeschlossen mit der Fachoberschulreife
- 1984 – 1985      **Höhere Handelsschule Herzogenrath**

## **Sprachkenntnisse**

---

|              |                 |           |                    |
|--------------|-----------------|-----------|--------------------|
| Deutsch:     | Muttersprache   | Englisch: | Verhandlungssicher |
| Französisch: | Grundkenntnisse |           |                    |

## **Sonstige Kenntnisse**

---

- Datenverarbeitung:      Ausbildung und Anwendererfahrung im 3D CAD-System Unigraphics, Office Anwendungen, Anwendererfahrung mit IBM-basierten PPS Systemen (JD-Edwards, AS400)
- Sonstiges:                Besuch und Prüfung der Hochschulvorlesung Dichtungstechnik am IMA der Uni Stuttgart.  
Verfassung eines Fachbeitrags in der MTZ 04/2010:  
„Reibungsreduzierende Motorabdichtung bei Nutzfahrzeugmotoren“
- Wichtige Lehrgänge:      Foundations of Leadership (2008); Finance for non-financial Managers (2006); Effective Presentations (2006); Six Sigma Green Belt Training

## **Sonstiges**

---

Kündigungsfrist:      4 Monate zum Monatsende

## **Freizeit**

---

Aktivitäten mit der Familie, Langstreckenlaufen (Marathondistanz)

# FACHHOCHSCHULE KÖLN

## Diplom - Urkunde

Herr Peter S c h ä f e r

geboren am 05.01.1968

in Würselen

hat am 31.08.2000

die Diplomprüfung in der Fachrichtung

### Ingenieurwesen

- Studiengang Maschinenbau -


mit Erfolg abgelegt. Aufgrund dieser Prüfung verleiht die Fachhochschule Köln  
ihm den akademischen Grad

## Diplom-Ingenieur Fachhochschule Dipl.-Ing. (FH)

Köln, den 31.08.2000

Der Dekan

Der Vorsitzende  
des Prüfungsausschusses

  
Prof. Dr.-Ing. K.-H. Schwarzing

  
Prof. Dr.-Ing. K. Groß

# Fachhochschule Köln

Fachbereich Fahrzeugtechnik

## Zeugnis

über die Diplomprüfung

Herr ~~FZUK~~ Peter S c h ä f e r

geboren am 05.01.1968 in Würselen

hat am 31.08.2000 die Diplomprüfung abgelegt.

### Noten der Fachprüfungen

|                            |       |                  |
|----------------------------|-------|------------------|
| Mathematik                 |       | - ausreichend -  |
| Technische Mechanik        |       | - befriedigend - |
| Physik                     |       | - befriedigend - |
| Konstruktionslehre         |       | - gut -          |
| Werkstoffkunde             |       | - befriedigend - |
| Elektrotechnik             |       | - sehr gut -     |
| Fahrwerke                  |       | - befriedigend - |
| Wärmetechnik               |       | - ausreichend -  |
| Kolbenmaschinen            |       | - sehr gut -     |
| Fahrzeugaufbauten          |       | - sehr gut -     |
| Antriebstechnik            | (WPF) | - sehr gut -     |
| Verkehrssicherheitstechnik | (WPF) | - sehr gut -     |

Thema der Diplomarbeit:

KONZEPTION, AUFBAU UND INBETRIEBNAHME EINES RECHNERGESTEUERTEN  
SCHWUNGMASSENPRÜFSTANDES

Note der Diplomarbeit

- sehr gut -

Note des Kolloquiums

- sehr gut -

Aus den Noten der Diplomarbeit, des Kolloquiums und der während des Studiums abgelegten und gesondert aufgeführten Fachprüfungen und Leistungsnachweise ist folgende Gesamtnote gebildet worden:

- gut - (1,9)

Köln, den 31.08.2000



Der Vorsitzende  
des Prüfungsausschusses

Prof. Dr.-Ing. K. Groß

Die Prüfung erfolgte aufgrund der Verordnung zur Regelung der Diplomprüfung (Allgemeine Diplomprüfungsordnung - ADPO) für die Studiengänge der Fachrichtung Ingenieurwesen an Fachhochschulen und für entsprechende Studiengänge an Universitäten - Gesamthochschulen - im Lande NW vom 25.06.1982 und der Verordnung zur Regelung der Diplomprüfung im Studiengang Maschinenbau an Fachhochschulen und in dem entsprechenden Studiengang an Universitäten - Gesamthochschulen - im Lande NW (Fachprüfungsordnung - FPO) vom 25.06.1982.

Notenstufen: sehr gut; gut; befriedigend; ausreichend

Gesamtnotenbildung: Diplomarbeit 30%; Kolloquium 10%; Durchschnitt der Noten der Fachprüfungen und Leistungsnachweise insgesamt 60%. Jede Fachprüfung wird zweifach, jeder Leistungsnachweis einzeln gewichtet.

# Fachhochschule Köln

## Fachbereich Fahrzeugtechnik Zeugnis über die Diplomprüfung

Herr/~~Fräulein~~ Peter S c h ä f e r

geboren am 05.01.1968 in Würselen

hat am 31.08.2000 die Diplomprüfung abgelegt.

Noten der Leistungsnachweise gemäß § 20 Abs. 1 bis 5 ADPO:

Darstellende Geometrie

- gut -

Angewandte Mechanik

- befriedigend -

Fahrmechanik

- befriedigend -

Meßtechnik

- befriedigend -

Hydraulik und Pneumatik

- befriedigend -

Fertigungstechnik

- befriedigend -

Strömungsmaschinen

- befriedigend -

Betriebswirtschaft

- gut -

Datenverarbeitung

- gut -

Regelungstechnik

- ausreichend -

Praxissemester

-

-

-

-

Köln, den 31.08.2000

Der Vorsitzende  
des Prüfungsausschusses



Prof. Dr.-Ing. K. Groß

Notenstufen: sehr gut; gut; befriedigend; ausreichend; nicht ausreichend



# Fachhochschule Köln

Fachbereich Fahrzeugtechnik

Anlage zum Zeugnis über die Diplomprüfung

Herr/~~Frax~~ Peter S c h ä f e r

geboren am 05.01.1968 in Würselen

hat am 31.08.2000 die Diplomprüfung im Fachbereich

Fahrzeugtechnik abgelegt und folgende außerfachliche Lehrveranstaltungen als Begleitstudium absolviert:

Technisches Englisch I und II  
\*\*\*

- teilgenommen -  
\*\*\*

Köln, den 31.08.2000

Der Vorsitzende  
des Prüfungsausschusses



Prof. Dr.-Ing. K. Groß



# ZERTIFIKAT



Institut für  
Maschinenelemente

Pfaffenwaldring 9  
70569 Stuttgart  
Tel.: (0711) 685-6170

**Herr Peter Schäfer**

hat am  
Institut für Maschinenelemente  
an der Vorlesung und Prüfung

**Dichtungstechnik**

erfolgreich teilgenommen.

Stuttgart, den 25.10.2004

.....  
Professor Dr.-Ing. habil. W. Haas

## **Zeitraum:**

Sommersemester 2003  
Wintersemester 03/04



**Institut für  
Maschinenelemente**

Pfaffenwaldring 9  
70569 Stuttgart  
Tel.: (0711) 685-6170

## **Inhalt:**

Vorwort und Einleitung  
Grundbegriffe - Elemente - Systeme  
Dichtmechanismus elastischer Dichtungen  
Verschleiß von Dichtungen  
Strömung in engen Dichtspalten

Radial-Wellendichtringe  
Schutzdichtungen  
Fang-Labyrinthdichtungen  
Magnetflüssigkeits-Dichtungen  
Weichpackungs-Stopfbuchsen  
Druckbelastbare Radialdichtungen  
Gleitringdichtungen  
Drosselspaltdichtungen  
Gewinde-Wellendichtungen  
Zentrifugal-Wellendichtungen  
Hydraulikdichtungen

Kolbenringe und Dichtgrenzen  
Drosseldichtungen für Gas und Dampf

Hermetische Dichtungen



Peter Schäfer

---

geboren am: 05.01.1968 in Würselen

war vom 08.08.1994 bis zur Aushändigung des Zeugnisses ~~Schülerin~~/Schüler in der

## FACHOBERSCHULE FÜR TECHNIK - Vollzeitform

der Fachrichtung METALLTECHNIK

Der Prüfungsausschuß stellte in seiner Abschlußkonferenz am 03.07.1995 folgende Leistungen fest:

### LEISTUNGEN

|   |              |
|---|--------------|
| Religionslehre . . . . .                                  | sehr gut     |
| Deutsch . . . . .   | gut          |
| Politik . . . . .   | gut          |
| Englisch . . . . .  | gut          |
| Mathematik . . . . .                                      | gut          |
| Chemie . . . . .  | befriedigend |
| Sport . . . . .   | gut          |
| Technik der Fachrichtung . . . . .                        | gut          |
| Informationstechnik und<br>Techn. Kommunikation . . . . . | befriedigend |
| Technische Physik . . . . .                               | sehr gut     |
| Betriebs-, Arbeits- und<br>Wirtschaftslehre . . . . .     | sehr gut     |

---

Bemerkung(en) :  
Keine

Peter Schäfer

---

hat die Abschlußprüfung der Fachoberschule für Technik

mit der Durchschnittsnote **2,0** in Worten ( **ZWEI/NULL** ) bestanden.

Der Nachweis der fachpraktischen Ausbildung wurde durch den erfolgreichen Abschluß der Berufsausbildung erbracht.

~~Frau~~/ Herrn **Peter Schäfer**

wird die

## **FACHHOCHSCHULREIFE**

zuerkannt.

Sie berechtigt zum Studium an einer Fachhochschule im Geltungsbereich des Grundgesetzes.

Aachen, den 11. Juli 1995

  
Vorsitzende/r des Prüfungsausschusses



  
Schulleiter

\*Bei der Berechnung der Durchschnittsnote werden die Fächer Religionslehre und Sport nicht berücksichtigt.

# Prüfungszeugnis

(nach § 31 HwO)

Peter Schäfer

Herr .....

geboren am 05.01.1968 hat das Kraftfahrzeugmechaniker-Handwerk (Fachrichtung Allgemeine Kraftfahrzeuginstandsetzung) erlernt und sich der Gesellenprüfung vor dem zuständigen Prüfungsausschuß unterzogen und die Prüfung bestanden.

Die Leistungen wurden wie folgt bewertet: \*)

Meß-, Prüf- u. Einstellarbeiten  
sowie Störungssuche

..... befriedigend .....

Instandsetzung

..... ausreichend .....

Fertigkeitsprüfung

..... befriedigend .....

Technologie

..... gut .....

Technische Mathematik

..... gut .....

Technisches Zeichnen

..... ausreichend .....

Wirtschafts- und Sozialkunde

..... sehr gut .....

Kenntnisprüfung

..... befriedigend .....

Aachen, den 07. Juli 1988

(Ort, Tag der letzten Prüfungsleistung)

DER VORSITZENDE DES  
GESELLENPRÜFUNGS-AUSSCHUSSES

*P. Anselmi*

DER BEAUFTRAGTE  
DER ZUSTÄNDIGEN STELLE



*[Signature]*

\*) Erläuterung der Notenstufen siehe Rückseite



## ZEUGNIS

Herr Peter Schäfer, geboren am 05.01.1968, war vom 01.10.2008 bis 31.03.2014 in unserem Unternehmen, der KACO GmbH + Co. KG beschäftigt.

**KACO Dichtsysteme (KACO GmbH + Co. KG)** ist einer der weltweit führenden Entwickler und Hersteller von hochpräzisen, anwendungsorientierten Dichtungslösungen für die Automobil-, Motoren und Maschinenindustrie. Das Unternehmen mit Sitz in Deutschland zeichnet sich durch eine ausgeprägte Werkstoff- und Systemkompetenz und hohe Innovationskraft aus. Nahezu alle KFZ- Erstausrüster und viele Tier-one-supplier vertrauen auf die hohe Qualität und Funktionssicherheit unserer Produkte. KACO gehört zur brasilianischen Sabó-Gruppe mit rund 2500 Beschäftigten weltweit und über 12 Vertriebs- und Produktionsstandorten in Europa, Asien und Amerika.

Herr Schäfer war seit dem 01.10.2008 als **Key Account Manager im Vertrieb** eingestellt und hatte seinen Dienstsitz in 74072 Heilbronn in der Vertriebszentrale/ im Headquarter. Herr Schäfer war Mitglied des „Erweiterten Führungskreises“. Beim Eintritt in unser Unternehmen wurde Herr Schäfer auch Handlungsvollmacht erteilt. Herr Schäfer berichtete zunächst an den Geschäftsführer Vertrieb und Entwicklung der KACO Gruppe, ab dem 01.09.2012 an den Vertriebsleiter Key Account Management.

Folgende Arbeiten umfassten sein Aufgabengebiet:

- ◆ Kundenakquise bezüglich Neukunden und Pflege von Bestandskunden
- ◆ Zentraler Ansprechpartner für Kunden im Außendienst (Projekte, Änderungen)
- ◆ Bearbeitung von Anfragen-, Vorgaben/ Vorbereiten für weitere Fachabteilungen
- ◆ Technische und kaufmännische Betreuung der Kunden
- ◆ Erarbeitung und Umsetzung von Problemlösungen auf dem Sektor der Dichtungstechnik in Zusammenarbeit mit den Kunden und verschiedenen internen/ externen Abteilungen
- ◆ Vor- und Nachbereitung von Kunden- und Projektgesprächen
- ◆ Angebotsausarbeitung, -abgabe und -verfolgung
- ◆ Gewinnung neuer Positionen und Aufträge
- ◆ Preisverhandlungen und -verantwortung
- ◆ Ergebnis-Mitverantwortung im Rahmen der Preisverhandlungen und internen Kostenanalysen
- ◆ Jahresabschlussverhandlungen unter Berücksichtigung der festgelegten Preispolitik und strategischen Unternehmenszielen
- ◆ Mitwirken an der Erweiterung des Produktprogramms
- ◆ Markt- und Wettbewerbsbeobachtung
- ◆ Enge Zusammenarbeit mit dem Vertriebsinnendienst bezüglich Angebotserstellung
- ◆ Aktive Beteiligung an der Sortimentspflege/ Eliminierung von Auslaufartikeln
- ◆ Durchsetzung technischer Lösungen
- ◆ Information der Kunden bzgl. Umweltauswirkungen der Produkte bei der Herstellung, Gebrauch und der Entsorgung

Herr Schäfer betreute in erster Linie die Kunden Daimler AG, MAN Gruppe, Volvo Trucks, Scania, Kongsberg Automotive, Bühler Motor und Wabco. Insbesondere hervorzuheben ist, dass Herr Schäfer die strategische Betreuung des Nutzfahrzeugmarktes und seiner Zulieferer in unserem Unternehmen übernommen hat. Aufgrund der erfolgten Leistungen erhielt Herr Schäfer neben den Nutzfahrzeugkunden auch die Gesamtgruppe Daimler AG als Kundensegment übertragen. Herr Schäfer setzte erfolgreich Preiserhöhungen durch. Insofern zeigte Herr Schäfer auch, dass er über die erforderliche Flexibilität verfügt.

Zeugnis Peter Schäfer vom 31.03.14 / 1

Kommanditgesellschaft,  
Sitz Heilbronn  
  
Registriergericht  
Stuttgart HRA 100953

persönlich haftende  
Gesellschafterin  
Heinrich und Bach + Co. GmbH  
Sitz Heilbronn

Registriergericht  
Stuttgart HRB 100572  
  
Geschäftsführer  
Dipl.-Ing. (TU) Markus Schwerdtfeger  
Dipl.-Ing. Richard Ongherth

USt-Id.Nr. DE 145801743  
Finanzamt Heilbronn  
Steuer-Nr. 65214/75000

BWBank  
BLZ 600 501 01  
Konto 7406 501 735

IBAN-Nr.  
DE84 6005 0101 7406 5017 35

BIC-Code  
SOLADEST  
  
SWIFT-Code  
SOLADEST



Herr Schäfer verbindet konzeptionelles Denken mit praxisnahen operativen Lösungen, die er zielstrebig umsetzt. Er arbeitet motiviert mit besonderem persönlichem Engagement selbständig und zielgerichtet an seinen Aufgaben. Auch bei außerordentlichem Arbeitsanfall zeigte er sich stets belastbar, hat eine schnelle Auffassungsgabe und überzeugt stets durch eine hervorragende Arbeitsqualität. Besonders hervorzuheben ist sein Urteilsvermögen in schwierigen Situationen und komplexen Sachverhalten.

Herr Schäfer unterhält zu seinen Kunden im Sinne des Unternehmens eine sehr persönliche und vertrauensvolle Beziehung, die eine gute Zusammenarbeit entsprechend positiv gestaltet. Herr Schäfer beherrschte seinen Aufgabenbereich zuverlässig und souverän. Seine Arbeitsergebnisse und Leistungen sind sehr gut. Herr Schäfer hat stets eine ausgezeichnete Arbeitsmotivation. Er ist ein im positiven Sinne ehrgeiziger Mitarbeiter. Herr Schäfer identifizierte sich mit unserem Unternehmen sehr stark und repräsentierte unser Unternehmen außerordentlich gut.

Der Arbeitsstil von Herrn Schäfer und sein Verhalten gegenüber der Geschäftsleitung, Kollegen, Kunden und externen Dritten war immer vorbildlich. Insbesondere bei Geschäftspartnern und Kunden war Herr Schäfer sehr geschätzt und zeichnete sich durch sicheres und höfliches Auftreten aus. Herr Schäfer verfügte auch über das notwendige Geschick für Verhandlungen und ist abschlussicher.

Herr Schäfer führte die ihm übertragenen Aufgaben stets zu **unserer vollsten Zufriedenheit** aus.

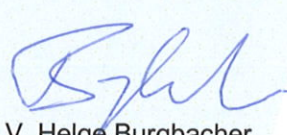
Unseren damit verbundenen Erwartungen wurde Herr Schäfer stets in bester Form gerecht.

Herr Schäfer nutzte unter anderem die Softwareprodukte LotusNotes, Microsoft-Office (Word, Excel etc.) und unser PPS-System Trend (AS400).

Herr Schäfer war auch sonst in der Vertretung des Unternehmens nach außen sehr aktiv z.B. nahm er die Interessen der KACO wahr, indem er die Veröffentlichung eines Fachbeitrages mit dem Thema „Reibungsreduzierende Motorabdichtung als Beitrag zur CO<sub>2</sub> Reduktion an Nutzfahrzeugmotoren“ in der MTZ (Ausgabe 04/2010) und ein Referat des selbigen Themas bei der ATZ-Fachkonferenz „Reibungsreduzierung im Antriebsstrang“ 2009, durchführte.

Herr Schäfer verlässt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch zum 31.03.2014, was wir sehr bedauern. Insbesondere möchten wir Herr Schäfer dafür danken, dass er bis zum letzten Arbeitstag mit vollem Einsatz und Engagement seine Arbeitsleistung erbracht und im Interesse unseres Unternehmens gehandelt hat. Herr Schäfer erfüllte die ihm übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit. Wir danken Herr Schäfer für die geleistete und erfolgreiche sehr gute Zusammenarbeit und wünsche ihm für die Zukunft alles Gute sowohl in beruflicher als auch in privater Hinsicht.

K A C O GmbH + Co. KG  
31.03.2014

  
i.V. Markus Forster  
Vertriebsleiter  
Key Account Management  
i.V. Helge Burgbacher  
Leiter  
Personalwesen

Zeugnis Peter Schäfer vom 31.03.14 / 2

Kommanditgesellschaft,  
Sitz Heilbronn  
Registergericht  
Suttgart HRA 100953

persönlich haftende  
Gesellschafterin  
Heinrich und Bach + Co. GmbH  
Sitz Heilbronn

Registergericht  
Suttgart HRB 100572  
Geschäftsführer  
Dipl.-Ing. (TU) Markus Schwerdtfeger  
Dipl.-Ing. Richard Ongherth

USt.-Id.-Nr. DE 145801743  
Finanzamt Heilbronn  
Steuer-Nr. 65214/75000

BW-Bank  
BLZ 600 501 01  
Konto 7406 501 735

IBAN-Nr.  
DE84 6005 0101 7406 5017 35

BIC-Code  
SOLADEST  
SWIFT-Code  
SOLADEST



## Zeugnis

Herr Peter S c h ä f e r, geboren am 5. Januar 1968 in Wiesbaden, trat am 1. Juli 2008 im Geschäftsbereich Serienzylinder und Systeme - Abteilung Vertrieb - als Key Account Manager in unser Unternehmen ein.

Soweit es nach der kurzen Beschäftigungsdauer möglich ist, bescheinigen wir Herrn Schäfer gerne, dass er im Rahmen seiner Einarbeitung den neuen Aufgaben mit großem Engagement begegnete. Hinsichtlich der Übernahme der verantwortlichen Zuständigkeit für seine Kunden, machte Herr Schäfer durch Eigeninitiative sowie die Nutzung interner Kontakte schnelle Fortschritte.


Kundengespräche sowie die Vorbereitung und Führung von Verhandlungen erledigte Herr Schäfer auf Basis seiner Berufserfahrung professionell und gewissenhaft.

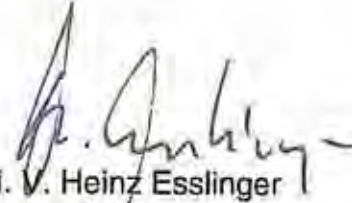
Sein Verhalten gegenüber Kunden, Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei.

Herr Schäfer verlässt das Unternehmen überraschend auf eigenen Wunsch. Wir bedauern dies sehr und wünschen ihm für seine Zukunft alles Gute.

Güglingen, den 30. September 2008

WEBER-HYDRAULIK GmbH

  
ppa. Dr. Martin Giersch  
- Geschäftsbereichsleitung -

  
i. V. Heinz Esslinger  
- Personalleitung -

## **ZEUGNIS**

Herr **Peter Schäfer**, geboren am 05. Januar 1968 in Würselen, war vom 15. Oktober 2003 bis zum 30. Juni 2008 als Mitarbeiter in unserem Unternehmen tätig.

Herr Schäfer begann seine Tätigkeit bei uns als Anwendungsingenieur im Bereich Market Unit Automotive. Für diese Tätigkeit wurde bereits ein separates Zwischenzeugnis ausgestellt.

Aufgrund einer internen Neustrukturierung übernahm Herr Schäfer ab 15. August 2005 die Funktion als Market Specialist Automotive im Bereich Innovation. Sein Aufgabengebiet umfasste im Wesentlichen nachfolgend genannte Tätigkeiten:

- Produktneuentwicklungen und Projektleitung
- Umsetzung der Unternehmens-, Entwicklungs-, Ertrags- und Wachstumsziele
- Kunden – und marktorientierte Produktentwicklung
- Aktive Projektarbeit und Akquise/Entwicklung von Kunden
- Projektleitung unter Einbeziehung aller betroffenen Abteilungen
- Interne und externe Dokumentation sowie Beiträge zur Erstellung von Informationsschriften
- Budget-, Umsatz- und Margenverantwortung
- Produktdesign (Geometrie, Werkstoff, Verfahren, Qualität)
- ISO TS 16949 konforme Projektbearbeitung
- Anwendungstechnische Beratung

Zum 01. Oktober 2006 übernahm Herrn Schäfer die Leitung der Market Unit Automotive im Bereich Marketing & Engineering. In dieser Funktion gehörten im Wesentlichen nachfolgend genannte Tätigkeiten zu seinem Aufgabenbereich:

- Umsetzung der Unternehmens-, Entwicklungs-, Ertrags- und Wachstumsziele im eigenen Verantwortungsbereich
- Analyse der Zielmärkte sowie des Kunden- und Produktspektrums
- Kundenorientierte Produktentwicklung
- Aktive Kundenarbeit und Akquise/Entwicklung von Kunden
- Klärung der innerbetrieblichen Möglichkeiten im Hinblick auf Verfahrenstechnik, Produktion und Qualitätssicherung für die Herstellung von Produkten sowie Einbringung von Lösungsvorschlägen
- Kontrolle und Anpassung der Produkt- und Werkstoffvielfalt
- Interne und externe Dokumentation sowie Beiträge zur Erstellung von Informationsschriften
- Budget-, Umsatz- und Margenverantwortung
- Standardkostenanalyse und Vorschläge hierzu
- Produktdesign (Geometrie, Werkstoff, Verfahren, Qualität)
- ISO TS 16949 konforme Projektbearbeitung
- Vertragsprüfung
- Produktpaletten-Management, Produktplanung
- Anwendungstechnische Beratung
- Fachliche und disziplinarische Leitung der unterstellten Abteilungen/Mitarbeiter gemäß Organisationsplan

...Seite 2

....Seite 2 - ZEUGNIS – Herr Peter Schäfer

Herr Schäfer beherrschte sein Arbeitsgebiet umfassend, kannte sich mit allen Prozessen und Gegebenheiten des Unternehmens bestens aus und setzte sein Fachwissen jederzeit adäquat und sehr ergebnisorientiert im Tagesgeschäft um. Er besuchte regelmäßig und erfolgreich Weiterbildungsseminare, um seine Stärken auszubauen und seine guten Fachkenntnisse zu erweitern.

Auf Basis seiner schnellen Auffassungsgabe überblickte er auch schwierige Situationen sofort, analysierte komplexe Zusammenhänge zutreffend und arbeitete sich zügig in neue Themenfelder ein.

Durch sein konzeptionelles, kreatives und logisches Denken fand er für alle auftretenden Probleme ausgezeichnete Lösungen.

Herr Schäfer erledigte seine Aufgaben mit beispielhaftem Engagement und sehr großem persönlichem Einsatz während seiner gesamten Beschäftigungszeit in unserem Unternehmen. Auch unter stärkster Belastung behielt er die Übersicht, handelte überlegt und bewältigte alle Aufgaben in hervorragender Weise.

In allen Situationen agierte Herr Schäfer sehr verantwortungsbewusst, zielorientiert und gewissenhaft. Er überzeugte stets durch seine hohe Zuverlässigkeit. Selbst für schwierigste Problemstellungen fand und realisierte er sehr effektive Lösungen und kam immer zu ausgezeichneten Arbeitsergebnissen.

In seiner Funktion als Leiter der Market Unit Automotive unterstand Herrn Schäfer ein Team von 3 Mitarbeitern/innen, für die er sowohl fachlich als auch disziplinarisch verantwortlich war. Seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter motivierte er in sehr vorbildlicher Weise und führte sie stets zu hervorragenden Ergebnissen. Er war als Führungskraft allseits anerkannt, geschätzt und ein ebenso gern wie häufig frequentierter Ansprechpartner.


Herr Schäfer hat die ihm übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit erfüllt.

Wir kennen Herrn Schäfer als freundlichen, kommunikativen und offenen Mitarbeiter, der jederzeit das volle Vertrauen seiner Vorgesetzten und Mitarbeiter genoss. Er war innerhalb wie außerhalb des Unternehmens ein angesehener und sehr geschätzter Ansprechpartner. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Geschäftspartnern war jederzeit vorbildlich.

Herr Schäfer verlässt unser Unternehmen mit dem heutigen Tage auf eigenen Wunsch. Wir danken Herrn Schäfer für die hervorragende Zusammenarbeit mit unserem Unternehmen, bedauern sein Ausscheiden außerordentlich und wünschen ihm auf seinem weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Bietigheim, den 30. Juni 2008

**Parker Hannifin GmbH & Co. KG**  
Packing Division Europe

  
Joachim Guha  
General Manager

  
Steffen Preiß  
Personalleiter



## ZWISCHENZEUGNIS

Herr **Peter Schäfer**, geboren am 05. Januar 1968 in Würselen, ist seit dem 15. Oktober 2003 als Anwendungsingenieur in unserem Unternehmen beschäftigt.

In dieser Funktion ist Herr Schäfer im Bereich Marketing Unit Automotive tätig. Sein Tätigkeitsgebiet umfasst die selbständige Betreuung und anwendungstechnische Beratung eines definierten Kundenkreises im In- und Ausland. Zu seinen Hauptaufgaben zählen unter anderem:

- Anwendungstechnische Betreuung von Kunden - national und international
- Ausarbeitung neuer und Optimierung bestehender Dichtungslösungen
- Entwicklung neuer Produkte in puncto Geometrie und/oder Werkstoff
- Betreuung und Weiterentwicklung zugeordneter Zielmärkte
- Projektieren und Betreuen von Produkten - von der Bemusterungsphase bis zur Einführung am Markt, sowie Ausarbeitung entsprechender Angebote
- Schwerpunktmäßige Serienbetreuung der zugeordneten Zielgruppenkunden in Punkto Lösung von Fertigungs- und Qualitätsproblemen sowie verantwortliche Bearbeitung kaufmännischer Themen wie z. B. Vertragsprüfung, Versicherungsschutz, Jahresabschluss, etc.
- Einbeziehung und Koordination aller betroffenen Abteilungen des Betriebes, u.a. kundenspezifische Prüfungen in der Abteilung Physikalisches Labor bei Projekten
- Betreuen von Kunden:
  - technische Beratung vor Ort zusammen mit dem Außendienst
  - Schadensanalyse intern und vor Ort
  - technische Präsentationen beim Kunden und bei internen Tagungen
- Technische Schulung des hauseigenen Verkaufspersonals sowie des Personals der Niederlassungen und Handelsvertretungen und Erstellung der dazu notwendigen Schulungsunterlagen
- Teilnahme an Seminaren mit eigenen Beiträgen
- Erstellen von Publikationen in einschlägigen Fachzeitschriften der Branche
- Sicherstellung der ISO TS 16949 Konformität bei o.g. Aktivitäten

Des Weiteren möchten wir herausstellen, dass Herr Schäfer für einen Zeitraum von mehreren Wochen die krankheitsbedingte Vertretung des Leiters des Bereiches Marketing Unit Automotive übernommen hat.

Besonders hervorzuheben ist, dass Herr Schäfer wesentlich an der Erfindung eines innovativen, neuartigen Kolbensystems für hydraulische Kupplungsnehmerzylinder beteiligt war.

Herr Schäfer überzeugt uns durch sein sehr gutes Fachwissen, das er zudem sehr sicher und gekonnt in der Praxis einsetzt.

Er nutzt immer alle gebotenen Möglichkeiten zur beruflichen Weiterbildung intensiv und sehr erfolgreich.



Seine äußerst schnelle Auffassungsgabe ermöglicht es Herrn Schäfer, auch schwierigste Situationen sofort zu überblicken und dabei stets das Wesentliche zu erkennen.

Besonders hervorzuheben ist sein ausgeprägtes analytisches Denken, das Herrn Schäfer auch in schwierigsten Situationen zu einem eigenständigen, abgewogenen und zutreffenden Urteil befähigt.

Herr Schäfer erledigt stets seine Aufgaben mit beispielhaftem Engagement und sehr großem persönlichem Einsatz für unser Unternehmen. Auch starkem Arbeitsanfall ist er jederzeit gewachsen.

Stets arbeitet Herr Schäfer äußerst umsichtig, sehr gewissenhaft und genau. Seine Arbeitsweise ist stets geprägt von großem Pflichtbewusstsein und hoher Zuverlässigkeit.

In allen Situationen erzielt er ausgezeichnete Arbeitsergebnisse. Er erfüllt die ihm übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit.

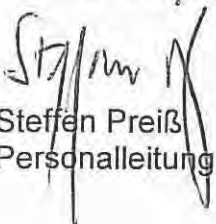
Das Verhalten von Herrn Schäfer ist vorbildlich. Bei Vorgesetzten, Kollegen und Kunden ist er sehr geschätzt. Durch seine umfassenden und vielseitigen Fachkenntnisse ist er ein kompetenter und zuverlässiger Verhandlungspartner - auch in englischer Sprache. Herr Schäfer versteht es, sich gegenüber unseren Kunden, Geschäftsfreunden und Partnern stets höflich, sicher und gewandt zu präsentieren und hinterlässt stets einen positiven Eindruck.

Dieses Zwischenzeugnis wird auf Wunsch von Herrn Schäfer erstellt, da sich in Kürze aufgrund einer betrieblichen Umorganisation die Abteilungsstruktur ändern und damit ein Vorgesetztenwechsel erfolgen wird. Wir möchten diese Gelegenheit nutzen, um ihm an dieser Stelle für die bisher geleistete hervorragende Arbeit zu danken und wünschen ihm in unserem Unternehmen auch weiterhin sehr großen Erfolg.

Bietigheim, den 10.08.2005

**Parker Hannifin GmbH & Co. KG**

Prädifa - Packing Division

  
Steffen Preiß  
Personalleitung

  
Gerd Schollenberger  
Leiter Marketing Unit Automotive