

Mark Farny  
Diplom-Ingenieur  
Kachelstr. 12  
97941 Tauberbischofsheim  
Tel.: 09341 989417  
Mail: mail@markfarny.de



## LEBENS LAUF

### Persönliche Daten

---

Name: Mark Farny  
Geburtsdatum: 07.02.1975  
Geburtsort: Ludwigshafen am Rhein – Oggersheim  
Familienstand: verheiratet, zwei Kinder

### Berufstätigkeit

---

- seit Nov 2009 Leiter QM-Support und Dokumentation  
PFW Aerospace AG, Speyer
- Lenkung der Dokumentation des QM-Systems
  - Aufnahme und Darstellung von Prozessen
  - Bereitstellung und Änderungsdienst für öffentliche Normen, Kundenvorschriften und Bauunterlagen
  - elektronische Archivierung von Produktions- und Beschaffungs- und Prüfaufzeichnungen
- Aug 2006 - Okt 2009 Diplomingenieur Konfigurationsmanagement  
WITTENSTEIN AG, Igersheim (Main-Tauber-Kreis)
- Weiterentwicklung des Konfigurationsmanagements
  - Steuerung und Optimierung des Änderungsprozesses
  - Auf- und Ausbau eines Archivierungssystem auf Basis DMS SAPERION
  - Leiter eines abteilungsübergreifenden Projektes zur CAQ-Einführung
  - Erarbeitung und Dokumentation eines Anforderungsmanagementprozesses und Einführung RMS DOORS
  - Aufbau Intranetplattform für QM-Dokumente auf Basis MS SharePoint
- Apr 2003 – Jun 2006 Flugabwehrradaroffizier  
Panzerflugabwehrkanonenbataillon 12, Hardheim (Neckar-Odenwald-Kreis)
- Sachbearbeiter im Bataillonsstab
  - spezielle Projekte, Übungs- und Ausbildungsvorhaben
  - Ausbildung des Offiziersnachwuchses im Bataillon
- Mrz 2001 – Mrz 2003 Teileinheitführer/Stellvertretender Batteriechef  
Panzerflugabwehrkanonenlehrbataillon 6, Lütjenburg (Kreis Plön, Holstein)
- Personal- und Materialverantwortung
  - Ausbildung von Rekruten
- Jul 1994 – Sep 1997 Ausbildung zum Flugabwehrkanonenoffizier  
militärischer und fachlicher Führer, Ausbilder und Erzieher  
Offizierlehrgang und –prüfung an der Offizierschule des Heeres, Hannover

## Hochschulstudium / Schulbildung

---

- Okt 1997 – Feb 2001 Luft- und Raumfahrttechnik  
Universität der Bundeswehr München, Neubiberg  
Abschluss: Diplom-Ingenieur, Note 1,7  
Schwerpunkt: Leichtbaustrukturen am Lehrstuhl für Leichtbau  
Diplomarbeit: Einsatz von kontaminationstoleranten Klebstoffen für  
Reparaturen von CFK Integralbauweisen
- Aug 1985 – Jun 1994 Max-Planck-Gymnasium, Ludwigshafen am Rhein  
Allgemeine Hochschulreife, Note 2,0

## Berufliche Fortbildung

---

- Sep 2005 – Jan 2006 Projektmanagementfachmann/-frau (GPM)  
4-monatiger Basislehrgang mit Level D Zertifizierungsprüfung  
projektpartner management gmbh  
Friedrich-König-Str. 3-5  
68167 Mannheim
- Sep 2005 – Mai 2006 Intensiv-Kurs Betriebswirtschaftslehre und betriebliches Management  
9-monatiges staatlich zugelassenes Fernstudienprogramm mit Abschlusszertifikat  
Institut für Wirtschaftswissenschaftliche  
Forschung und Weiterbildung GmbH  
(IWW) c/o FernUniversität in Hagen  
58084 Hagen
- Okt 2006 – Mrz 2007 CM II – Konfigurations-, Anforderungs- und Änderungsmanagement  
Kurse 1 bis 6 mit abschließender Zertifizierung  
„CMII certified“  
Gesellschaft für Konfigurationsmanagement (GfKM)  
Zettachring 10, 70567 Stuttgart
- Apr 2008 – Jun 2008 Projektmanagement-Training für Projektleiter  
Viertägiges Training mit Prüfung und Zertifikat  
WITTENSTEIN / Unilog integrata
- Sep 2008 Interne Auditoren  
Zweitägiges Seminar  
GPI – Klaus Gutzeit

## Kenntnisse / Fähigkeiten / Interessen

---

- EDV MS Office (Word, Excel, Access, Project, Power Point, Visio, SharePoint),  
Adobe Acrobat Pro, Mind Manager, Corel Draw und Photo Paint  
FEM (NASTRAN), CAD, BaaN IV, ARIS (Prozessmodellierung)  
DMS SAPERION (Administration, Schulung), PLM Agile e6  
RMS DOORS (Datenbankadministration, Schulung, DXL-Programmierung)
- Fremdsprachen Englisch (Cambridge ESOL CAE)  
Französisch (Grundkenntnisse)
- Interessen Graphik- und Bildbearbeitung, Internet, Filme  
Familie, Haus und Garten

Tauberbischofsheim, 05.05.2010



Anlagen