



**BERENBERG**

PRIVATBANKIERS SEIT 1590

## ARBEITSBESCHEINIGUNG

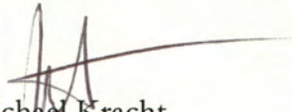
Herr Thomas **Dziemian** trat am 1. November 2017 als Senior Application Developer im Bereich IT in die Dienste der Bank ein.

Herr Dziemian verlässt unser Haus mit Ablauf des heutigen Tages innerhalb der Probezeit. Aufgrund der kurzen Unternehmenszugehörigkeit ist eine qualifizierte Beurteilung der Leistungen und des Verhaltens von Herrn Dziemian nicht möglich.

Wir bedanken uns für die Zusammenarbeit und wünschen Herrn Dziemian für die Zukunft alles Gute und viel Erfolg.

Hamburg, den 15. März 2018

Joh. Berenberg, Gossler & Co. KG

  
Michael Kracht  
(Bereich IT)

  
Frank Neese  
(Human Resources)



**SEVEN PRINCIPLES**  
Enabling Your Digital Business

## Zeugnis

Herr Thomas Dziemian, geboren am 21.08.1976, war vom 01.01.2014 bis zum 31.10.2017 in der Abteilung Software Architecture & Development als Consultant in unserem Unternehmen tätig.

Die SEVEN PRINCIPLES AG (7P) mit Hauptsitz in Köln beschäftigt über 500 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten in Deutschland und ist spezialisiert auf Dienstleistungen rund um die Digitalisierung von Geschäftsmodellen. Der Fokus liegt auf den Branchen Telecommunication, Automotive, Energy sowie Travel, Transport & Logistics. Das Leistungsspektrum umfasst die gesamte Prozess- und Architekturberatung bis hin zu Managed Services. Zusätzlich werden aktuelle Bereiche und Themen wie u.a. BI/Big Data, Cloud, Security und agile Softwareentwicklung abgedeckt.

Im Rahmen dieser Tätigkeiten war Herr Dziemian für folgende Projekte verantwortlich:

- Beratung & Entwicklung einer Controlling-Software zur technischen Überwachung von Flugzeugflotten (Projektleitung)
- Wartung einer Software zur Durchführung von PC-gestützten Tests (Projektleitung)
- Entwicklung eines Kontaktportals für Amazon Produkttester
- Entwicklung von Modulen für den Adobe Experience Manager (Teamlead)
- Entwicklung eines webbasierten Portals für den Handel von Gabelstaplern

Herr Dziemian verfügt über ein hervorragendes und auch in Randbereichen sehr tiefgehendes Fachwissen, welches er in unser Unternehmen stets in höchst gewinnbringender Weise einbrachte. Besonders hervorzuheben sind seine sehr guten IT-Kenntnisse, insbesondere seine große Erfahrung im Erarbeiten von Problemlösungen und deren Implementierung, im Überwachen und Pflegen vernetzter Systeme sowie von System- und Anwendungssoftware. Zum Nutzen unseres Unternehmens erweiterte und aktualisierte er immer mit sehr gutem Erfolg seine umfassenden Fachkenntnisse durch regelmäßige Teilnahme an Weiterbildungsveranstaltungen.

Aufgrund seiner genauen Analysefähigkeit und seiner schnellen Auffassungsgabe war er jederzeit in der Lage, auch schwierige Situationen sofort zutreffend zu erfassen und schnell gute Lösungen zu finden. Herr Dziemian zeigte jederzeit große Eigeninitiative und identifizierte sich immer voll mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine große Einsatzfreude überzeugte. Auch in Situationen mit großem Arbeitsaufkommen erwies er sich immer als in hohem Maße belastbar.

Alle Aufgaben führte er vollkommen selbstständig, sehr sorgfältig und planvoll durchdacht aus. Er agierte immer ruhig, überlegt und zielorientiert und in hohem Maße präzise. Dabei überzeugte er stets in guter Weise sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht.

SEVEN PRINCIPLES AG  
Erna-Scheffler-Straße 1a  
51103 Köln  
Tel.: +49 221 92 00 7-0  
Fax: +49 221 92 00 7-77  
Internet: www.7p-group.com  
E-Mail: info@7p-group.com

Vorstandsvorsitzender: Joseph Kronfli  
Aufsichtsratsvorsitzender: Prof. Dr. h.c. Hans A. Aukes

Gerichtsstand: Amtsgericht Köln  
Handelsregisternummer: HRB 30660  
USt-ID-Nr.: DE 197820124  
USt-Nr.: 218/5734/1640

Bankverbindung Deutsche Bank:  
BIC: DEUTDE33  
IBAN: DE44 3707 0060 0194 2093 00

Bankverbindung Commerzbank Köln:  
BIC: COBADE33  
IBAN: DE43 3704 0044 0501 8445 00



## SEVEN PRINCIPLES

Enabling Your Digital Business

Herr Dziemian überzeugte durch seine Zuverlässigkeit.

Für alle auftretenden Probleme fand er ausnahmslos ausgezeichnete Lösungen. Die Leistungen von Herrn Dziemian haben jederzeit und in jeder Hinsicht unsere vollste Anerkennung gefunden.

Wegen seines freundlichen und ausgeglichenen Wesens wurde er allseits sehr geschätzt. Er genoss das Vertrauen aller Vorgesetzten, Kollegen und Kunden. Sein Verhalten war immer einwandfrei.

Herr Dziemian verlässt unser Unternehmen mit dem 31.10.2017 auf eigenen Wunsch. Wir bedauern dies, weil wir mit ihm einen guten Mitarbeiter verlieren. Wir bedanken uns für die stets guten Leistungen und wünschen ihm für die Zukunft beruflich und privat weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Hamburg, 31.10.2017

SEVEN PRINCIPLES AG

  
ppa. Marko Kämmerer  
Head of Human Resources

  
i. V. Marcus Scholten  
Business Area Manager



**SEVEN PRINCIPLES**  
Enabling Your Digital Business

SEVEN PRINCIPLES AG | Erna-Scheffler-Straße 1a | 51103 Köln

Herr  
Thomas Dziemian  
Wendenstr. 505a  
20537 Hamburg

Ihr Ansprechpartner: Nelson Mendes

Telefon: +49 221 92 00 7 - 0  
Fax: +49 221 92 00 7 - 77  
E-Mail: nelson.mendes@7p-group.com

Datum: 17.02.2017

## Beurteilung über die berufliche Entwicklung

Sehr geehrter Herr Dziemian,

hiermit bestätigen wir Ihnen, dass Sie sich seit dem 01.01.2014 in einem unbefristeten und ungekündigten Arbeitsverhältnis mit der SEVEN PRINCIPLES AG befinden.

Ihre berufliche Entwicklung und Ihre Leistungen in unserem Unternehmen stellen sich stets sehr positiv dar. Sie erfüllen die von uns übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit.

Wir bedanken uns bei Ihnen für die in der Vergangenheit erbrachten stets guten Leistungen und freuen uns auf eine weiterhin positive Fortsetzung des Arbeitsverhältnisses.

Mit freundlichen Grüßen

SEVEN PRINCIPLES AG

ppa. Melanie Peters  
Prokuristin

i. V. Nelson Mendes  
Unit Manager

## Referenzschreiben für Herrn Thomas Dziemian

Herr Thomas Dziemian ist seit Februar 2015 in diversen Web-Projekten für uns tätig. Er unterstützt uns als Berater und Entwickler bei der Erstellung von Webapplikationen, sowohl im Backend als auch Frontend Bereich.

**Projekt:** schnick-schmack.com  
**Kunde:** Mutterland GmbH  
**Tätigkeit:**  
- Umsetzung des Layouts  
- Implementierung der User-Interaktionen und Animationen

**Projekt:** onpagedoc.com  
**Kunde:** SAC Solutions GmbH  
**Tätigkeit:**  
- Implementierung eines SEO-Textanalysetools (PHP)  
- Umsetzung der GUI

**Projekt:** nordung.de  
**Kunde:** Nordjung OHG  
**Tätigkeit:**  
- Anpassung des Shopware-Templates  
- Unterstützung in der Optimierung von CSS und JavaScript Dateien  
- Einbindung externer Plugins

Herr Thomas Dziemian erfüllt seine Aufgaben immer zuverlässig, termingerecht und zu unserer höchsten Zufriedenheit. Wir schätzen seine Kompetenz und Kooperationsbereitschaft und werden zukünftig gern weiter ihm zusammenarbeiten.

Mit besten Grüßen, Ronny Marx



# Arbeitszeugnis

für

**Herrn Thomas Dziemian**

Herr Dipl.-Informatiker Thomas Dziemian, geboren am 21.08.1976, war zunächst ab 01.11.2011 als Diplomand und daran anschließend vom 01.06.2012 bis 31.12.2013 bei der HBT Hamburger Berater Team GmbH als IT-Berater mit einer durchschnittlichen wöchentlichen Arbeitszeit von 40,0 Stunden beschäftigt.

Das Hamburger Berater Team ist als inhabergeführtes Beratungshaus seit 1983 branchenübergreifender Partner für IT-Dienstleistungen und Managementberatung.

- 30 Jahren IT-Projekterfahrung
- Kompetentes Team mit 45 hoch qualifizierten Mitarbeitern
- Ausgewiesene Expertise in der Individualsoftware- und Schnittstellenentwicklung (zertifizierte Java-Entwickler/Architekten) sowie auch in den Bereichen Anforderungs-, Test- und Infrastrukturmanagement
- Ausgeprägtes Qualitäts- und Sicherheitsbewusstsein (DIN EN ISO 9001 zertifiziert seit 1996)
- Dienstleister namhafter Unternehmen sowie öffentlicher Auftraggeber in Norddeutschland und im ganzen Bundesgebiet
- Managementberatung in den Bereichen Prozess- und Qualitätsmanagement; Coaching

In der Umsetzung von Softwareprojekten verfügen wir über eine Vielzahl von praxiserprobten Konzepten, Technologien und Werkzeugen für alle Aspekte eines erfolgreichen Projekts.

Umfangreiche Beratungserfahrung und regelmäßige Fortbildungen ermöglichen uns einen ‚Best-Practices‘ Ansatz auf ‚State-of-the-Art‘ Niveau in allen Schritten des Softwareentwicklungsprozesses. Bewährte klassische Vorgehensmodelle ergänzen wir dabei durch agile Methoden.

Unsere Leistungen umfassen: Projektleitung, Anforderungsmanagement, Softwarearchitektur, Anwendungsentwicklung, Qualitätssicherung, Netzwerkmanagement, Studien und Gutachten, Training und Coaching.

Wir verstehen IT als dynamische Unternehmensfunktion, die durch Ausrichtung auf die Geschäftsprozesse zum ‚business enabler‘ wird. Ein ganzheitlicher Beratungsansatz bedeutet für uns daher die Unterstützung unserer Kunden bei der nachhaltigen Realisierung ihrer individuellen Ziele.

Herr Dziemian war bei HBT als IT-Berater im Bereich Softwareentwicklung tätig. Der Schwerpunkt seiner Arbeit lag in der Anforderungsanalyse und darauf aufbauender Weiterentwicklung von IT-Systemen im Bereich der Java-Individualsoftwareentwicklung sowohl bei HBT selbst als auch bei unseren Kunden.

Herr Dziemian wurde bis Mai 2013 überwiegend in unserem Inhouse-Projekt „Geofox“ (Fahrgastinformationssystem für die Metropolregion Hamburg) für den Kunden Hamburger Hochbahn eingesetzt. Seine Aufgabe war die Entwicklung serverseitiger Module wie auch clientseitiger Logik für diverse Teilprojekte:

- Entwicklung clientseitiger Oberflächen und Logik auf der GEOFOX-Homepage
- Anpassung serverseitiger Kommunikationsschnittstellen
- Optimierung bestehender Workflows in den Controllern
- Browserseitige Entwicklung von Karten

Seit Juni 2013 war Herr Dziemian für einen externen Kunden aus dem Finanzbereich tätig. Seine Aufgaben waren browserseitige Videointegration in bestehende Online-Bestellprozesse und Unterstützung bei der Umstellung auf das SEPA-System. Der technologische Schwerpunkt lag hier im Bereich Java/JSP/Spring sowie gängiger Frontendtechnologien Java Script, JQuery, CSS und HTML.

Herr Dziemian nahm regelmäßig an angebotenen Mitarbeitertreffen und Fortbildungsveranstaltungen teil. U.a. absolvierte er erfolgreich den Zertifikatskurs „Building and Managing Ensemble u. HL/7 Productions“ der Firma InterSystems und erlangte die Zertifikate „Oracle Certified Java Programmer 6 SE“ und „ISTQB Software Tester - Foundation Level“.

Herr Dziemian zeigte stets ein hohes Maß an Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft. Er bewies Belastbarkeit und Flexibilität, hatte eine gute Auffassungsgabe und arbeitete stets zuverlässig und genau.

Aufgrund seiner fachlich versierten und engagierten Art war Herr Dziemian seinen Vorgesetzten eine gute Stütze.

Herr Dziemian führte die ihm übertragenen Aufgaben selbständig, effizient und sorgfältig aus. Er lieferte stets sehr gute Arbeitsergebnisse und erreichte stets die vereinbarten Ziele.

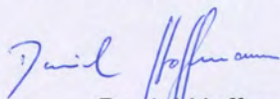
Die Leistungen von Herrn Dziemian fanden stets unsere vollste Zufriedenheit.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei. Seine Art, mit Kollegen, Vorgesetzten und Kunden umzugehen, war geprägt durch seine freundliche, kollegiale und stets hilfsbereite Art.

Herr Dziemian verlässt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch, um sich neuen beruflichen Herausforderungen zu stellen.

Wir bedanken uns bei Herrn Dziemian für seine Mitarbeit in unserem Unternehmen, bedauern sein Ausscheiden sehr und wünschen ihm auf dem weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und viel Erfolg.

Hamburg, den 03.03.2014



Daniel Hoffmann  
Geschäftsführer HBT GmbH

Studiendekanat Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

# Zeugnis

**Herr Thomas Dziemian**

geboren am 21.08.1976 in Regenwalde, hat die

## Diplomprüfung

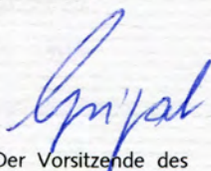
im Studiengang Informatik-Ingenieurwesen

nach der geltenden Prüfungsordnung abgelegt und mit der

Gesamtnote **GUT / 2,3**

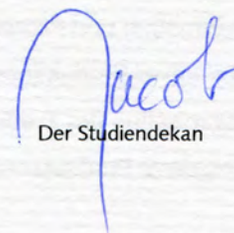
bestanden.

Hamburg, den 26.06.2012



Der Vorsitzende des  
Prüfungsausschusses





Der Studiendekan

In den Einzelfachprüfungen hat er folgende Noten erhalten:

**Kernfächer:**

Grundlagen der Numerischen Mathematik	3,3	befriedigend
Diskrete Mathematik II	2,3	gut
Sprachen und Algorithmen I	1,7	gut
Rechnerarchitekturen	2,0	gut
Realzeitsysteme	2,7	befriedigend
Betriebssysteme	2,0	gut
Softwareengineering	1,3	sehr gut
Einführung in Datenbanksysteme	1,7	gut
Rechnernetze	2,7	befriedigend
Compilerbau	2,0	gut
Adaptive Rechensysteme	2,0	gut
Regelungstechnik I	2,7	befriedigend
Halbleiterschaltungstechnik	3,7	ausreichend

**Informationstechnische Wahlpflichtfächer:**

*Studienmodell: - Algorithmen und Architekturen -*

Netzwerksicherheit (Network Security)	3,3	befriedigend
Bioinformatik	3,0	befriedigend
Mikroprozessorsysteme	3,0	befriedigend
Mustererkennung	3,0	befriedigend
3D-Computer Vision	2,0	gut
Digitale Signalprozessoren	3,0	befriedigend
Object-Oriented Analysis and Design	2,7	befriedigend

**Ingenieurwissenschaftliche Wahlpflichtfächer:**

*Studienmodell: - Konstruktion, Fertigung und Logistik -*

Produktplanung und -entwicklung	4,0	ausreichend
Prozessautomatisierungstechnik	2,7	befriedigend
Automation und Prozessrechentechnik	2,0	gut
Operatives Produktionsmanagement	2,3	gut
Organisation des Produktionsprozesses	2,3	gut
Integrierte Produktentwicklung I	3,3	befriedigend

Die erfolgreiche Teilnahme an sonstigen Prüfungsleistungen wurde in folgenden Fächern nachgewiesen:

**Seminar I (mathematisch):**

DNA Computing

**Seminar II (Wahlpflichtbereich):**

Mikrocontroller-Schaltungen: Realisierung in Hard- und Software

**Studium Generale:**

Betriebswirtschaftslehre\*

**Wahlfächer:**

Objektorientierte Systementwicklung in der Prozessautomatisierungstechnik

Seminar: System on Chip

Grundlagen des maschinellen Lernens und des Data Minings

**Die vorgelegte Studienarbeit zum Thema:**

Selbstorganisierendes Lagersystem – objektorientierte Simulation und Untersuchung verschiedener Strategien zur Lageroptimierung

wurde mit der **Note 2,7 (befriedigend)** bewertet.

**Die vorgelegte Diplomarbeit zum Thema:**

Entwicklung, Evaluierung und Optimierung einer Einfeldsuche für das Fahrplanauskunftssystem des Hamburger Verkehrsverbundes

wurde mit der **Note 1,3 (sehr gut)** bewertet.

\* Diese Prüfungsleistung wurde an der Universität Hamburg abgelegt und von der TUHH anerkannt.

Einzelnoten: Sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

Gesamtnote: Mit Auszeichnung, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

## Projektzeugnis

Herr Thomas Dziemian  
hat im Januar 2011 am Projekt  
**„RFID-Race Challenge“**  
mit Erfolg teilgenommen.

Das Hamburger Logistik Institut GmbH ist eine Unternehmensberatung im Bereich der Logistik, das die Lücke zwischen Forschung und Praxis durch ein eigenes UHF-Forschungslabor in enger Zusammenarbeit mit Anwendungsfällen schließt. Der Schwerpunkt der Forschung liegt dabei in den Bereichen elektromagnetischer Eigenschaften, Leistung von RFID-Systemen sowie RFID-Systemen unter Betriebsbedingungen in der Logistik. Der Unternehmensbereich Consulting entwickelt individuelle Konzepte, die speziell auf Unternehmen, seine Produkte, Kunden und Zulieferer zugeschnitten sind.

Im Rahmen einer Messeausstellung auf der „Logistik & Service“ Messe 2011 in Hamburg unterstützte uns Herr Dziemian bei der Entwicklung eines Demonstrators zur Darstellung eines Anwendungsbeispiels von RFID in der Logistik.

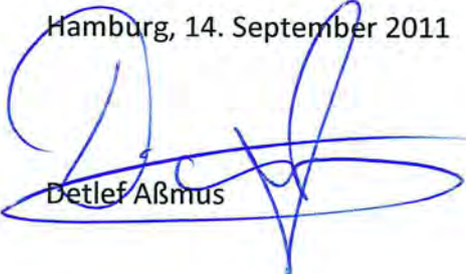
Anhand eines vom Messebesucher ferngesteuerten und mit einem RFID-Transponder ausgestatteten Gabelstaplers wurde, durch Abbildung eines exemplarischen logistischen Prozessdurchlaufes im Lager, die Vorteile eines RFID-System in Form eines Zeitrennens spielerisch aufgezeigt.

Die vom Herrn Dziemian entwickelte Software enthält folgende Komponenten und Funktionen:

- Grafische Oberflächen
- Zeitmessung
- Steuerung der RFID-Lesegeräte (Wareneingang, Lagerplatz, Warenausgang)
- Verwaltung einer Top 10 – Liste

Herr Thomas Dziemian erfüllte seine Aufgabe zu unserer vollsten Zufriedenheit und wir freuen auf eine weitere erfolgreiche Zusammenarbeit.

Hamburg, 14. September 2011

  
Detlef Aßmus

## PRAKTIKUMSZEUGNIS

Herr Thomas Dziemian, geboren am 21. August 1976, war in der Zeit vom 01. Juli 2010 bis 31. Oktober 2010 in unserem Unternehmen im Bereich University Relations als Praktikant beschäftigt.

Software AG bietet auf der Grundlage ihrer nun 40-jährigen internationalen Erfahrung ein Produktportfolio, welches erstklassige Lösungen für Datenmanagement, service-orientierte Architekturen (SOA) und die Optimierung von Geschäftsprozessen umfasst. Wir verbinden bewährte IT-Technologie mit Branchenerfahrung und helfen damit unseren Kunden, sich von ihren Mitbewerbern zu differenzieren und ihre Unternehmensziele schneller zu erreichen. Die Software AG ist mit 3.700 Mitarbeitern in 70 Ländern vertreten. Der Bereich University Relations der Software AG ist die Schnittstelle zu Universitäten und Hochschulen und bietet ein umfangreiches und kostenloses Programm für Lehre und Forschung.

Die Aufgaben von Herrn Dziemian umfassten im Wesentlichen:

- Erstellung, Entwicklung und Implementierung eines Prototypen für das Projekt „Service-oriented Architecture and Radio Frequency Identification for controlling/steering a model Railway (SARFIR)“
- Konzeption und Realisierung einer serviceorientierten Architektur zur Steuerung und Bedienung einer Miniaturmodelleisenbahn
- Entwicklung der Geschäftsprozesse, der Services und der Datenbank mit Hilfe von webMethods 8.0
- Spezifikation der Schnittstelle zur Anbindung der Miniaturmodelleisenbahn an die Steuerungselektronik
- Erstellung einer Anwendung zur Abfrage von RFID-Lesegeräten, die gleichzeitig als http-Client agiert

Seine sehr gute Auffassungsgabe, das umfangreiche Fachwissen und seine gewissenhafte Arbeitsweise ermöglichten es Herrn Dziemian selbständig die ihm übertragenden Aufgaben zu lösen. Er zeigte bei der Aufgabenerledigung außergewöhnlichen Einsatz und hervorragende Leistungen in qualitativer und quantitativer Hinsicht.

Herr Dziemian hat seine Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit erfüllt.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war einwandfrei.

Das Praktikantenverhältnis endet mit dem heutigen Tage durch Ablauf der vereinbarten Frist.

Wir danken ihm für seine stets sehr guten Leistungen. Für seinen weiteren Berufs- und Lebensweg wünschen wir Herrn Dziemian alles Gute und viel Erfolg.

Darmstadt, 31. Oktober 2010

**Software AG**

  
i. A.  
Jürgen Powik  
Director University Relations  
Corporate University

## Zeugnis

Herr Thomas Dziemian, geb. am 21. August 1976 in Regenwalde, war seit dem 08. November 2010 bis zum 31. Januar 2012 in Teilzeit als Werkstudent in der Anwenderbetreuung und in der Entwicklung, Geschäftsbereich Werkstatt und Handel, bei der BeraCom GmbH & Co. KG tätig.

Das Unternehmen BeraCom Beratung und Software-Entwicklung GmbH & Co. KG ist ein Beratungs- und Softwarehaus und entwickelt und vertreibt Standardsoftware für das betriebliche Management in den drei Geschäftsbereichen Werkstatt und Handel (PROFI), Aus- und Weiterbildung (VPLAN) sowie Verbesserung und Innovation (IQX). Zu den Aufgabenschwerpunkten von Herrn Dziemian zählten:

- Softwaretests – manuell und automatisiert
  - Toolanalyse – Auswahl eines geeigneten Werkzeuges für die automatischen Tests
  - Erstellung von automatisierten GUI-Tests für PROFİ.
  - Durchführung von manuellen Tests
- Softwareentwicklung – Erstellung eines Tools für den Datenimport
  - Mit Hilfe des Tools ist es möglich Kundendaten aus einer CSV-Datei in die PROFİ-DB zu transferieren

Herr Dziemian hat sich dank seiner schnellen Auffassungsgabe und seinem bereits vorhandenen Fachwissen schnell in die Aufgaben eingearbeitet und diese weitgehend eigenständig, engagiert und erfolgreich bearbeitet.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei. Herr Dziemian beendete seine Werkstudententätigkeit Anfang 2012, um seine Diplomarbeit fertig zu stellen. Wir wünschen ihm für seine weitere berufliche und private Zukunft viel Erfolg.

Hamburg, den 06. Juni 2012



Britta Kahlfuss



Katharina Bültemann

## Tätigkeitsnachweis für Herrn Thomas Dziemian

Herr Thomas Dziemian hat von Februar 2011 bis Juli 2011 das Projekt

„Grafikanbindung des MX-DesignManagers an AutoCAD“ in der Minimax GmbH & CO. KG bearbeitet.

Die Software AutoCAD ist ein weit verbreitetes Programm zur Erstellung von technischen Zeichnungen und wird auch bei der Darstellung von Brandschutzsystemen eingesetzt.

Der MX-DesignManager ist ein Auslegungsprogramm für Gaslöschsysteme der Minimax GmbH & CO. KG

Mit Hilfe der Grafikanbindung sollte die Schnittstelle zwischen der Zeichnungsebene und der Gesamtauslegung der Anlage geschaffen werden.

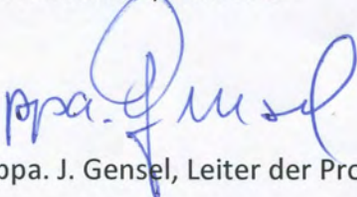
In AutoCAD wird das Rohrnetz konstruiert und mit einer Exportfunktion zum MX-DesignManager transferiert. Nach erfolgter Auslegung der Löschmittelmenge und hydraulischer Berechnung können die Berechnungsergebnisse in die AutoCAD-Zeichnung zurück importiert und dort dargestellt werden. Die Erstellung der Schnittstelle basiert auf Methoden und Bibliotheksdateien des „Rohrnetzkonfigurators“. Dieses Programm der Minimax GmbH & CO. KG erfüllt ähnliche Aufgaben bereits für Wasserlöschtechnik.

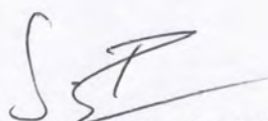
Im Einzelnen hat der Herr Dziemian folgende Aufgaben durchgeführt:

- Beteiligung bei der Aufnahme der Anforderungen
- Entwurf eines informationstechnischen 3-Schichten-Modells
- Programmierung der einzelnen Funktionen mit C#
- Erstellung von Datenbankabfragen
- Erstellung von Icons und Symbolen innerhalb von AutoCAD (Werkzeugleisten)

Das von Herrn Dziemian erarbeitete Projektergebnis wurde im August mit positivem Ergebnis abgenommen.

Bad Oldesloe, 14.09.11

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "ppa. J. Gensel".  
(ppa. J. Gensel, Leiter der Produktlinie)

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "G. Fay".  
(i. A. Dr. G. Fay, Projektleitung)

Herr Thomas Dziemian, geboren am 21. August 1976 in Regenwalde, war vom 1. März bis zum 30. Juli 2010 als Werkstudent in unserem Unternehmen im Geschäftsbereich, 'International Competence Center Business', in der Division Energy tätig.

Die Minimax GmbH & Co. KG ist ein international führendes Unternehmen der Brandschutzbranche mit Büros in der Bundesrepublik Deutschland und Tochtergesellschaften weltweit.

Herr Dziemian hat sich mit der Entwicklung eines Softwaremoduls, welches als Schnittstelle zwischen einem CAE-Programm und einem Berechnungsprogramm agiert, beschäftigt. Das Modul ermöglicht es dem Benutzer, eine hydraulische Berechnung direkt aus dem CAE-Programm vorzubereiten und zu starten.

Darüber hinaus war er mit den folgenden Aufgaben betraut:

- Erstellung von Benutzermasken
- Durchführung von Tests
- Entwicklung eines Tools zur Aufbereitung von Berechnungsergebnissen
- Programmierung kleinerer Anwendungen

Herr Dziemian hat während seiner Tätigkeit als Werkstudent unter Beweis gestellt, dass er in der Lage ist, sich kurzfristig in neue Aufgaben einzuarbeiten und er die erarbeiteten Fachkenntnisse erfolgreich in die bestehenden Prozesse umzusetzen weiß. Bei der Erfüllung seiner Aufgaben bewies er stets viel Energie. Mit seinem Lern- und Arbeitserfolg waren wir jederzeit sehr zufrieden.

Das persönliche Verhalten von Herrn Dziemian war immer einwandfrei. Von Vorgesetzten und Kollegen wurde er als fleißiger Mitarbeiter geschätzt.

Wir bedanken uns bei Herrn Dziemian für die angenehme und konstruktive Zusammenarbeit. Für seinen weiteren Berufs- und Lebensweg wünschen wir ihm beruflich und persönlich alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Bad Oldesloe 30. Juli 2010

Minimax GmbH & Co. KG



i.A. Corinna Westermann  
Personalreferentin



i.A. Anna-Karina Wilm  
Personalreferentin

## Arbeitszeugnis

Herr Thomas Dziemian, geb. am 21.08.1976 war bei der Immonet.de GmbH vom 01.11.2009 bis zum 28.02.2010 als Programmierer in Teilzeit tätig.

Herr Thomas Dziemian unterstützte unsere Entwicklungsabteilung bei der Durchführung verschiedener IT-Projekte und stand uns mit seinen Programmierkenntnissen zur Seite.

Im Einzelnen umfasste sein Aufgabenbereich folgende Tätigkeiten:

- Implementierung von spezifizierten Softwarekomponenten mit der Programmiersprache JAVA
- Formulierung von Datenbankabfragen (SQL)
- Durchführung von Klassentests
- Fehlersuche und Korrektur

Im Rahmen seiner Aufgaben verwendete Herr Thomas Dziemian folgende Werkzeuge und Frameworks:

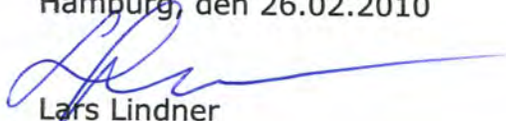
- Eclipse
- Java JEE
- MS SQL Server 2005
- JUnit
- TopLink und Hibernate

Herr Thomas Dziemian bewältigte seinen Aufgabenbereich dank seiner überragenden Kompetenz stets umfassend und äußerst zuverlässig. Er besitzt ein gutes Urteilsvermögen und konnte hinsichtlich seiner Arbeitsabläufe stets gut durchdachte Anregungen machen und realisieren. In allen Situationen reagierte Herr Dziemian außerordentlich verantwortungsbewusst, zielorientiert und gewissenhaft.

Sein Verhalten gegenüber Mitarbeitern war stets einwandfrei. Die Vorgesetzten und Kollegen schätzten ihn als kooperativen Mitarbeiter.

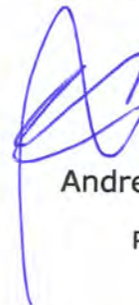
Herr Thomas Dziemian verlässt unseren Betrieb aus eigenem Wunsch. Wir bedauern seine Entscheidung, danken ihm für seine Mitarbeit in unserem Betrieb und wünschen ihm weiterhin Erfolg und persönlich alles Gute.

Hamburg, den 26.02.2010



Lars Lindner

Senior Entwickler



Andreas Zimmer

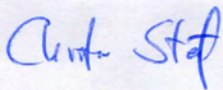
Personalleiter

**Referenz**

Herr Thomas Dziemian, geboren am 21.08.1976 in Regenwalde, war in der Zeit vom 01.08.2006 bis zum 30.03.2007 in unserem Unternehmen als freiberuflicher Softwareentwickler tätig und unterstützte uns bei der Weiterentwicklung von lifestream®, einer spartenübergreifender Software für unseren Mutterkonzern WWK.

Hamburg, den 03.04.2007

Christian Steif



Projektleiter



**ELECTRONIC DATA SYSTEMS AG**

Hamburg, 04.07.2005

Thomas Dziemian  
Perthesweg 27  
20535 Hamburg

**Referenzschreiben für Thomas Dziemian**

Herr Thomas Dziemian war von November 2003 bis Juni 2005 bei uns als selbstständiger Java-Programmierer in diversen Projekten für unsere Kunden der Versicherungsbranche tätig.

Seine Aufgaben umfassten:

- Userinterviews
- Informationsaufbereitung und -strukturierung (UML)
- Entwicklung der Geschäftslogik und graphischer Benutzeroberflächen (JAVA-Swing)

Wir danken Herrn Dziemian auf diesem Wege für sein hervorragendes Engagement und seine beeindruckenden Leistungen. Seine große Fachkompetenz sowie sein bemerkenswertes Kooperationsverhalten empfehlen ihn uneingeschränkt für weitere Software-Projekte.

Andreas Schmidt  
Personalleiter

Martina Tevs  
Personalreferentin

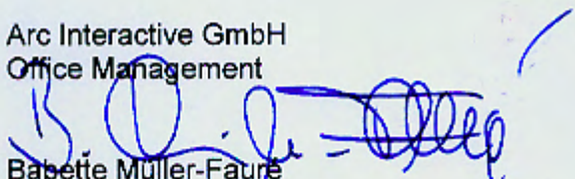
Arc Interactive GmbH, Thedestraße 108, 22767 Hamburg

Durchwahl: +49 (40) 38 99 50 0  
Datum: 21. Januar 2004

## Bescheinigung

Herr Thomas Dziemian, geboren am 21.08.1976, wohnhaft Perthesweg 27, 20535 Hamburg, hat in der Zeit vom 01. August 2003 bis 31. Dezember 2003 ein Betriebspraktikum als Programmierer in unserer Entwicklungsabteilung absolviert.

Arc Interactive GmbH  
Office Management

  
Babette Müller-Faure

