

Teilnahmebestätigung

Herr

Stefan Huber

FriendScout24 GmbH

hat im Dezember 2009 am 4-tägigen Seminar zum Thema

Performance Tuning in Java

teilgenommen.

Behandelte Themen:

PROGRAMMING TECHNIQUES

- Programming (Collections, I/O, etc.)
- Micro-Benchmarking
- Runtime Environment (Class Loading, GC, etc.)

PROFILING, MONITORING & TUNING

- JVM Profiling
- - Performance Hot Spots
- - Memory Allocation Hot Spots
- - Memory Leaks Detection
- GC Profiling
- - Garbage Collections Algorithms
- - GC Tuning
- JDK Profiling & Monitoring Support
- - JVM Management Beans, jconsole and other Monitoring Tools

München, den 29. Januar 2010

Angelika Langer

A. Langer

(Seminarleiterin)

Teilnahmebestätigung

Herr Stefan Huber

hat an dem Seminar

Agiles Software-Projektmanagement (APM)

03. - 07. Dezember 2007

erfolgreich teilgenommen.

Inhalte

- Wasserfallmodell (Mängel, Missverständnisse)
- Iteratives Timebox-Verfahren (Grundlagen, Einführung, Kultur)
- Prozessleitfaden OEP (oose Engineering Process)
- Projektvorbereitung nach iterativem Vorgehen
- Aufwandsschätzung: Analogie- sowie Delphi- und PERT-Schätzungen
- Planungseinheiten, Dauer-Berechnung (nach Boehm)
- Unsicherheiten quantifizieren (Risikodiagramme)
- Aktivitäten zeitlich planen (Netzplantechnik)
- Risikomanagement

PMI Course Number: 2357-100086

Contact Hours: 33,5

Veranstalter

oose Innovative Informatik GmbH

Trainer

Michael Schulze-Ruhfus

oose Innovative Informatik GmbH

Hamburg, 07. Dezember 2007

M. Schulze-Ruhfus

Michael Schulze-Ruhfus

ZERTIFIKAT

Herr Stefan Huber

hat vom 31.05.2007 - 01.06.2007
erfolgreich am Seminar

Tomcat Administration

teilgenommen, mit den Seminarinhalten:

Einführung : Webapplikationen mit Java-Servlets und Java Server Pages (JSP); Tomcat-Versionen; Download und Installation unter Windows/Linux; Aufbau der Verzeichnisstruktur
Architektur: Architekturprinzip; Web Application Classloader; JSP-Engine; weitere Elemente
Tomcat an Webserver anbinden (Apache; IIS): Download, Konfiguration für Apache Webserver und / oder MS Internet Information Server; Tomcat Connectoren Coyote, APJ und Warp; Server, Service, Engine, Context und Host

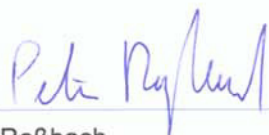
Webapplikationen managen: Aufbau von Webapplikationen; Konfiguration mit Deployment-Descriptor web.xml; Tomcat-Manager-Applikation; Webapplikationen mit dem Manager verwalten

Logging und Valves: File-Logger für Webapplikationen; Loggen von Zugriffen mit Valves
Authentifikation (Realms) und Sicherheit: Implementierung von JDBC-Realm; Einrichten eines http-Connector für SSL

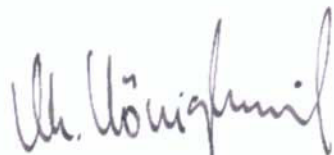
Virtuelle Hosts auf einem Tomcat Server einbinden

Advanced Tomcat: Loadbalancing; Lifecycle Listeners; Request Filters

München, im Juli 2007



Peter Roßbach
Trainer



Christoph Höngschmid
Schulungsleitung

Teilnahmebestätigung

Herr Stefan Huber

hat vom 12.12. – 15.12.2005

am Seminar

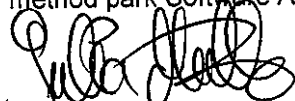
iSQI Certified Professional for Software Architecture

in München teilgenommen.

Das Grundlagentraining behandelte Aufgaben, Methoden, Techniken und Technologien für den Entwurf von Softwarearchitekturen. Die Teilnehmer lernten alle Aspekte kennen, die für Softwarearchitekturen wesentlich sind. Dabei wurden neben technologischen auch organisatorische und soziale Faktoren behandelt.

- > **Die Software-Architektur**
 - o Definition, Motivation und Stellenwert
 - o Wechselwirkungen: Rolle und Umfeld der Architektur
 - o Von der Anforderung zur Software Architektur
- > **Der Software-Architekt**
 - o Definition
 - o Qualifikation
 - o Aufgaben
 - o Handwerkszeug
 - o Architekturteam
- > **Vorgehen**
- > **Notation und Modellierung**
- > **Architekturkonzepte**
 - o Themenbereiche
 - o Architekturstile
 - o Sichten: Klassifizierung und Typisierung
 - o Bewertung von Architekturen
- > **Prozesse**
- > **Technologien und Werkzeuge**

München, 15.12.2005
method park Software AG



Julia Müller
Seminar Managerin



**Eicon Networks
Germanic
Partnerkongress**

2003

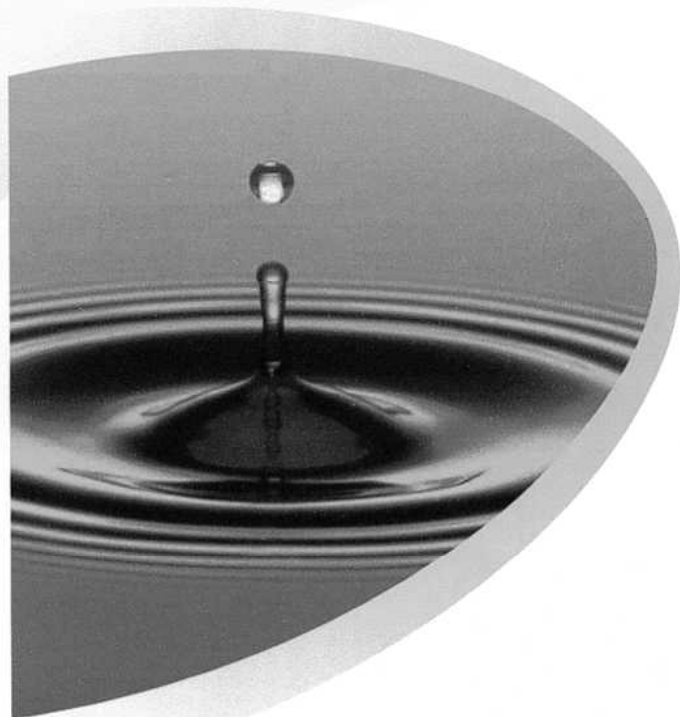
Stefan Heinz

Service

wird die erfolgreiche
Teilnahme am Eicon Networks
Germanic Partnerkongress 2003
einschließlich Schulung
für autorisierte

Eicon Technology Partner

bestätigt



Ort Würzburg
Datum 28. Dez. 2003

 **ETP**
Eicon Technology Partner



Stefan Heinz, Geschäftsführer Vertrieb, Eicon Networks GmbH & Co. oHG



Advanced Developers Conference
Obersteinbach 3, 83674 Gaißach

Stefan Huber
Servonic GmbH
Hermann-Böcker-Str. 3

82140 Olching

text & talk GmbH
Obersteinbach 3
83674 Gaißach
Tel. 08042-98422
Fax. 08042-98421
E-Mail: info@ms-adc.de

Teilnahmebestätigung

14.10.98

Hiermit bestätigen wir, daß obenstehende Person an der Microsoft Advanced Developers Conference 1998 teilgenommen hat. Die Konferenz umfaßte Vorträge zu folgenden Themen:

- Software-Modellierung
- Software-Projektmanagement
- Implementierung verteilter Anwendungen im Microsoft-Umfeld
- Microsoft Transaction Server
- Setup, Deployment, Debugging

Die Microsoft Advanced Developers Conference ist eine jährlich stattfindende Schulungsveranstaltung auf fortgeschrittenem Level.

Microsoft®

Implementing and Supporting Microsoft® Windows NT™ Workstation 3.51 Examination Score Report

CANDIDATE: STEFAN HUBER

CANDIDATE ID: SP1802262

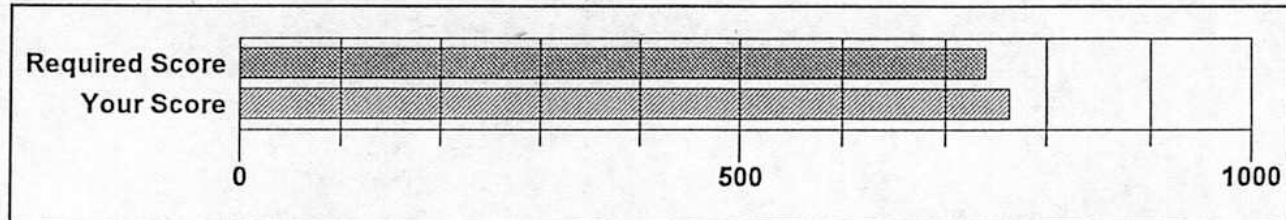
REGISTRATION NUMBER: A09DUS0433

DATE: January 24, 1997

SITE NUMBER: GRD

EXAM: Implementing and Supporting Microsoft® Windows NT™ Workstation 3.51

SERIES: 042



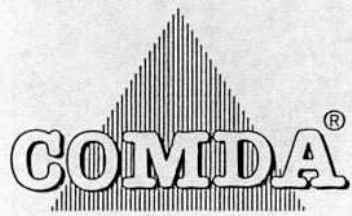
PASSING SCORE: 740 YOUR SCORE: 763 GRADE: Pass

Section Analysis

	Percent Correct
1. Planning.....	50%
2. Installation and Configuration.....	80%
3. Networking.....	75%
4. Interactively Accessing Computers Running Windows NT Worksta.....	100%
5. Managing Users and Accounts.....	100%
6. Managing Disk Resources.....	85%
7. Managing Printers.....	100%
8. Running Applications.....	0%
9. System Tuning and Optimization.....	50%
10. Troubleshooting.....	80%

DO NOT LOSE THIS REPORT

This examination was delivered at a Drake Authorized Testing Center. To register for another Microsoft exam in the United States or Canada, call 1-800-755-EXAM. Elsewhere, please contact your Drake Prometric regional service center.



Zertifikat

Herr Stefan Huber

geboren am: 27.7.1972 in: München

hat in der Zeit vom: 26.6.1995 bis: 30.6.1995 in: Leipheim
die Ausbildung

Novell NetWare Systemmanager

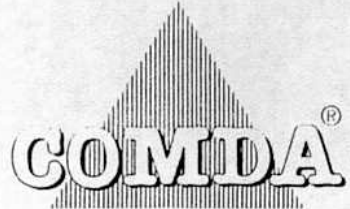
mit folgendem Resultat absolviert:

Ausbildungsinhalt	UStd.	Ergebnis
Aufbau und Funktionsweise des Netzwerk-		
betriebssystems		
File-Server-Struktur		
NetWare-Security		
Gruppen- und Userverwaltung		
NetWare-Menüsystem		
Umgang mit Verzeichnissen und Dateien		
Drucken im Netzwerk		
Erweiterte Userverwaltung		
Individuelle Gestaltung der Druckaufträge		
Einrichten von Printservern und Queues		
Datensicherung		
Console-Kommandos	40	87 %

Augsburg, den 31.07.95



Ergebnisschlüssel:	100-92% mit sehr gutem Erfolg	91-81% mit gutem Erfolg	80-67% mit befriedigendem Erfolg
	66-50% mit ausreichendem Erfolg	49-30% mit mangelhaftem Erfolg	29-0% mit ungenügendem Erfolg



Zertifikat

Herr Stefan Huber

geboren am: 27.7.1972 in: München

hat in der Zeit vom: 8.5.1995 bis: 12.5.1995 in: Leipheim
die Ausbildung

Betriebssystem UNIX

mit folgendem Resultat absolviert:

Ausbildungsinhalt	UStd.	Ergebnis
UNIX-Philosophie und Entstehungsgeschichte		
UNIX-Systemkomponenten		
UNIX-Dienstprogramme		
Benutzerkommunikation		
Texteditoren		
Werkzeuge zur Textmanipulation		
Einführung in Shell-Prozeduren		
Benutzerverwaltung		
Print-Spooler-Verwaltung		
Job- und Prozessverwaltung		
Geräteverwaltung		
Datensicherung	36	97 %

Augsburg, den 16.05.95



Ergebnisschlüssel: 100-92% mit sehr gutem Erfolg	91-81% mit gutem Erfolg	80-67% mit befriedigendem Erfolg
66-50% mit ausreichendem Erfolg	49-30% mit mangelhaftem Erfolg	29-0% mit ungenügendem Erfolg