



Duale Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

Zweite Projektarbeit

Entwicklung einer Zwischenschicht für die Nutzung weiterer Anwendungen in Verbindung mit der Berechnungskomponente des Liquidity Risk Managements

Studiengang Wirtschaftsinformatik

Vertiefungsrichtung Softwaremethodik

Verfasser: Fabian Kajzar

Matrikelnummer: 428094 Firma: SAP AG

Abteilung: Application Strategic Innovation - HPA

Kurs: WWI 09 SW B

Studiengangsleiter: Prof. Dr.-Ing. Jörg Baumgart

Wissenschaftlicher Betreuer: Prof. Dr. Hans-Henning Pagnia

hans-henning.pagnia@dhbw-mannheim.de

0621 4105-1131

Firmenbetreuer: Jens Mett

jens.mett@sap.com 06227 7-61785

Bearbeitungszeitraum: 13. Februar 2012 bis 4. Mai 2012

Kurzfassung

Verfasser: Fabian Kajzar Kurs: WWI 09 SW B

Firma: SAP AG

Thema: Entwicklung einer Zwischenschicht für die Nutzung weiterer Anwendungen in

Verbindung mit der Berechnungskomponente des Liquidity Risk Managements

Inhaltsverzeichnis

Ve	erzeic	ınisse II
	Abk	irzungsverzeichnis
		polverzeichnis
	-	ldungsverzeichnis
		llenverzeichnis
	Listi	ngverzeichnis
1	Test	kapitel 1
	1.1	Bild
	1.2	Tabelle
	1.3	Glossar
	1.4	Abkürzung und Symbol
	1.5	Listing
	1.6	Zitat
	1.7	Formel
	1.8	Footnote
Α	Anh	ang
GI	ossar	IX
Lit	teratı	rverzeichnis X

Verzeichnisse

Abkürzungsverzeichnis

Test Testabkürzung

DHBW Mannheim III

Symbolverzeichnis

 π Die Kreiszahl

DHBW Mannheim IV

A I I -	1 1	- 1	•
Δhhi	Idiingevar	'70IChn	10
	ldungsver	ZCICIIII	IJ

1.	I I	Class 1 Assesslends 1 - 1 -	V D:														1
1.	- Umrang der	Cloud-Angebote als	venn-i nagramm														1
- •	C IIII alig aci	Cloud Tingebote and	, 011111 12 100 51 011111111	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-

		- 1						- 1			•	
a	h	Δ	П	en	١.	r7	ΔI		h	n		c
u	IJ				W	_	CI	•				_

1.	Vanalaiah da	7miffaraitan	rrom Crosishon								-	1
1:	vergieich de	er Zugriffszeiten	von Speicher	 								ı
			·									

DHBW Mannheim VI

			•
Listin	CVART	aichi	nic
LISLIII	20612	CILIII	1113
	0		
	0 –	-	

1.	Die Klasse HelloDHBW																9
т.	DIC IZIGISC HETTODIDW																_

DHBW Mannheim VII

1 Testkapitel

1.1 Bild



Abbildung 1: Umfang der Cloud-Angebote als Venn-Diagramm, eigene Darstellung

1.2 Tabelle

Speicher	Zugriffszeit
L1 Cache	ca. 4 CPU-Zyklen
Hauptspeicher	100 - 400 CPU-Zyklen
Festplatte	1.000.000 CPU-Zyklen

Tabelle 1: Vergleich der Zugriffszeiten von Speicher¹

 $[\]overline{\ }^1$ footnotetext...

Kapitel 1 Testkapitel

1.3 Glossar

Das hier ist ein Eintrag im Glossar: Test^{GL}

1.4 Abkürzung und Symbol

1. Verwendung einer Abkürzung Testabkürzung (Test) 2. Verwendung der gleichen Abkürzung Test Symbol: π

1.5 Listing

Ein Beispielprogramm mit ABAP Syntax-Highlighting ist in Listing 1 zu sehen.

```
REPORT TEST.

DATA LASTNAME TYPE STRING.

WRITE 'Hello_World'.

REPLACE 'A' WITH 'B' INTO LASTNAME.

SELECT * FROM FLIGHTINFO WHERE CLASS = 'Y' OR CLASS = 'C'.
```

Listing 1: Die Klasse HelloDHBW

1.6 Zitat

Einfaches Zitat in Fußnote.² Komplexer Zitierter Text in Fußnote.³ Noch ein Zitat⁴ Noch ein Zitat mit drei autoren⁵

```
    vgl. [Kaj12a, S.4]
    vgl. [Kaj12b, S.7] und [Gol12, S.4]
    vgl. [KÜ12, S.4]
    vgl. [KMS08, S.4]
```

Kapitel 1 Testkapitel

1.7 Formel

Text $\int_a^b \frac{d}{dx} F(x) dx = F(b) - F(a)$ der inline mit einer Formel steht ..der inline mit einer Formel steht ..der inline mit einer Formel steht

Es gehen auch numerierte Formeln:

$$\int_{a}^{b} \frac{d}{dx} F(x) dx = F(b) - F(a) \tag{1}$$

die dann zentriert dargestellt weredn

1.8 Footnote

Kurzer Text vor der Fußnote.⁶ Kurzer Text nach der Fußnote.

 $[\]overline{^6}$ eine ganz normale Fußnote, reiner Text...

A Anhang

Inhalt des Anhangs

DHBW Mannheim VIII

Glossar

Test

Ein Testeintrag, der im Glossar erscheint und drurchaus mal ienen längerne Text haben kann der dann auch im glossar umgebrochen werden muss.

DHBW Mannheim IX

Literaturverzeichnis

- [Gol12] Titel einer Testinternetseite: www.test.com, 2012.
- [Kaj12a] Fabian Kajzar: Testbuch (A): Untertitel. Springer, Mannheim, 2. Auflage, 2012. ISBN: 8-1233-2323-2223.
- [Kaj12b] Fabian Kajzar: Testbuch (B) von meiner Wenigkeit. Springer, Mannheim, 3. Auflage, 2012. ISBN: 8-1233-2323-2223.
- [KMS08] FABIAN KAJZAR, ALEXANDER MÜLLER und BENEDIKT STEFAN: Ein buch. Tegel, Mannheim, 3 Auflage, 2008. ISBN: 1982-998-29387-22.
- [KÜ12] FABIAN KAJZAR und VICTOR ÜNDISCH: Testbuch zwei Autoren: Untertitel mit Sonderzeichen β äöü. Springer, Mannheim, 2. Auflage, 2012. ISBN: 8-1233-2323-2223.

Ehrenwörtliche Erklärung

"Ich erkläre hiermit ehrenwörtlich:

1. dass ich meine Projektarbeit mit dem Thema

Entwicklung einer Zwischenschicht für die Nutzung weiterer Anwendungen in Verbindung mit der Berechnungskomponente des Liquidity Risk Managements

ohne fremde Hilfe angefertigt habe;

- 2. dass ich die Übernahme wörtlicher Zitate aus der Literatur sowie die Verwendung der Gedanken anderer Autoren an den entsprechenden Stellen innerhalb der Projektarbeit gekennzeichnet habe;
- 3. dass ich meine Projektarbeit bei keiner anderen Prüfung vorgelegt habe;
- 4. dass die eingereichte elektronische Fassung exakt mit der eingereichten schriftlichen Fassung übereinstimmt.

Ich bin mir bewusst, dass eine falsche Erklärung rechtliche Folgen haben wird."

Ort, Datum Unterschrift