

# Abschlussprüfung Winter 2012/13

## Fachinformatiker/Fachinformatikerin Anwendungsentwicklung 1196



Ganzheitliche Aufgabe I Fachqualifikationen

5 Handlungsschritte 90 Minuten Prüfungszeit 100 Punkte

### Bearbeitungshinweise

 Der vorliegende Aufgabensatz besteht aus insgesamt 5 Handlungsschritten zu je 25 Punkten.

<u>In der Prüfung zu bearbeiten sind 4 Handlungsschritte</u>, die vom Prüfungsteilnehmer frei gewählt werden können.

Der nicht bearbeitete Handlungsschritt ist durch Streichung des Aufgabentextes im Aufgabensatz und unten mit dem Vermerk "Nicht bearbeiteter Handlungsschritt: Nr. … " an Stelle einer Lösungsniederschrift deutlich zu kennzeichnen. Erfolgt eine solche Kennzeichnung nicht oder nicht eindeutig, gilt der 5. Handlungsschritt als nicht bearbeitet.

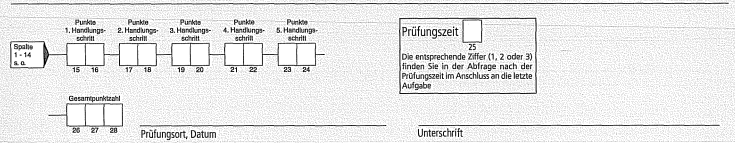
- 2. Füllen Sie zuerst die **Kopfzeile** aus. Tragen Sie Ihren Familiennamen, Ihren Vornamen und Ihre Prüflings-Nr. in die oben stehenden Felder ein.
- Lesen Sie bitte den Text der Aufgaben ganz durch, bevor Sie mit der Bearbeitung beginnen.
- 4. Halten Sie sich bei der Bearbeitung der Aufgaben genau an die Vorgaben der Aufgabenstellung zum Umfang der Lösung. Wenn z. B. vier Angaben gefordert werden und Sie sechs Angaben anführen, werden nur die ersten vier Angaben bewertet.
- Tragen Sie die frei zu formulierenden Antworten dieser offenen Aufgabenstellungen in die dafür It. Aufgabenstellung vorgesehenen Bereiche (Lösungszeilen, Formulare, Tabellen u. a.) des Arbeitsbogens ein.
- Sofern nicht ausdrücklich ein Brief oder eine Formulierung in ganzen Sätzen gefordert werden, ist eine stichwortartige Beantwortung zulässig.
- Schreiben Sie deutlich und gut lesbar. Ein nicht eindeutig zuzuordnendes oder unleserliches Ergebnis wird als falsch gewertet.
- Zur Lösung der Rechenaufgaben darf ein nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten verwendet werden.
- Wenn Sie ein gerundetes Ergebnis eintragen und damit weiterrechnen müssen, rechnen Sie (auch im Taschenrechner) nur mit diesem gerundeten Ergebnis weiter.
- Ein Tabellenbuch oder ein IT-Handbuch oder eine Formelsammlung ist als Hilfsmittel zugelassen.
- 11. Für **Nebenrechnungen/Hilfsaufzeichnungen** können Sie das im Aufgabensatz enthaltene Konzeptpapier verwenden. Dieses muss vor Bearbeitung der Aufgaben herausgetrennt werden. Bewertet werden jedoch nur Ihre Eintragungen im Aufgabensatz.

Nicht bearbeiteter Handlungsschritt ist Nr.

#### Wird vom Korrektor ausgefüllt!

#### Bewertung

Für die Bewertung gilt die Vorgabe der Punkte in den Lösungshinweisen. Für den abgewählten Handlungsschritt ist anstatt der Punktzahl die Buchstabenkombination "AA" in die Kästchen einzutragen.



Gemeinsame Prüfungsaufgaben der Industrie- und Handelskammern. Dieser Aufgabensatz wurde von einem überregionalen Ausschuss, der entsprechend § 40 Berufsbildungsgesetz zusammengesetzt ist, beschlossen.

Die Vervielfältigung, Verbreitung und öffentliche Wiedergabe der Prüfungsaufgaben und Lösungen ist nicht gestattet. Zuwiderhandlungen werden zivil- und strafrechtlich (§§ 97 ff., 106 ff. UrhG) verfolgt. – © ZPA Nord-West 2012 – Alle Rechte vorbehalten!

Die Handlungsschritte 1 bis 5 beziehen sich auf die folgende Ausgangssituation:	Korrekturrand
Sie sind Mitarbeiter/-in der International Boxes AG, München, die ein Re-Engineering ihrer IT durchführt, bei dem unter anderem folgende Arbeiten anfallen:	
Sie sollen vier der folgenden fünf Aufgaben erledigen:  1. Eine Projekt organisieren  2. An einer Webseitenerstellung mitwirken  3. Ein Reporting-Tool zur Vertreterabrechnung programmieren  4. Eine Datenbank modellieren  5. SQL-Abfragen formulieren	
I. Handlungsschritt (25 Punkte)	
Zunächst soll das Projekt "IT-Restrukturierung" geplant werden.	
a) Die Softwareentwicklung kann nach verschiedenen Vorgehensmodellen erfolgen.	
aa) Erläutern Sie das Wasserfallmodell. (4 Punkte)	
ab) Erläutern Sie das Spiralmodell. (4 Punkte)	
ab) Chautem sie das spiramoden. (4 Punkte)	
ac) Erläutern Sie das V-Modell. (4 Punkte)	
	Date of the second seco
and the second of the second o	

ad) Erläutern Sie Extreme Programing.	(4 Punkte)	Korrekturrand
o) Das Projekt soll mithilfe eines GANTT-Diagramms oder eines Netzplans geplant werden.		100 Marie
ba) Erläutern Sie, welche Informationen Sie in einem GANTT-Diagramm darstellen können.	(5 Punkte)	
		The second secon
	NAUV	
bb) Erläutern Sie die Informationen, die Sie nur dem Netzplan entnehmen können.	(4 Punkte)	
	9 FF	

a) Die Struktur der Seite soll durch die Verwendung von HTML-Tabellen realisiert werden.

(13 Punkte)

Korrekturrand

Vervollständigen Sie den gegebenen HTML-Code derart, dass die Webseite diesen Aufbau besitzt.

(1)

Hinweis:

Der Text im Zentrum von "Wir verpacken …." bis " … und des Handels Verwendung." muss nicht abgeschrieben werden.

 $<!DOCTYPE\ html\ PUBLIC\ ,,-//W3C//DTD\ XHTML\ 1.0\ STRICT//EN"\ ,,http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">$ 

<html>

<head>

<title>Willkommen bei der International Boxes AG</title>

</head>

<body>

rtsetzung 2. Handlu	ngsschritt		Korrekturrand
Die Leitung der Intern	ational Boxes AG legt beso	onderen Wert auf eine einheitliche Gestaltung aller Webseiten.	
Im Head-Bereich der V	Webseite findet sich folgen	des HTML-Tag.	
<head></head>			Name of the other department o
 <link <="" rel="styl&lt;br&gt;&lt;/head&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;lesheet" th="" type="text/css"/> <th>href="style.css"&gt;</th> <th></th>	href="style.css">		
ba) Erläutern Sie die	Attribute des HTML-Tags "	link". Welche Auswirkung hat dies auf die Darstellung im Browser? (4 Punkte)	
bb) Erläutern Sie, war günstig ist.	rum die gewählte Realisier	ung für eine einheitliche Webseitengestaltung (Corporate Design) besonders (4 Punkte)	
——————————————————————————————————————		(4 i unice)	
Die Webseite erhält na	ach der Umsetzung folgend	des Aussehen.	
The second secon	Inte	mational Boxes AG	
Startseite	Produkte	Unternehmen Kontakt	
Wir über	TEPAC	- A A A A A A	
		cher für den Land-, Wasser oder Lufttransport."	
Unsere Kisten, St	tapelboxen und Getränk	r diesem Motto seit mehr als 65 Jahren. ekisten markieren in Vielfalt und Qualität die Spitze des	
Marktes. Sie finde	en in vielen Bereichen d	ler Industrie und des Handels Verwendung.	
	R		
- BUSINESS II	ı	Cupatotoff	
Metallkisten		Kunststoff- / Holzkisten etränkekisten	
	galletura nott angeses a port in enivänhura osavatooli teläännes, osavas ausid Simpeletusa suus		
	eines der gezeigten Produk	tbilder soll auf die entsprechende Produktwebseite "produktname.html"	
verlinkt werden.			
	s HTML-Tags ist Folgendes duktwebseite liegen im sell		
<ul> <li>Alle Produktbilder</li> </ul>	(produktname.jpg) liegen i	in dem Unterordner "images" dieses Ordners.	
		ternativtext angezeigt werden.	

(4 Punkte)

Erstellen Sie für das Produkt "Metallkiste" den entsprechenden HTML-Tag.

#### 3. Handlungsschritt (25 Punkte)

Korrekturrand

Die International Boxes AG vertreibt die Verpackungen über Handelsvertreter.

Zur Auswertung der monatlichen Provisionsabrechnung soll folgender Report ausgegeben werden:

Vertreter	1	(a. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		
4711	Max Musterm	ann		
IC				
Kunde 22333	Winzer e. G.		Mürzburg	
	Datum	Nettoumsatz	Würzburg ProvSatz	Provision
Auftrags-Nr.	01.06.2012		8 %	
33349	12.06.2012	2.160,00	- 75	172,80
34355	14.06.2012	570,00 430.00	3 %	17,10
35766	16.06.2012	4.050,00	3 % 8 %	12,90 324,00
35777	29.06.2012	5.100,00	10 %	510,00
Summe	29.00.2012	12.310,00	10 76	1.036,80
Summe		12.310,00		1.030,00
Kunde				
33456	Bierkrug Gmb	Н	Berlin	
Auftrags-Nr.	Datum	Nettoumsatz	ProvSatz	Provision
31222	02.06.2012	1.140.00	3 %	34,20
32211	13.06.2012	1.520.00	3 %	45,60
33231	15.06.2012	450,00	3 %	13,50
35776	17.06.2012	4.140,00	8 %	331,20
Summe		7.250,00		424,50
Vertreter Gesamt		19.560,00		1.461,30
Vertreter				
4712	Bernhard Möl	lefrau		

Summen Gesamt

134.470,00

5.378,80

Vertreter mit dem höchsten Umsatz: 4711, Max Mustermann, 19.560,00

In einer zweidimensionalen Tabelle (VKA) sind die Daten sortiert nach Vertreter, Kunde und Auftrag wie nachfolgend beschrieben erfasst.

Vertreternummer	Kundennummer	Auftragsnummer
4711	22333	33343
4711	22333	33349
4711	22333	34355
4711	22333	35766
4711	22333	35777
4711	33456	31222
4712	55728	12566
4712	55841	12728

Zur Realisierung stehen folgende Funktionalitäten zur Verfügung:

Funktion	Rückgabe	Beschreibung
getOrderData(Auftragsnummer)	Order-Objekt	Liefert alle erforderlichen Auftragsdaten
getAgentData(Vertreternummer)	Agent-Objekt	Liefert alle erforderlichen Vertreterdaten
getCustomerData(Kundennummer)	Customer-Objekt	Liefert alle erforderlichen Kundendaten
printOrderData(OrderObjekt)		Druckt alle Auftragsinformationen entsprechend der Ausgabe
printAgentData(AgentObjekt)		Druckt alle Vertreterinformationen entsprechend der Ausgabe
printCustomerData(CustomerObjekt)		Druckt alle Kundeninformationen entsprechend der Ausgabe
printSum("Text", Netto, Prov)		Druckt die angegebenen Werte mit dem Text entsprechend der Ausgabe für eine Summenzeile
printMaxText(Vertreternummer, Netto)		Druckt die Zeile "Vertreter mit dem höchsten Umsatz …" mit den entsprechenden Werten

Für jede in der Klasse Order angegebene Eigenschaft, gibt es eine entsprechende get-Methode.

	ı
Order	
-nr : Integer	
-netto: Double	
-prov : Double	

Dieses <b>Konzeptpapier</b> ist zur Eintragung von Nebenrechnungen und sonstigen Hilfsaufzeichnungen gedacht. Es muss vor Bearbeitung der Aufgaben dem Aufgabensatz entnommen werden. Bitte beachten Sie, dass Ihre Eintragungen <b>auf diesem Konzeptpapier</b> grundsätzlich nicht bewertet werden.		IHK
	- Anna	
	Andre	
	Anna	
		- Maria managaman ang managama
	·	
	and the state of t	
	44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.	4.4.1.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4

***************************************
***************************************

Konzeptpapier

Konzeptpapier				
		<b>***</b>		
			5	
		**************************************		
		The transport of the second se		
			·	
		W		
	Andrew Committee	***************************************		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
***************************************	·			A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
		**************************************		
		The second state of the se		

······································	

Konzeptpapier

Erstellen Sie einen Algorithmus, der den angegebenen Report erzeugt (Pseudocode, Struktogramm oder PAP).	Korrekturrand
<b>.</b>	

l. Handlungsschritt (25 P	<u>unkte)</u>		Korrekturrand
Zukünftig soll die gesamte Auftragsabwicklung des Unternehmens mit einem EDV-System verwaltet werden. Sie werden damit beauftragt, für die neu zu erstellende relationale Datenbank das semantische Datenmodell zu entwerfen.			
- Ein Produkt kann mehrere	cklung ergab folgende Sachzusammenhänge: n Produktgruppen zugeordnet werden.	t,	
<ul> <li>Ein Produkt kann zu versc</li> <li>Ein Auftrag kann verschied</li> </ul>	edene Produkte, wobei Produkte von verschiedenen Lieferanten bezogen niedenen Aufträgen gehören. Iene Produkte beinhalten.	werden können.	
<ul> <li>Rabatte und Provisionen h</li> <li>Jeder Auftrag ist einem Ku</li> <li>Jeder Kunde-wird-von-eine</li> </ul>	ängen vom Auftragsvolumen ab. nden zugeordnet. m-Vertreter-betreut.		
	endes ER-Diagramm und geben Sie die Kardinalitäten an.	(18 Punkte)	
	•		
			1
			U. Carrier and Car

ZPA FI Ganz I Anw 10

b) Geben Sie entsprechend der Beschreibung für jede Relation die Schlüsselattribute (FK und PK) a	0)	Geben Sie ents	sprechend der	Beschreibung für	jede Relation	die Schlüsselattribute	(FK und PK) a
---	----	----------------	---------------	------------------	---------------	------------------------	---------------

(7 Punkte)

Korrekturrand

Tabellen	PK	FK

ID	Selektionsmerkmal Sel_ID Beschreibung  den Begriff ,Messe Hamburg' oder (5 Punkte)	
Kunde_Selektionmerkmal  ID  Kd_ID  Sel_ID  Illen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	Sel_ID  Beschreibung  den Begriff ,Messe Hamburg' oder (5 Punkte)  den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht	
ID  Kd_ID  Sel_ID  Illen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte beinhaltet.	Sel_ID  Beschreibung  den Begriff ,Messe Hamburg' oder (5 Punkte)  den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht	
Kd_ID Sel_ID  Illen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte" beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' oder (5 Punkte)  den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht	
Sel_ID  ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal issefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' oder (5 Punkte)	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal isefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
llen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal sefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, die unter Selektionsmerkmal ssefreikarte' beinhaltet.	den Begriff ,Messe Hamburg' und nicht (5 Punkte)	
	MANAGEMENT OF THE STATE OF THE	
ellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden zurückgibt, bei denen keine Selektionsm	erkmale hinterlegt sind. (5 Punkte)	

Erstellen Sie eine Abfrage, welche alle Kunden mit der Anzahl der hinterlegten Selektionsmerkmale liefert.	(5 Punkte)	
RÜFUNGSZEIT – NICHT BESTANDTEIL DER PRÜFUNG!		
e beurteilen Sie nach der Bearbeitung der Aufgaben die zur Verfügung stehende Prüfungszeit?		