Zentralkommission für die Lehrabschlussprüfungen der NKG

Deutsch

Sprachbetrachtung

Lehrabschlussprüfungen 2007 für Kauffrau / Kaufmann Basisbildung (B-Profil)

Serie 3/3

Prüfungskreis/Schule:				
Kandidatennummer:				
Name:				
Vorname:				
Prüfungsort:				
Prüfungstermin:				
Prüfungsinhalt:	Ausbildungsziele 4	.1 – 4.6		
Erlaubte Hilfsmittel:	Eigenes Handwörterbuch			
	Zeit	Punktemaximum	Erreichte Punkte	
Sprachbetrachtung	50 Min.	30		
Textproduktion	70 Min.	30		
Total Schriftlich	120 Min.	60		
		Expertin/Exp	oerte:	
		Expertin/Exp	oerte:	

Diese Prüfungsaufgabe darf 2007 nicht im Unterricht verwendet werden. Die Zentralkommission hat das uneingeschränkte Recht, diese Aufgabe für Prüfungs- und für Übungszwecke zu verwenden. Eine kommerzielle Verwendung bedarf der Bewilligung des Autors, des Inhabers des Urheberrechtes. ©

Text (zum Abtrennen)

Lesen Sie den folgenden Text.

1 Die Sogwirkung des Computers

Aufgabe 2.1

5

10

15

25

30

40

45

Informatiker sind männlich, technikverliebt und sozial inkompetent. Sie arbeiten viel, und weil sie auch privat pausenlos am Computer sitzen, schlafen sie zu wenig und finden keine Zeit, das viele Geld, das sie verdienen, wieder auszugeben. Hobbys und Freunde haben sie kaum, Familie schon gar nicht, Ferien und gesundheitsbewusstes Verhalten kennen sie nur vom Hörensagen. Es gibt zweifellos Informatiker, welche diesem Klischee entsprechen, es gibt aber auch solche, welche Teilzeit arbeiten, Kinder und Kunden gleichermassen sozial-kompetent betreuen und sich zu Hause nie an den Computer setzen würden.

Aufgabe 2.2

Jürg Baillod und Peter Roos haben einen Blick hinter die Fassade der IT-Branche geworfen und mit 44 Informatikern sowie sechs Informatikerinnen ausführliche Interviews geführt über die Faszination Technik, über belastende Aspekte und über Zukunftsperspektiven. In ihrem Buch zeichnen sie ein facettenreiches Bild einer noch sehr jungen, aber längst unentbehrlichen Branche: Drei Viertel aller Berufstätigen wenden bei der Arbeit Informatik an und sind dabei früher oder später auf die Hilfe von Informatikfachleuten angewiesen.

20 **Aufgabe 2.3**

Bei der Lektüre der fünf ausführlichen Porträts wird eines rasch klar: Die Arbeit hat bei manchen Informatikern den Status einer Geliebten oder eines Suchtmittels. «Ich habe diesen Sog, wenn ich an einem interessanten Auftrag bin», sagt eine der Porträtierten, «da verliere ich auch das Gefühl für die Zeit. Dann knie ich mich rein, ich will eine Lösung und ein Resultat sehen. Wenn ich etwas erreichen muss und es fesselt mich, dann kann es schon sein, dass ich oft 20 Stunden am Computer sitze. Ich kann mich sehr gut konzentrieren und bin dann auch nicht müde. Nachher falle ich aber wie in ein Koma.» Und ein Berufskollege berichtet: «Die Sogwirkung des Computers habe ich jahrelang erlebt. Ich hatte Phasen, in denen ich wochenlang quasi ununterbrochen am Computer sass. Also sieben Tage pro Woche, 10 bis 14 Stunden am Tag.» Und ein Dritter sagt von sich: «Ich bin ein «Hacker»-Typ im positiven Sinne. Ich entwickle leidenschaftlich gerne Software. Im Prinzip habe ich mein Hobby zum Beruf gemacht. Ich arbeite gerne intensiv und lange. Schon im Studium habe ich nächtelang gearbeitet, zum Teil 36 Stunden am Stück.»

35 **Aufgabe 2.4**

Diese Sogwirkung der Arbeit kennen offenbar die meisten Informatikfachleute, sie nennen es gerne «das heilige Feuer». Doch woher rührt die Anziehungskraft? Die Freude an den Möglichkeiten der Technik und die Faszination, mit geringem materiellem Aufwand etwas gestalten und weiterentwickeln zu können, spielen eine bedeutende Rolle. Als wichtige Faktoren nennen die Befragten weiter die künstlerische Kreativität sowie die Tüftler- und Bastlereigenschaften, die wichtig seien.

Die Faszination kann so weit gedeihen, dass die Arbeit zur Geliebten wird. «Meine Frau hat mich mal morgens um halb vier ins Bett gerissen», berichtet einer der Interviewten, (Aufgabe 3.1) Ein Softwareentwickler ergänzt: «Man muss reinbeissen, nächtelang. Ich spreche da von fünfzehn Stunden Arbeit pro Tag. Man kommt manchmal in eine Trance und vergisst die Umwelt; es ist fast wie eine Religion.»

Aus der Sogwirkung des Computers und den hohen Erwartungen seitens der Arbeitgeber (Aufgabe 3.2) resultieren lange Arbeitstage und -wochen. «Fünfzig bis siebzig Wochen-

- stunden sind eher Normalität als Ausnahme», resümiert Jürg Baillod. Ein Befragter gab zu Protokoll: «Ich arbeite eigentlich rund um die Uhr. Konkret brauche ich sechs Stunden Schlaf, dann noch Zeit zum Essen und Arbeitsweg. Hobbys habe ich momentan gecancelt, für den Freundeskreis habe ich fast gar keine Zeit.»
- (Aufgabe 3.3) «Wenn man eine Familie gründen möchte, sollte man nicht IT-Berater werden», sagt einer der Interviewten, und ein anderer meint kategorisch: «Ich bin Single. Wenn eine Frau gewisse Ansprüche gestellt hat, habe ich immer ganz klar gesagt, ich habe mich für den Job entschieden und nicht für die Frau.» Ein dritter berichtet von einem Kollegen, der sich gegen die viele Arbeit zu wehren begann, weil die Familie sich beklagte. (Aufgabe 3.4) Heute ist er alleine und kann somit dem Druck wieder nachgeben, den der Arbeitgeber auf ihn ausübt.
 - Das sind die spektakulären Beispiele, die zeigen, dass die Klischees vom überarbeiteten, sozial isolierten Informatiker nicht aus der Luft gegriffen sind. Es finden sich in Baillods Buch aber auch genügend Stimmen, die belegen, dass jemand, der sich mit Leidenschaft um die «Hardware» kümmert, die «Softskills» nicht zwingend vernachlässigen muss.

65

Spr	prachbetrachtung		Punkte		
Lös	ösen Sie die folgenden Aufgaben.				
1.	1. Markieren Sie den Titel, der den gesamten einführenden T	ext besser zusammenfasst.	1		
	a) IKA-Lehrende haben ein hartes Lebenb) Warum viele Informatikerfachleute klaglos 70 Stunden	-			
2.	 Wählen Sie aus der Liste a) bis f) die Aussage, die den je den Textes am besten zusammenfasst, und ordnen Sie Nummern 2.1 bis 2.4 zu. 		4		
	Es hat zwei Aussagen zu viel, die nicht passen.				
	 a) Endlos lange vor dem Computer b) Informatiker verdienen zu viel c) Aufschlussreiche Publikation d) «Fast wie eine Religion» e) Gründe für die Begeisterung f) Klischee und Wirklichkeit 				
	2.1 Buchstabe: 2.3 Buchstabe:				
	2.2 Buchstabe: 2.4 Buchstabe:				
3.	 (Zeilen 43–65) Die Sätze a) bis f) sind aus dem einführenden Text entferr Satz aus, um die jeweilige Lücke zu füllen, und ordnen Sie Lücken 3.1 bis 3.4 zu. 		4		
	Es hat zwei Sätze zu viel, die nicht passen.	Es hat zwei Sätze zu viel, die nicht passen.			
	 a) - das Arbeitsvolumen ist zweimal so gross wie das, was wir leisten können - b) Die Folge: Er litt fortan auch bei der Arbeit. c) Mit dem Hund bin ich schon lange nicht mehr spazieren gegangen. d) Für Partnerschaft, Ehe oder Familie fehlt manchen sowohl Zeit als auch Energie. e) Seine Frau kocht ihm keine Spaghetti mehr. f) «ich war am Recherchieren und hatte die Zeit total vergessen.» 				
	3.1 Buchstabe: 3.3 Buchstabe:				
	3.2 Buchstabe: 3.4 Buchstabe:				
4.	4. (Zeilen 1–65) Beurteilen Sie die inhaltliche Korrektheit der folgenden vier Aussagen. Markieren Sie die gemäss einführendem Text richtigen Aussagen mit «R». Die falschen Aussagen sind mit «F» zu bezeichnen und inhaltlich zu berichtigen (Stichwörter genügen). Für jede vollständig gelöste Aufgabe erhalten Sie einen Punkt.		4		
4.	4.1 (Z. 1–10) Alle männlichen Informatikfachleute sin	d unter Druck.			
4.2	4.2 (Z. 13–18) 75% der aktiven Berufstätigen verwer	nden IT-Einrichtungen.			
4.3	4.3 (Z. 21–41) Einfallsreichtum und handwerkliches (Geschick sind in diesem Beruf wichtig.			
4 4	(Z. 43–65) IT-Berater ist ein idealer Beruf für Fam	ilienmenschen.			

5.	Erklären Sie im Textzusan	nmenhang (Stichwörter genüger	n).	Punk
5.1	Worauf bezieht sich das I	Markierte?		2
	(Z. 36/37), sie nennen	es gerne «das heilige Feuer».		
5.2	Verdeutschen Sie.			2
	(Z. 4) inkompetent:			
	(Z. 46) Trance:			
5.3	Drücken Sie das <u>Markiert</u>	<u>e</u> in Ihren eigenen Worten aus.		4
		u <u>gewisse Ansprüche g</u> estellt ha ntschieden und nicht für die Fra	at, habe ich immer ganz klar gesagt, ich u.	
	(Z. 63) « nicht <u>aus der</u>	<u>_uft gegriffen</u> sind.»		
6.	Verdeutschen Sie das ma	rkierte Wort.		2
	lch hab' mich für den <u>Job</u>	o entschieden.		
7.	Verwenden Sie die korrek	ten Wörter.		
7.1	Markieren Sie die richtige	Variante, um die Lücke zu fülle	n.	1
	Der Krug geht zum Brunr	ien, bis er		
	a) voll istb) bricht	c) kaputt geht d) nicht mehr kann		
7.2	Ergänzen Sie die Redewe	endungen.		2
	Ohne	kein Preis.		
	ist Geld			
7.3	Nennen Sie den Begriff, d	der das Gegenteil ausdrückt.		2
	gering (Z. 38)			
8.	Vervollständigen Sie nach			3
J.	Nomen	Adjektiv	Verb	J
	Madall	(keine Partizipien)	modellierer	
	Modell Kreativität	modellhaft	modellieren	
		kreativ	katagorisioron	
	Kategorie	intensity	kategorisieren	
		intensiv	intensivieren	

9.	Bilden Sie den Superlativ – falls möglich.			
	Beispiel: Die (verrückt) verrückteste Idee.	2		
	Das sind die (geeignet) Typen für diesen Beruf, die selbst die			
	(hochfliegend) Pläne verwirklichen können.			
10.	Füllen Sie jede Lücke sinnvoll mit einem passenden Wort.	3		
	Ich halte es problematisch, die Selbstwahrnehmung			
	in Bezug die Gesundheit völlig ungenügend entwickelt ist.			
11.	Formen Sie vom Aktiv ins Passiv um oder umgekehrt – vollständig, bedeutungs- und zeitgleich. Man lebt in dieser jungen, dynamischen Branche die traditionellen Rollenmuster.	4		
	Von den beiden Autoren ist ein zeitkritisches Buch verfasst worden.			
12.	Ersetzen Sie das <u>Markierte</u> durch einen bedeutungsgleichen Nebensatz. <u>Trotz der grossen Belastung</u> bewältigen die meisten IT-Berater ihren Alltag mit Begeisterung.	2		
	bewältigen die meisten IT-Berater ihren Alltag mit Begeisterung.			
13.	Setzen Sie die richtige Konjunktivform der indirekten Rede.	3		
	Auf die Frage, was an der Informatikbranche speziell (sein), meinte Jürg Baillod, dieser			
	junge, sehr dynamische Berufszweig (haben)Schrittmacherfunktion, weil dort viele Veränderungen früher und extremer (ablaufen)als in anderen Sektoren.			
14.	Suchen Sie die fünf grammatischen Fehler. Stil, Rechtschreibung und Satzzeichen sind in Ordnung. Schreiben Sie die korrigierten Wörter unten hin.	5		
	Er rufte den IT-Berater zur Hilfe, doch dieser konnte nicht kommen, weil er gerade in einer wichtigen Besprechung war. Sein bester Kollege, der er noch aus dem Kindergarten kannte, fragte ihm, ob dieses Problem schon öfters aufgetreten sei. Er meinte, dies sei eine der häufigsten Pannen. Daraufhin kam sein Freund schneller wie irgendein Fachmann seiner Branche.			
	1 2 3			
	4. 5.			

15.	Suchen Sie die fünf Rechts Schreiben Sie die korrigier			Punkte
	zieren sich die meisten Inf Andererseits gibt es auch v	ormatiker mit Ihrer Arbeit, viel negatives, zum Beispie	nnen besonders wichtig: Einerseits identifitsind sehr leistungsorientiert und motiviert. I kommen Familie und Freunde dauernd zuder oft ungesund hohen Belastungen.	<u>-</u>
	1	2	3	_
	4	5		
16.	Setzen Sie die Satz- und R Keine zusätzlichen Punkte		t 1 Punkt Abzug.	5
	In der Branche besteht Einigkeit darüber dass künftig der Dienstleistungsgedanke gegen- über dem Programmieren an Bedeutung gewinnen wird wobei sich jedoch die Frage stellt ob Informatiker dafür geeignet sind. Bei der Aus- und Weiterbildung muss unbedingt mehr Wert auf Sozial- und Planungskompetenz gelegt werden. Ein Teil des Zeitdrucks unter dem Informatiker leiden ist das Resultat nicht nur eines ungenügenden Projektmanagements son- dern auch der falsch gesetzten eigenen Prioritäten.) t 1
			Erreichte Punkte (von maximal 60))
		Erreichte Punkte dur	ch zwei teilen und halbe Punkte aufrunden!	!
			Punktetotal (von maximal 30))