Abschlussprüfung Sommer 2009 Lösungshinweise



IT-Berufe 1190 – 1196 – 1197 – 6440 – 6450

2

Ganzheitliche Aufgabe II Kernqualifikationen

Allgemeine Korrekturhinweise

Die Lösungs- und Bewertungshinweise zu den einzelnen Handlungsschritten sind als Korrekturhilfen zu verstehen und erheben nicht in jedem Fall Anspruch auf Vollständigkeit und Ausschließlichkeit. Neben hier beispielhaft angeführten Lösungsmöglichkeiten sind auch andere sach- und fachgerechte Lösungsalternativen bzw. Darstellungsformen mit der vorgesehenen Punktzahl zu bewerten. Der Bewertungsspielraum des Korrektors (z. B. hinsichtlich der Berücksichtigung regionaler oder branchenspezifischer Gegebenheiten) bleibt unberührt.

Zu beachten ist die unterschiedliche Dimension der Aufgabenstellung (nennen – erklären – beschreiben – erläutern usw.). Wird eine bestimmte Anzahl verlangt (z. B. "Nennen Sie fünf Merkmale …"), so ist bei Aufzählung von fünf richtigen Merkmalen die volle vorgesehene Punktzahl zu geben, auch wenn im Lösungshinweis mehr als fünf Merkmale genannt sind. Bei Angabe von Teilpunkten in den Lösungshinweisen sind diese auch für richtig erbrachte Teilleistungen zu geben.

In den Fällen, in denen vom Prüfungsteilnehmer

- keiner der sechs Handlungsschritte ausdrücklich als "nicht bearbeitet" gekennzeichnet wurde,
- der 6. Handlungsschritt bearbeitet wurde,
- einer der Handlungsschritte 1 bis 5 deutlich erkennbar nicht bearbeitet wurde,

ist der tatsächlich nicht bearbeitete Handlungsschritt von der Bewertung auszuschließen.

Ein weiterer Punktabzug für den bearbeiteten 6. Handlungsschritt soll in diesen Fällen allein wegen des Verstoßes gegen die Formvorschrift nicht erfolgen!

Für die Bewertung gilt folgender Punkte-Noten-Schlüssel:

Note 1 = 100 - 92 Punkte Note 2 = unter 92 - 81 Punkte Note 3 = unter 81 - 67 Punkte Note 5 = unter 50 - 30 Punkte Note 6 = unter 30 - 0 Punkte

- aa) 2 Punkte, 4 x 0,5 Punkte
 - Zielvorgaben
 - Abgrenzung von anderen Vorhaben
 - Zeitliche Begrenzung
 - Personelle Begrenzung
 - Finanzielle Begrenzung
 - Projektspezifische OrganisationArbeit im Team

 - u. a.
- ab) 2 Punkte, 4 x 0,5 Punkte
 - Definition
 - Planung
 - Durchführung
 - Abschluss/Auswertung
- ba) 8 Punkte

siehe Netzplan

bb) 3 Punkte

siehe Netzplan

bc) 3 Punkte

siehe Netzplan

c) 2 Punkte

Lösung: 21. April (Achtung: Ostern berücksichtigen)

22 Test 0 23 23 Geräte aufstellen z 7 0,5 Punkte je vollständiger FAZ/FEZ-Angabe bei den bereits vorhandenen Vorgangsknoten 2 Kabel durchmessen വ 20 20 Software einrichten Räume reinigen 3 Punkte ட 13 4 4 pc) 19 7 4 MC Reader einbauen Bezahlen Kabel ziehen 1 Punkt je vollständiger FAZ/FEZ-Angabe bei den ergänzten Vorgangsknoten Ш က ¥ 16 13 13 16 13 NW-Komp. konfigurieren PCs auspacken Löcher bohren Σ Ω က 12 4 12 エ ω bb) 3 Punkte ∞ 12 NW-Design besprechen Material liefern O 2 3 Punkte: 1 Punkt je Vorgangsknoten 5 Punkte: 1 Punkt je Verbindungslinie Material bestellen Ω Erkundung ba) 8 Punkte ⋖ 9

FEZ

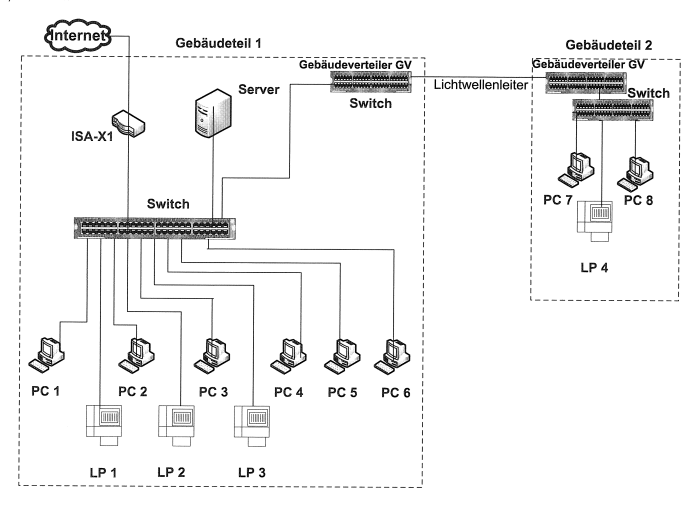
Αr

FAZ Bezeichnung

Dauer

Hinweis: Auch andere Lösungen sind möglich.

a) 10 Punkte



ba) 1 Punkt 1000 Base SX oder 1000 Base LX

bb) 1 Punkt 1000 Base T

c) 8 Punkte, 4 x 2 Punkte

Maßnahme	Erläuterung
WEP-Verschlüsselung	Unsicher, kann leicht entschlüsselt werden, Statischer Schlüssel
WPA2-Verschlüsselung	Zur Zeit sicherste Verschlüsselungsmethode, Dynamischer Schlüssel
MAC-Adressfilterung	Unsicher, Quell- und Ziel-MAC-Adressen werden unabhängig von der Verschlüsselungsmethode im Klartext übertragen.
Ausschalten bei Nichtnutzung	Sicherheit gegen Zugriff durch Unbefugte nur im ausgeschalteten Zustand, d. h. nur außerhalb der Arbeitszeit
SSID nicht aussenden	Geringe Sicherheit, Access Point ist für Unbefugte unsichtbar

a) 2 Punkte

Lastenheft: Alle Anforderrungen des Auftraggebers Pflichtenheft: Art und Weise der Realisierung dieser Anforderungen

b) 2 Punkte

- Anzeige in Fachzeitschrift
- Eintragung in Ausschreibungsportale im Internet
- u.a

c) 6 Punkte, 3 x 2 Punkte

Angebot 3 ist das rechnerisch günstigste Angebot.

	Aı	Angebot 1		Angebot 2		ngebot 3
		€		€		€
Listenpreis		28.000,00		26.500,00		26.000,00
Rabatt	10 %	2.800,00	3 %	795,00	5 %	1.300,00
Zieleinkaufspreis		25.200,00		25.705,00		24.700,00
Skonto	2 %	504,00	-		3 %	741,00
Bareinkaufspreis		24.696,00		25.705,00		23.959,00
Bezugskosten		500,00		0,00		300,00
Bezugspreis		25.196,00		25.705,00		24.259,00

da) 2 Punkte, 2 x 1 Punkt

- ISO-Zertifizierung
- Innovationsbereitschaft
- Produktqualität
- u. a.

db) 2 Punkte, 2 x 1 Punkt

- Geringer Stromverbrauch
- Recyclingfähigkeit
- Umweltfreundliche Produktion
- u. a.

e) 6 Punkte

Anbieter B entspricht den Erwartungen der IT-System GmbH am besten.

		Anbieter A		Anbieter B		Anbieter C	
Kriterien	Gewichtung	Punkte	Gewichtete Punkte	Punkte	Gewichtete Punkte	Punkte	Gewichtete Punkte
Preis	50 %	5	250	4	200	5	250
Kriterium W	20 %	3	60	5	100	2	40
Kriterium X	10 %	2	20	4	40	4	40
Kriterium Y	5 %	3	15	3	15	4	20
Kriterium Z	15 %	2	30	4	60	2	30
Gesamtbewertung	100 %		375		415		380

a) 2 Punkte

Prozessor des Servers besteht aus vier Prozessorkernen, Prozessor des Arbeitsplatz-PCs besteht aus zwei Kernen.

- Prozessorintensive Anwendungen (Threads) können auf vier Kerne verteilt werden. Dadurch können threadintensive Anwendungen schnell verarbeitet werden.
- Höhere Rechenleistung bei noch geringerem Energieverbrauch (bessere Energieeffizienz)

b) 2 Punkte

Der CL-Wert bezeichnet die Address Strobe Latency, d. h. ein RAM mit einem niedrigeren CL-Wert kann die Daten schneller verarbeiten (einund auslesen).

ca) 3 Punkte

Bei RAID 6 ist eine Weiterentwicklung von RAID 5. Es gibt unterschiedliche Implementierungen. Arbeitet wie RAID 5 mit Block Striping. Es wird noch ein zusätzliches Paritätslaufwerk verwendet. RAID 6 verkraftet den Ausfall von zwei Festplatten; bei RAID 5 darf nur eine Festplatte ausfallen.

cb) 1 Punkt

4 Festplatten

d) 2 Punkte, 2 x 1 Punkt

Technische Eigenschaften	eSATA II
Transferrate (theoretisch) in Mbit/s	2400 (wie SATA II)
Anschluss max. Geräteanzahl	1 (Punkt-zu-Punkt)

ea) 6 Punkte, 3 x 2 Punkte

- Antivirus-Schutz
- DoS-Schutz
- DDoS-Schutz

eb) 2 Punkte, 2 x 1 Punkt

- IPsec
- SSL

ec) 2 Punkte

Stateful Packet Inspection (SPI)

a) 14 Punkte

Gliederung	Brief	Punkte			
Datum	14.04.09	1			
Betreff	Vertrags-Nr: 2784599-23 / Kunden-Nr. 470-8830-2009	2			
Anrede	Sehr geehrte Damen und Herren,	1			
Text	Sie haben den vertraglich vereinbarten DSL-Anschluss einschließlich VoIP-Telefonie für die 15. Kalenderwoche, also spätestens für den 12.04.2009, avisiert. Jedoch ist bis heute die Leitung trotz mehrerer Anrufe bei Ihrer Hotline und einiger E-Mails an Ihren Kundenservice, in denen wir auf diesen Umstand hinwiesen, noch nicht freigeschaltet.				
	Wir fordern Sie daher auf, den Anschluss umgehend, spätestens jedoch bis zum 30.04.2009, freizuschalten.				
	Ansonsten erklären wir ohne weitere Fristsetzung den Rücktritt vom Vertrag.				
	Schadensersatzforderungen behalten wir uns vor.				
Grußformel	Mit freundlichen Grüßen	1			

Hinweis:

Die gesetzte Frist muss mindestens zehn Werktage betragen.

b) 6 Punkte, 2 x 3 Punkte

- Eine angemessene Frist zur Beseitigung der Mängel setzenNach erfolglosem Ablauf der Frist den Vertrag kündigen

a) 3 Punkte

SELECT Sum(Kaufpreis) AS [Gesamtwert aller Gebrauchtwagen] FROM Fahrzeuge;

b) 4 Punkte

SELECT COUNT(Besonderheit) AS [Anzahl zu verschrottender PKW] FROM Fahrzeuge WHERE Besonderheit="Schrott";

c) 3 Punkte

UPDATE Fahrzeuge SET Angebotspreis = Angebotspreis* 0.9;

d) 4 Punkte

SELECT Hersteller, Modell, StellplatzNr FROM Fahrzeuge WHERE Hersteller = "Volkswagen AG" AND Kilometerstand < 10000 AND Besonderheit <> "Schrott"

e) 3 Punkte

DELETE * FROM Fahrzeuge WHERE Besonderheit="Schrott"; oder ohne Stern

f) 3 Punkte

ALTER TABLE Fahrzeuge ADD COLUMN Bemerkungen VARCHAR;

Hinweis:

VARCHAR, MEMO LONGTEXT, LONGCHAR u. a. auch richtig