Die Handlungsschritte 1 bis 5 beziehen sich auf die folgende Ausgangssituation:

Der Fachbuchverlag IT-Next GmbH zählt mit seinen IT-Büchern auf dem Weiterbildungsmarkt zu den führenden Anbietern, allerdings ist der Weiterbildungsmarkt zu den führenden Anbietern, allerdings ist der Weiterbildungsmarkt auch hart im Wettbewerb umkämpft. Deswegen möchte der Verlag die Digitalisierung vorantreiben.

Korrektur

Sie sind Mitarbeiter/-in eines Systemhauses, welches den Verlag bei dem Prozess der Digitalisierung unterstützen soll.

Im Rahmen verschiedener Projekte sollen Sie vier der folgenden fünf Themenbereiche bearbeiten:

- 1. Laptops nach Kundenwunsch beschaffen, Gewinnkalkulation
- 2. Arbeitsplatzumstellung auf Thin Clients, ROI
- 3. Hosting, Videostreaming, Datenmengen, Up-/Download, Virtualisierung
- 4. Content Management System (Englischtext), ER-Modell erstellen
- 5. Datensicherheit, Datenschutz, Anmeldeprozess und Gefährdungen

1. Handlungsschritt (25 Punkte)

Sie erhalten von einem Vertriebsmitarbeiter folgende Kundenanfrage als Kurznotiz:

Kundenwunsch Fachbuchverlag IT-Next GmbH: Zehn tragbare Laptops für Vertriebsmitarbeiter, viel unterwegs, Cheflimit 1.500 EUR netto Stück, Mitarbeiter wünschen ein leichtes, hochwertiges Gerät mit Standardtastatur, mind. 16 Zoll brillantes Display auch für Multimedia (2 Durch 1977). Multimedia-/3-D-Vorführungen, integrierter Akku mit möglichst hohen Akkulaufzeiten, viele Anschlüsse für Nutzung als Home-PC mit Zusatzmonitor und Zusatztastatur. Ein mittelgroßer Datenbestand (200 GB) des Verlages ist vorzuhalten durch Artikelbestand auf dem Laptop, ansonsten das Übliche. Konditionen vom Kunden gewünscht: 3 % Skonto bei Sofortzahlung, 10 % Mengenrabatt soll gewährt werden. Kunde möchte beraten werden zum Unterschied Notebook, Convertibles (Two in One) und Netbook u. Ä. Ergänzung: Für das Systemhaus sollte ein Gewinn von mind. 9 % realisiert werden. Bitte ein geeignetes Gerät mit einem Angebotspreis pro Stück netto von 1.450 EUR finden und anbieten.

a) Beschreiben Sie den Unterschied von einem Laptop/Notebook zu einem:	
aa) Netbook:	2 Punkte
ab) Convertible:	2 Punkte
b) Damit Videos- und 3-D-Anwendungen flüssig laufen, muss auf bestimmte Spezifikationen geachtet werden.	
Geben Sie mit Kurzbegründung an, ob diese Spezifikationen für diese Anwendungen hochwertig sind.	
ba) Prozessor Intel Celeron N4000, 2 x 1,1 GHz:	2 Punkte
bb) Grafikchip im Prozessor und Display 1.366 x 768 Pixel:	2 Punkte
bc) RAM 4 GB DDR2-RAM:	2 Punkte

recording to the state of the s			
ennen Sie zwei Vorteile des USB 3.1-C-Ansc	chlusses gegenübe	er USB 2.0-A.	2 Punkte
	50 (SE 7)		
e nehmen zwei Angebote in die engere Wah	hl mit Akkulaufzei	ten von jeweils vier Stunden und 1,9	kg Gerätegewicht.
ntsprechen diese Angaben den Anforderung			3 Punkte
: haben nach den technischen Spezifikatior	nen ein geeignete	s System gefunden und wollen nun nr	rijfen, oh dieses Gerät nach
e haben nach den technischen Spezifikatior en Vorgaben der Preiskonditionen des Kund ährt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt nd wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de	auf den aktuellen tenzuschlag von 4	inerwartung des Systemhauses passer UVP von 1.000 EUR netto, Lieferung 0 %.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
rährt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt	auf den aktuellen tenzuschlag von 4	und Prozent.	Aurirda Darlinfarant an
rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu der mit einem Handlungskost	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	inerwartung des Systemhauses passer UVP von 1.000 EUR netto, Lieferung 0 %.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
reiskonditionen des künd kährt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt nd wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
reiskonditionen des künder in eiskonditionen des künder in dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt ind wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
richt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt ind wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR Bezugspreis in EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
richt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt ind wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR Bezugspreis in EUR Handlungskosten in % und EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
richt dem Systemhaus 15 % Mengenrabatt ind wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR Bezugspreis in EUR Handlungskosten in % und EUR Selbstkosten in EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
raise of the Solution of the Station of the Station of the Solution of the Sol	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
raise of the South the First Control of the State of the South the	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
raise of the Systemhaus 15 % Mengenrabatt and wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR Bezugspreis in EUR Handlungskosten in % und EUR Selbstkosten in EUR Gewinnzuschlag in % und EUR Barverkaufspreis in EUR Kundenskonto in % und EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung
raise of the Systemhaus 15 % Mengenrabatt and wir kalkulieren mit einem Handlungskost rmitteln Sie in der folgenden Tabelle dazu de Gewinnkalkulation Listeneinkaufspreis EUR Lieferrabatt in % und EUR Bezugspreis in EUR Handlungskosten in % und EUR Selbstkosten in EUR Gewinnzuschlag in % und EUR Barverkaufspreis in EUR Kundenskonto in % und EUR	auf den aktuellen tenzuschlag von 4 en Gewinn in EUR	und Prozent.	n würde. Der Lieferant ge- frei Haus bei Sofortzahlung

Nachteile:

DC)	kann. Eine Umstellung auf Thin Clients on-premises oder auf Cloud-Anwendungen mit Thin Clients sei ihrer Meinung nach zeitlich nicht möglich.
	Nehmen Sie kurz Stellung. 3 Punkte
	AND TO THE PARTY OF THE PARTY O
	Estate engold implicable defined on some of
bd)	Mitarbeiter befürchten, dass auf den Thin Clients grundsätzlich keine rechnerintensiven Bild- und Videobearbeitungs- und 3-D-Programme und auch nicht mehrere Monitore an einem Rechner mit 4K oder Ultra-HD laufen.
	Nehmen Sie Stellung. 3 Punkte
Für Akz	die Ersatzbeschaffungen wollen Sie neben normalen Thin Client-Rechnern auch Zero Thin Clients oder All-in-One-Geräte auf eptanz prüfen.
	nen Sie zur Erläuterung einen Unterschied und einen Vorteil gegenüber Thin Cliens an.
ca)	Zero Thin Client: 2 Punkte
cb)	All-In-One-Thin Client: 2 Punkte
Sie n	nennen dem Kunden gegenüber als wirtschaftliches Argument, dass der ROI bei der DaaS-Lösung besonders gut sei und it die Investition zu empfehlen sei.
Der l	Kunde fordert Sie auf, dies in einfachen Worten kurz zu erläutern. 3 Punkte

 Die Speicherausstattung der Server kann mit HDDs oder mit SSDs erfolgen. Die Anbindung per SATA oder per SAS erfolgen. 	g des jeweiligen Datenträgers kann
Erläutern Sie, welchen Festplattentyp und welche Schnittstelle Sie aus Performancegründe würden.	en für das Videostreaming empfehlen 4 Punkte
	ns line livernighter part street.
	SECTION SECTIO
	20 20 de 1620 de
Die Geschäftsleitung der IT-Next GmbH entscheidet sich dafür, die erforderlichen Hosting-Le Plattform bei einem Provider einzukaufen. Der Provider nutzt in seinem Rechenzentrum zur verschiedene Virtualisierungs-Technologien.	eistungen für die E-Learning- Skalierbarkeit seiner Leistungen
ea) Beschreiben Sie die nachfolgenden Begriffe Speichervirtualisierung:	2 Punkte
Special Comments of the Commen	
Prozessorvirtualisierung	2 Punkte
eb) Erläutern Sie, warum neben der performanten Ausgestaltung der Netzwerkverbindunger sierung für ein reibungsloses Streaming von entscheidender Bedeutung ist.	n insbesondere die Speichervirtuali- 3 Punkte

4. Handlungsschritt (25 Punkte)	Korrekturrand
a) Der Verlag m\u00f6chte ein Content-Management-System (CMS) einsetzen. Dazu sollen Sie sich im Vorfeld \u00fcber Content-Management-Systeme informieren. Es liegt folgender Text in englischer Sprache vor:	
A content management system (CMS) is a software application or set of related programs that is used to create and manage digital content. Web content may include text and embedded graphics, photos, video, audio, maps, and program code that displays content or interacts with the user. Content management system (CMS) typically has two major components: a content management application (CMA), as the front-end user interface that allows a user, even with limited expertise, to add, modify, and remove content from a website without the intervention of a webmaster and a content delivery application (CDA), that organizes and saves the content, and updates the website. Based on market share statistics, the most popular content management system is WordPress, followed by Joomla and Drupal.	
Beantworten Sie folgende Fragen.	
aa) Beschreiben Sie die Aufgabe eines CMS. 3 Punkte	
The state of the s	
ab) Beschreiben Sie die Aufgabe der CMA. 3 Punkte	
ac) Nennen Sie zwei populäre CMS. 2 Punkte	

b) Die Inhalte für die Online-Lernprogramme sollen in einzelnen Projekten entwickelt werden. Für die Verwaltung der Projekte ist Die Innake für die Verschaft in einzelnen Projekter eine kleine Datenbank geplant. Folgende Informationen sind bekannt:

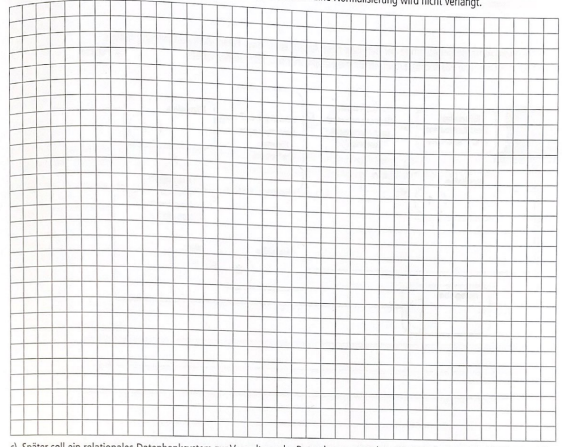
Korrekturrand

- An einem Projekt arbeiten mehrere Mitarbeiter aus verschiedenen Fachbereichen und ein Mitarbeiter kann auch gleichzeitig
- Jeder Mitarbeiter kann genau einem Fachbereich zugeordnet werden.
- Jedes Projekt beinhaltet ein oder mehrere Lernfelder.
- Die Inhalte der Lernfelder können auch durch mehrere Projekte erstellt werden.
- Die Innaite der Letriciaer Romen auch durch mehrere Projekte erstellt werden.

 Zu jedem Projekt werden mehrere Fachbücher zugeordnet. Dabei kann ein Fachbuch auch in verschiedenen Projekten

Erstellen Sie aus diesen Informationen ein ER-Modell, welches nur die Entitätstypen, die Beziehungen zwischen den Entitätstypen 13 Punkte

Hinweis: Es sollen keine Attribute in dieses Modell eingetragen werden. Eine Normalisierung wird nicht verlangt.



c)	Später soll ein relationales Datenbanksystem zur Verwaltung der Daten benutzt werden. Ein Datenbanksystem (DBS) setzt sich aus einem Datenbankmanagementsystem (DBMS) und der eigentlichen Datenbank zusammen.	
	Nennen Sie vier Funktionen eines DBMS. 4 Punkte	

5. Handlungsschritt (25 Punkte)

Korrekturrand

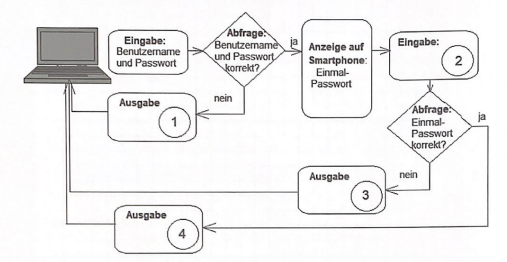
Der Fachbuchverlag IT-Next GmbH möchte mit seinen Lesern und Autoren über verschiedene Kanäle kommunizieren. Die Leser können ihre Fragen und Hinweise per E-Mail an info@IT-Next.de senden. Die Verlagsangebote sollen auf der Webseite des Verlages präsentiert werden. Die Webseite wird durch ein Content Management System gepflegt.

a) Für das Content-Management-System besteht ein hoher Schutzbedarf. Sie beraten den Verlag und schlagen eine Zwei-Faktor-Authentifizierung vor.

aa) Erklären Sie mit einfachen Worten das Prinzip der Zwei-Faktor-Authentifizierung.

2 Punkte

ab) Welche Mitteilungen und Aufforderungen erhält der Benutzer beim Ablauf einer Zwei-Faktor-Authentifizierung mittels Einmal-Passwort (OTP = One Time Password). Ergänzen Sie die entsprechenden Texte in der Tabelle.



(1)	
(2)	
(3)	
(4)	

ac) Nennen Sie drei mögliche Quellen, aus denen der zweite Faktor für die Prüfung der Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA) bezogen werden kann. 3 Punkte

Die Leser wenden sich mit infen Hinweisen und Fragen an die E-Mail-Adresse des Verlages. Der E-Mail Server des daher besonderen Gefährdungen ausgesetzt.	Verlages ist Korre
ba) Erläutern Sie mögliche Gefährdungen beim Öffnen von E-Mail-Anhängen aus unbekannten Quellen.	2 Punkte
bb) Erläutern Sie die für den E-Mail-Server des Verlages bestehende Gefährdung durch Distributed Denial of Serv Angriffe.	rice (DDoS) 2 Punkte
Im Verlag werden die personenbezogenen Daten der Autoren gespeichert und verarbeitet. Zur Einhaltung der gest Vorschriften (DSGVO) müssen dazu bestimmte technisch organisatorische Maßnahmen (TOM) getroffen werden.	etzlichen
Erläutern Sie jeweils, was durch folgende TOM gewährleistet werden soll:	
ca) Eingabekontrolle	2 Punkte
cb) Weitergabekontrolle	2 Punkte
In dem Content-Management-System ist die Anzahl der möglichen Falsch-Eingaben von Passwörtern begrenzt. An werden zusätzliche Zugangshürden aufgebaut.	
da) In der lokalen Anwendung im Verlag wird der Zugang für einen Benutzer gesperrt, wenn er dreimal das Passveingegeben hat. Nur der Administrator kann ihn danach wieder freischalten.	vort falsch
Erläutern Sie den Zweck dieser Maßnahme.	4 Punkte

) Im öffentlichen Portal wird der Zugang nach mehrfacher Falscheingabe eines Passwortes zeitlich beg der Benutzer bei der Anmeldung sein Passwort dreimal falsch ein, wird der Zugang für 30 min gespe	rrt.
Erläutern Sie, welche Vorteile diese Vorgehensweise bietet.	4 Punkte
Spitial security to prost your control of the spitial security of the spitial	
UNGSZEIT – NICHT BESTANDTEIL DER PRÜFUNG!	
eurteilen Sie nach der Bearbeitung der Aufgaben die zur Verfügung stehende Prüfungszeit?	
hätte kürzer sein können. war angemessen.	
hätte länger sein müssen.	