

E-Commerce-Entwickler-Fortbildung:

Modul BM05: Risikomanagement

Einzelaufgabe

1.

Ordnen Sie die Ergebnisse in Spalte 2 den in Spalte 1 benannten Prozessen zu, indem Sie die korrekte Antwort in Spalte 3 eintragen.

PROZESS (1):	ERGEBNIS (2):	ANTWORT (3):
1. Risikomanagement planen	A. Aktualisierungen des Projektmanagement-Plans, Aktualisierungen der Projektdokumente	
2. Risiken identifizieren	B. Aktualisierungen der Projektdokumente	
3. Qualitative Risikoanalyse durchführen	C. Informationen zur Arbeitsleistung, Änderungsanforderungen, Aktualisierungen von Projektmanagement-Plänen, Aktualisierungen von Projektdokumenten, Aktualisierungen von organisatorischen Prozessbeständen	
4. Quantitative Risikoanalyse durchführen	D. Risikoverzeichnis	
5. Risikobewältigung planen	E. Risikomanagement-Plan	
6. Risiken kontrollieren	F. Aktualisierungen von Projektdokumenten	

2.

Ordnen Sie die Prozess erläuterungen in Spalte 2 den in Spalte 1 benannten Prozessen zu, indem Sie die korrekte Antwort in Spalte 3 eintragen.

PROZESS	PROZESSBESCHREIBUNG	ANTWORT (Nummer)
1. Risikomanagement planen	A. Entwicklung von Optionen und Maßnahmen zur Verbesserung der Chancen	

	und zur Eindämmung von Bedrohungen auf einem für das Projekt akzeptablen Niveau	
2. Risiken identifizieren	B. Zahlenmäßige Analyse der Auswirkungen auf die Gesamtziele des Projekts	
3. Qualitative Risikoanalyse durchführen	C. Verfolgung der identifizierten Risiken, Überwachung der Restrisiken, Identifizierung neuer Risiken, Durchführung von Risikobewältigungsplänen und Bewertung ihrer Wirksamkeit über den gesamten Projektlebenszyklus hinweg.	
4. Quantitative Risikoanalyse durchführen	D. Ermittlung der Risiken, die sich auf das Projekt auswirken können und die Dokumentation ihrer Eigenschaften	
5. Risikobewältigung planen	E. Entscheidung, wie die Risikomanagementaktivitäten für ein Projekt anzugehen, zu planen und durchzuführen sind; Formulierung des Risikomanagement-Plans	
6. Risiken kontrollieren	F. Priorisierung von Risiken für weitere Analysen oder Maßnahmen zu einem späteren Zeitpunkt mittels Bewertung und Kombination ihrer Wahrscheinlichkeit und Auswirkung	



1. Antworten: A5, B4, C6, D 2 E 1 F 3
2. Antworten: A5, B4, C6, D2, E1, F3