

Zwischenprüfung Frühjahr 2021

Lösungen

1195 Fachinformatiker/-in

Funktion	Aufgabe	T	Lösung
01	1.1	*	1;3;2;2;4
01	1.2		1
01	1.3		5
01	1.4		1
01	1.5		5
01	1.6		5
01	1.7		1
01	1.8	*	4;1;3;2
01	1.9		3
01	1.10	*	[3;4]
01	1.11		5
01	1.12	*	1;3;2;4
01	1.13		4
02	2.1		3
02	2.2		193,75
02	2.3		78
02	2.4	*	[1;6]
02	2.5		3
02	2.6		2,64
02	2.7		4
02	2.8	*	[3;4]
02	2.9	*	3;1;2;4
02	2.10		4
02	2.11		2
02	2.12	*	[1;5]
02	2.13	*	2;1;5;2
02	2.14	*	3;1;2;4

Funktion	Aufgabe	T	Lösung
02	2.15		2
02	2.16		2
02	2.17	*	[1;5]
02	2.18		00100101
02	2.19		3
02	2.20		3
03	3.1		4
03	3.2		3
03	3.3		4
03	3.4		3
03	3.5	*	[4;5]
03	3.6		2
03	3.7		4
03	3.8		4
03	3.9		2
03	3.10		4
03	3.11		2
04	4.1	*	1;2;1;3;3;2
04	4.2	*	[4;6]
04	4.3		4
04	4.4		25
04	4.5		5
04	4.6		3
04	4.7		2
04	4.8	*	6;2;4;1;5
04	4.9		1

Spalte T: * = Aufgaben mit Teilbewertung, alle anderen Aufgaben Globalbewertung

Hinweis: Die Kennziffern in Klammern [] sind untereinander beliebig austauschbar.

Insgesamt 100 Punkte, Funktion 1 (25 P.) 1,92308 P./Aufg., Funktion 2 (40 P.) 2,0 P./Aufg.

Funktion 3 (20 P.) 1,81818 P./Aufg., Funktion 4 (15 P.) 1,66667 P./Aufg.

Die Vervielfältigung, Verbreitung und öffentliche Wiedergabe dieser Lösungen ist nicht gestattet. Zuwiderhandlungen werden zivil- und strafrechtlich (§§ 97 ff., 106 ff. UrhG) verfolgt.

© ZPA Nord-West - Alle Rechte vorbehalten!