

# Abschlussprüfung Sommer 2003 – Lösung

Fachinformatiker/-in (Fachrichtung Systemintegration)

Wirtschaft- und Sozialkunde

---

<b>1. Aufgabe</b>	1, 5 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>2. Aufgabe</b>	2, 3 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 1 Punkt</b>
<b>3. Aufgabe</b>	1, 2, 4, 5 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>4. Aufgabe</b>	2, 3, 5 (Reihenfolge der Antworten beliebig!) <sup>1</sup>	<b>je 2 Punkte</b>
<b>5. Aufgabe</b>	5	<b>3 Punkte</b>
<b>6. Aufgabe</b>	3, 5 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>7. Aufgabe</b>	02, 06, 07, 08 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>8. Aufgabe</b>	a. 15.07.03	<b>3 Punkte</b>
	b. 31.01.04	<b>3 Punkte</b>
	c. 31.10.03	<b>3 Punkte</b>
<b>9. Aufgabe</b>	3 630,00	<b>je 3 Punkte</b>
<b>10. Aufgabe</b>	1, 3, 6 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>11. Aufgabe</b>	a. 4	<b>1 Punkt</b>
	b. 1	<b>1 Punkt</b>
	c. 8	<b>1 Punkt</b>
	d. 3	<b>1 Punkt</b>
<b>12. Aufgabe</b>	2, 3, 7 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>13. Aufgabe</b>	4	<b>4 Punkte</b>
<b>14. Aufgabe</b>	2	<b>3 Punkte</b>
<b>15. Aufgabe</b>	1, 2, 3 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>
<b>16. Aufgabe</b>	1, 2, 3 (Reihenfolge der Antworten beliebig!)	<b>je 2 Punkte</b>

Summe der Punkte in diesem Prüfungsgebiet = 100.