Anwendungssysteme – Übung 05

T. Bullmann, N. Lehmann, S. Rolfs, S. Reim, M. Höhne, J. Cwojdzinski

1. Aufgabe: Schwächen

- a) Autounfall auf dem Weg zum Kunden
- b) eiskalt vom Computergegner in HALO gekillt!
- c) im Alter von 17 Jahren fand ich Multi-Level-Marketing-Systeme (MLM) noch schlecht
- d) erste Steuernachzahlung nach vergessener Vorauszahlung an das Finanzamt (Ermahnung)
- e) 10-wins-in-a-row-Strategie beim Roulette:

 Man wartet bis 10 Spiele hintereinander eine Farbe (rot/schwarz) beim Roulette fällt, dann setzt man zuerst 5 € auf eine Farbe. Gewinnt die Farbe, so beginnt man erneut mit der Strategie. Wenn die Farbe nicht fällt, spielt man in der nächsten Runde den doppelten Einsatz auf die gewählte Farbe. Mit dieser Strategie gewannen wir 4 Tage lang immer. Am 5. Tag verloren wir zusammen mehr als das Doppelte des bis dahin gespielten Einsatzes.
- f) Domino-Spiel in der Kindheit

2. Aufgabe: Zuordnung von Schwächen anhand des Textes

- 1) c,d
- 2) b,c,d,e,f
- 3) b,c,d,e,f
- 4) b,c,d,e,f
- 5) a,b,c,d,e,f
- 6) a,b,c,d,e,f

3. Aufgabe: Schwächen = Stärken?

- a) Beim Flirten!
- b) Wenn man einen "Traumjob" am Fließband bekommt!
- c) Wenn man Anwalt werden möchte ist das sozusagen DIE Voraussetzung! ;-)
- d) ?
- e) Verteidigung im Ernstfall bei vorher trainiertem Kampfsport
- f) beim Domino-Spiel in der Kindheit fällt die Reihe nicht um

4. Aufgabe: Auswirkung von Schwächen auf die Arbeiten

- Ein Softwareentwickler arbeitet ständig unter Zeitdruck (Terminarbeit).
 (Beispiel aus der Freitagsvorlesung mit dem Programm zur Erdbebensicherheitsberechnung)
- 2) ?
- 3) 5
- 4) Beispiel: Stahlwerk vom Freitag (Nutzung der Atomuhr ohne wirkliche Notwendigkeit und trotz besserem Wissen)
- 5) ?
- 6) nutzen, erstellen oder Löschen von Variablen die lokal und global (mehrfach) genutzt werden