## Vorlesung "Anwendungssysteme" – 2 – Computer und Globalisierung

Freie Universität Berlin, Institut für Informatik, Arbeitsgruppe Software Engineering Prof. Dr. L. Prechelt, S. Salinger, J. Schenk, Ute Neise, Alexander Pepper, Sebastian Ziller Übungsblatt 2 WS 2009/2010 zum 24.2.2010

## Aufgabe 2-1: (Recherche Börsencrash 1929 und 1987)

Lernziel: Selbständig Quellen finden, Quellen beurteilen und auswählen, Zusammenschau von Quellen leisten (auch bei Widersprüchen).

Lesen Sie im Web und/oder einer Bibliothek über den Verlauf der Börsencrashs von 1929 und 1987 nach und beantworten Sie die nachfolgenden Fragen:

1. Wie sah der Verlauf jeweils aus? Stellen Sie hierzu schriftlich eine alle <u>relevanten</u> Ereignisse enthaltene Hergangsbeschreibung in Form einer Tabelle/Ereignisabfolge auf.

Beachten Sie dabei:

- o Sammeln Sie zu beiden Börsencrashs jeweils konkrete Textbelege mit Quellenangabe (ggf. inkl. Link, Seite, Absatznummer etc.)
- Verlassen Sie sich <u>nicht</u> nur auf Wikipedia suchen Sie nach mehreren unterschiedlichen Quellen für die einzelnen Aussagen. Klären Sie jeweils folgendes:
  - Woher kommen die Informationen im Einzelnen?
  - Sind Sie richtig wiedergegeben?
  - Sind Sie vollständig?

Die Tabellen sollten z.B. folgende Form haben:

Genau	es	Ereignis (inkl.	Quelle (inkl.	In der Quelle	Kommentare zur
Datum	des	Textbeleg)	Link etc.)	angegebene	Glaubwürdigkeit, Richtigkeit und
Ereigni	sses	_		Quellen (inkl.	Vollständigkeit der Quelle(n)
_				Link etc.)	-

2. Welche Ursachen konnten Sie jeweils recherchieren? Geben Sie zu jeder recherchierten Ursache mindestens zwei von einander unabhängige Quellen an, die die Ursache benennen.

Fertigen Sie auch hier jeweils eine Tabelle an:

Ursache	Textbeleg	Quellen (inkl.	In der Quellen	Kommentare zur Glaubwürdigkeit,
		Link etc.)	angegebene	Richtigkeit und Vollständigkeit der
			Quellen (inkl.	Quelle(n)
			Link etc.)	

- 3. Welche Ereignisse/Ursachen haben mit Computerisierung zu tun?
- 4. Wie klar ist Ihr Rechercheergebnis bezüglich der Ursachen 1987? Woran liegt das?
- 5. Welche Quellen haben Sie unterwegs gefunden, die Sie als nicht vertrauenswürdig verworfen haben? Woran haben Sie die mangelnde Vertrauenswürdigkeit erkannt? Fertigen Sie eine Liste von Regeln an, nach denen vertrauenswürdige Quellen identifiziert werden können.
- 6. Wie schwer ist es Ihnen gefallen, die Quellen inhaltlich zu verstehen?
  - o Warum?
  - Wäre das bei Fragen zu Auswirkungen der Informatik in ganz anderen Bereichen der Wirtschaft (z.B. Großhandel, Rohstoffindustrie, Nachrichtenagenturen) vermutlich anders?

o Welchen Schluss ziehen Sie daraus?

## Nützliche Links:

- <a href="http://www.econlib.org/">http://www.econlib.org/</a>
- <a href="http://dict.leo.org">http://dict.leo.org</a> (zum Nachschlagen englischer Vokabeln)