

Praktische Informatik: Datenstrukturen SS 2006

DI Martin Rammerstorfer

Email: rammerstorfer@ssw.uni-linz.ac.at

Mag. Reinhard Wolfinger

Email: reinhard.wolfinger@jku.at

Telefon: 0732/2468-7134

Sprechstunde: Dienstag, 10:00-11:00

Institut für Systemsoftware

Johannes Kepler Universität Linz

Hochschulfondsgebäude, 3. Stock, Raum 304

SSW

Organisatorisches

- Übungsseite im WWW: www.ssw.uni-linz.ac.at/Teaching/Lectures/PID/2006/
- Übungen
 - 6 Übungen (werden von Tutoren korrigiert)
 - Übungshinweise im WWW beachten
 - Abgabe elektronisch (Upload ZIP/RAR) und in Papierform (Postkästen Hochschulfondsgebäude, 3. Stock) jeweils bis Dienstag 12:00
 - Passwort f
 ür Upload geht an EMail-Adresse in KUSSS
 - Korrigierte Übungen eine Woche später Dienstag 12:00 retour
- Übungstest am 20.6.2006
 - Bewertung: Punktemittelwert
 (Übungspunkte / Übungsanzahl + Testpunkte) / 2
 Übungen und Test müssen positiv sein
- Fragen?

SSW

Selbstorganisierende Liste

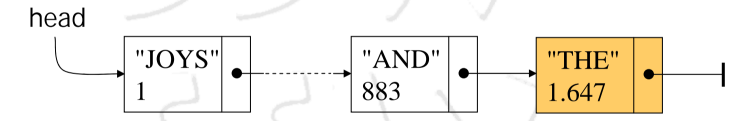
'Ugh!' said the Lory, with a shiver.

'I beg your pardon!' said the Mouse, frowning, but very politely: 'Did you speak?'

'Not I!' said the Lory hastily.

'I thought you did,' said the Mouse.

insert("THE")



1 THE (1648 times) ...

2 AND (883 times) 2597 GATHER (1 times)

3 TO (736 times) 2598 SORROWS (1 times)

4 A (634 times) 2599 JOYS (1 times)

5 IT (595 times) 2600 REMEMBERING (1 times)

2601 HAPPY (1 times)

• • •

SSW

Selbstorganisierende Liste

- Merkmal: Elemente mit häufigem Zugriff werden vorne in der Liste positioniert
- Strategie: Wenn auf ein Element zugegriffen wurde, positioniere es an die erste Stelle der Liste (Move-to-Front)

