Overview New Operations New Results Conclusion References

Generating Acrostics via Paraphrasing and Heuristic Search

Bruno Soares Fillmann Fernando Bombardelli da Silva Jürgen Bauer William Bombardelli da Silva

Technische Universität Berlin Datenbanksysteme und Informationsmanagement DBPRO – Database Projects (WS 2014/2015)

12.01.2015



Organization

- 1 Overview
- 2 New Operations
- 3 New Results
- 4 Conclusion
- 5 References



New Operations New Results Conclusion References

Overview

Overview

- The problem: Given a text T and an acrostic X, find a paraphrased version of T that encodes X in the first letters of each line.
- Main goal of the project: Implement the paper for the German language.
- Main idea of the algorithm:
 - Modeled as a search problem in a tree.
 - The vertices are states (texts) and the edges are operations over states.
 - Artificial intelligence is applied for the search strategy (A* Algorithm).



Last State of Work

Overview

- Line Break and Wrong Hyphenation Working Properly
- Search Algorithm Working Properly
- Word Insertion Working Partially, but Deletion Not Working

New Developed Operations

- Word Insertion Or Deletion (Enhancements)
- Synonym
- Hyphenation
- Spelling



New Operations New Results Conclusion References

Hyphenation |

Overview

- Line Length constraints $I_{min} = 50$ and $I_{max} = 70$.
- For hyphenation a re-implementation of Knuth's hyphenation algorithm in TeX is used (TEXHyphenator-J by David Tolpin)
- A word can be hyphenated if: The part of the current line **from** the beginning **to** the hyphen has a length of at least $I_{min} = 50$.
- The text **after** the hyphen has to be aligned again to fulfill the line length constraints.
- A greedy word wrap algorithm is applied.
- Don't allow words of length > 20 in the start text.



Iverview New Operations **New Results** Conclusion References

Hyphenation

Example:

38 hyphenations!

ORIGINAL TEXT:

Knuth ist der Sohn eines Lehrers. Er besuchte die Milwaukee Lutheran High School und begann sein Physikstudium

0.

Knuth ist der Sohn eines Lehrers. Er besuchte die Milwaukee Lutheran High School und begann sein Physikstudium

1.

Knuth ist der Sohn eines Lehrers. Er besuchte die Milwaukee Lutheran High School und begann sein Physikstudium

2.

Knuth ist der Sohn eines Lehrers. Er besuchte die Milwaukee Lutheran High School und begann sein Physikstudium



4 D > 4 A > 4

New Results References

Results — Deletion Of Words

In diesen Auflagen könnte denn auch der Hebel liegen, um Griechenland weiteres Geld zu verweigern. Denn ein Stopp der Zinszahlungen dürfte als Verstoß gegen das Rettungsprogramm gewertet werden. Denn für alle Geschäftbanken in der Eurozone gilt: Geld von der EZB gibt es nur mäßig, wenn die Finanzinstitute eine bestimmte Menge an Wertpapieren, zum Beispiel Staatsanleihen, als Pfand bei der EZB hinterlegen. In diesem Fall könnte die EZB ihre Ansprüche an die Sicherheiten wieder erhöhen

Result Text:

In diesen Auflagen könnte denn auch der Hebel liegen, um Griechenland weiteres Geld zu verweigern. Denn ein Stopp der Zinszahlungen dürf- //Wrong Huphenation te als Verstoß gegen das Rettungsprogramm gewertet werden. Denn für alle in der Eurozone gilt: Geld von der EZB gibt es nur Mäßig, wenn die Finanzinstitute eine bestimmte Menge an Wertpapieren. zum Beispiel Staatsanleihen, als Pfand bei der EZB hinterlegen. In diesem Fall könnte die EZB ihre Ansprüche an die Sicherheiten wieder

//Wrong Hyphenation

//Word Deletion



erhöhen.

Overview New Operations New Results Conclusion References

Results — Insertion Of New Words

Im Englischen bedeutet blau sein so etwas wie traurig oder deprimiert sein, weltbekannt ist die Musikrichtung Blues. Das ist traurig aber. Im Deutschen hat blau sein allerdings eine ganz andere Bedeutung. Wenn jemand eine feucht-fröhliche Party feiert (also eine, auf der viel Alkohol getrunken wird), dann ist er hinterher wahrscheinlich blau. Blau sein bedeutet im Deutschen nämlich betrunken sein.

Result Text:

Im Englischen bedeutet blau sein so etwas wie traurig oder deprimiert sein, weltbekannt ist die Musikrichtung Blues. Das ist echt traurig aber. Im Deutschen hat blau sein allerdings eine ganz andere Bedeutung. Wenn jemand eine feucht-fröhliche Party feiert (also eine, auf der viel Alkohol getrunken wird), dann ist er hinterher wahrscheinlich blau. Blau sein bedeutet im Deutschen nämlich betrunken sein.

```
//Line Break
//Word Insertion
//+ Line Break
```



Examples

■ 1 min 22 sec, 17517 nodes, Ops: Hyph, WrHyph, LB

ORIGINAL TEXT:

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und war der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover. (WrongHyphenation)

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und warder der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover. (WrongHyphenation)

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und warder der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover. (Hyphenation)



Examples

■ 1 min 22 sec, 17517 nodes, Ops: Hyph, WrHyph, LB

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und war der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover. (Hyphenation)

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und warder der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover. (LineBreak)

Friedrich wurde im Berliner Stadtschloss geboren und war der älteste überlebende Sohn von insgesamt 14 Kindern König Friedrich Wilhelms I. und dessen Gattin Sophie Dorothea, der ersten hochadligen Königin des Fürstentums zu Hannover.



Conclusion

- Present operations
- Update in the state of the work (what can the algorithm reach, relation with the paper)
- ..



Overview New Operations New Results Conclusion **References**

References



Benno Stein, Matthias Hagen, and Christof Bräutigam. *Generating Acrostics via Paraphrasing and Heuristic Search*.

In Junichi Tsujii and Jan Hajic, editors, 25th International Conference on Computational Linguistics (COLING 14), pages 2018-2029, August 2014. Association for Computational Linguistics.



Spiegel Online. *Griechenland und die Euro-Zone: Der fast unmögliche Rausschmiss.*

http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/griechenland-euro-austritt-waere-moeglich-aber-kompliziert-a-1011361.html. Am 07. Januar 2015



Hilko. Blau ist keine traurige Farbe.

https://deutschlich.wordpress.com/2013/03/12/blau-ist-keine-traurige-farbe. Am 07. Januar 2015



Questions?

