
Projects

- Archive of General Reference Corpora of Contemporary Written German
- Methods of Corpus Analysis and Corpus Mining

Researchers involved

- Dipl.-Ing. Cyril Belica
- Dr. Marc Kupietz
- Dipl.-Inf. Rainer Perkuhn
- Dr. Andreas Witt



Contact

Dipl.-Ing. Cyril Belica
Corpus Linguistics Programme Area
IDS – Institute for the German Language
Postfach 10 16 21
D-68016 Mannheim
Germany
Phone: +49-621-1581-0
Fax: +49-621-1581-200
Email: corpuslinguistics@ids-mannheim.de

 INSTITUT FÜR
DEUTSCHE SPRACHE

Programme Area for

**Corpus
Linguistics**

 INSTITUT FÜR
DEUTSCHE SPRACHE

R 5, 6-13

D-68161 Mannheim

www.ids-mannheim.de

Mitglied der

Leibniz-Gemeinschaft

The Institute for the German Language (IDS) is the central institution for the study and documentation of the contemporary usage and recent history of the German language. Together with 85 other non-university research institutes and service facilities, it belongs to the Leibniz Association, one of the four major research organisations in Germany.

The Corpus Linguistics Programme Area at the IDS is concerned with methodologies for exploring and analyzing very large corpora of naturally occurring texts in order to uncover language structures on an empirical basis. The primary means of investigation are mathematical-statistical, pattern-oriented, and data-driven inductive methods.

Objectives

- continuous expansion of text corpora, with a focus on size, variability, recency, and copy-right clearance of data
- study, development, and evaluation of innovative mathematical-statistical methods for corpus analysis, and of generic models for mining corpus-analytical results
- application of corpus-linguistic methods for the extraction, qualitative analysis and linguistic interpretation of recurrent patterns of language use
- reflections at the level of linguistic theory formation and philosophy of science, with a focus on the interaction between inductive usage-based approaches and the more deductive discussion in theoretical linguistics

flüssigen Betonmassen gestürzt sind Es gab in diesen Jahren viele verschiedene Pläne zur Bunkernutzung: Manche wollten ihn zuschütten und auf dem Hügel ein Ausflugslokal mit Blick auf die Weser errichten andere wollten ihn zum Atombunker umbauen lassen Seit 1983 erinnert ein eher unauffälliges Mahnmal an das Los der ehemaligen Zwangsarbeiter 1988 drehte Thomas Mitscherlich für den NDR einen zweiteiligen Bericht über den Bunker seinen Bau und die Qualität der Ausführung Seitdem beschäftigen sich immer wieder Einzel und besonders verbrecherischen Aspekt der Bremer Lokalggeschichte So hat z B Anfang der 90er Jahre eine Schülerinitiative Briefe an Firmen geschrieben die an der Bauausführung beteiligt waren und nichtssagende bzw gar keine Antworten erhalten: August Reiners Tesch Demag Bremer Vulkan und Wayss Freytag Außerdem waren die Deschimag/Werft AG "Weser" die zum Krupp Konzern gehört und Siemens Schuckert am Bau beteiligt Heute wird ein Teil des Bunkers als Bundesmarinedepot genutzt j Die Ausstellung

