

# Vom Text zum Bild

## Visualisierung von Microcontent

am Beispiel von Balthasar Gracians Handorakel

(2)

Zur Methode

*Univ.-Prof. Dr. Friedrich Lachmayer*

*Universität Klagenfurt*

*3. November 2010*

**informelle  
Regeln**

**formelle  
Regeln**

**Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)**

**Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik**

**informelle  
Regeln**

**formelle  
Regeln**

Prosabeschreibung g

**Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)**

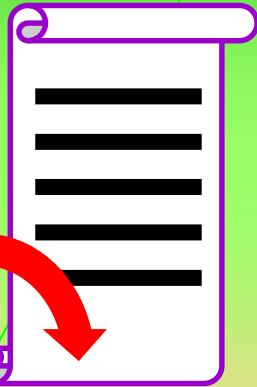
**Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik**

**informelle  
Regeln**

**formelle  
Regeln**

**Handorakel**

Prosabeschreibung g



**Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)**

**Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik**

**informelle  
Regeln**

**formelle  
Regeln**

**Handorakel**

**Titel**

Prosabeschreibung

**Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)**

**Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik**

informelle  
Regeln

formelle  
Regeln

Handorakel

Titel

Prosabeschreibung

situative Visualisierung

Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)

Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik

informelle  
Regeln

formelle  
Regeln

Handorakel

Titel

Symbol

situative Visualisierung

Prosabeschreibung

Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)

Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik

informelle  
Regeln

formelle  
Regeln

Prosabeschreibung

Handorakel

Titel

Typus-  
Icon

Symbol

situative Visualisierung

Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)

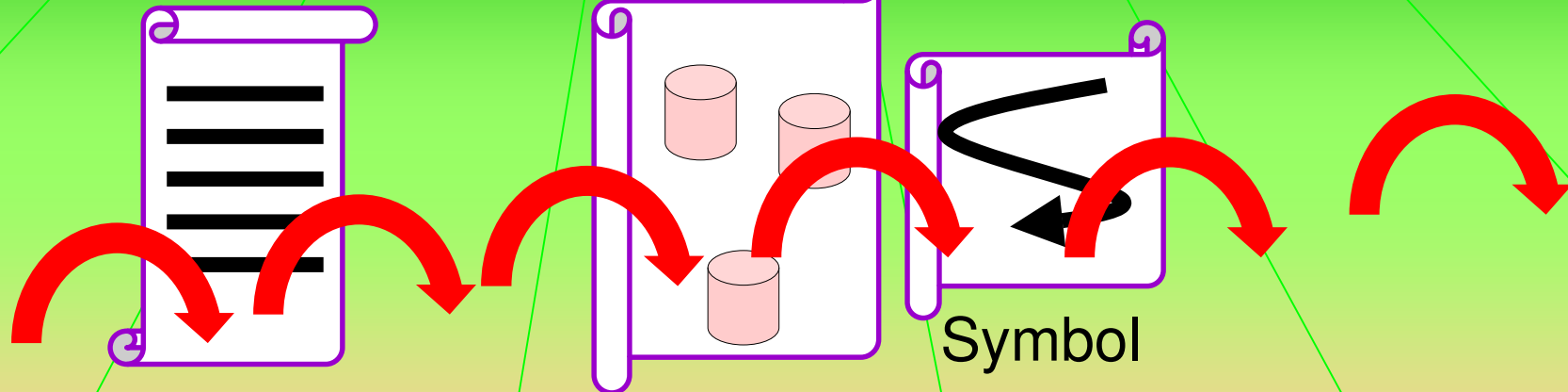
Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik



informelle  
Regeln

formelle  
Regeln

Handorakel



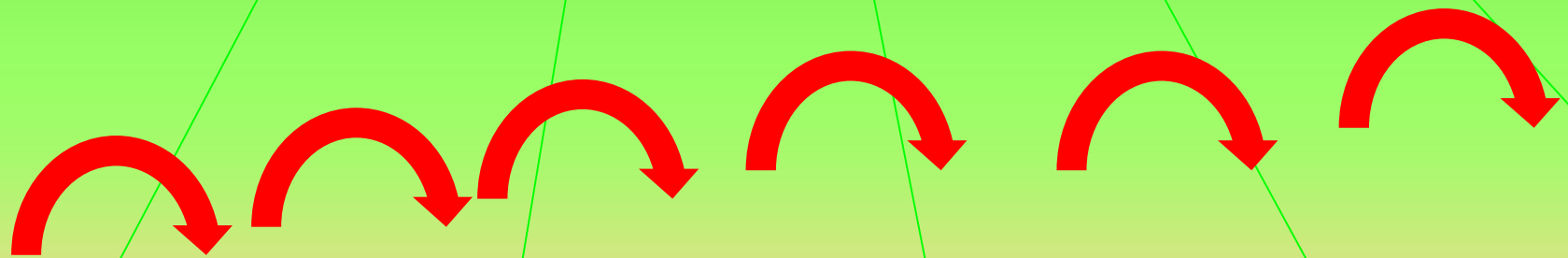
situative Visualisierung

Symbol

Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)

Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik

# Lernen durch Transformation von Information



Intermediäre Strukturen (Matthias Grabmair)

Problem: Polysyntaktische ( H G Fill) Überbrückung von Semantik

