

# Sprache entdecken

## Experimente zum Ansehen und Ausprobieren am Computer

Kordula De Kuthy Detmar Meurers

kdk@sfs.uni-tuebingen.de

dm@sfs.uni-tuebingen.de

Neigungskurs  
Aischbachschule, Tübingen  
20. März 2013

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Sprache – worum geht's?

- ▶ Es gibt ca. 7100 lebende Sprachen auf der Welt  
(<http://ethnologue.com/statistics>)

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Sprache – worum geht's?

- ▶ Es gibt ca. 7100 lebende Sprachen auf der Welt  
(<http://ethnologue.com/statistics>)
- ▶ All diese lebenden Sprachen werden gesprochen.

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Sprache – worum geht's?

- ▶ Es gibt ca. 7100 lebende Sprachen auf der Welt  
(<http://ethnologue.com/statistics>)
- ▶ All diese lebenden Sprachen werden gesprochen.
- ▶ Ca. 30% der Sprachen kann man auch schreiben.

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Sprache – worum geht's?

- ▶ Es gibt ca. 7100 lebende Sprachen auf der Welt  
(<http://ethnologue.com/statistics>)
- ▶ All diese lebenden Sprachen werden gesprochen.
- ▶ Ca. 30% der Sprachen kann man auch schreiben.
- ▶ Um eine Sprache schreiben zu können, muss jemand ein Schriftsystem erfunden haben.

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



- ▶ Schriftsysteme entwickeln sich langsam. Von manchen weiß man genauer, wann Sie entwickelt wurden

### Sprache

Worum geht's?

### Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

### Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



- ▶ Schriftsysteme entwickeln sich langsam. Von manchen weiß man genauer, wann Sie entwickelt wurden, z.B.:
  - ▶ Die koreanische Schrift Hangeul wurde 1444 unter König Sejong erfunden.

모든 인간은 태어날 때부터 자유로우며 그 존엄과 권리에 있어 동등하다. 인간은 천부적으로 이성과 양심을 부여받았으며 서로 형제애의 정신으로 행동하여야 한다.

(<http://omniglot.com/writing/korean.htm>)

- ▶ Schriftsysteme entwickeln sich langsam. Von manchen weiß man genauer, wann Sie entwickelt wurden, z.B.:

- ▶ Die koreanische Schrift Hangeul wurde 1444 unter König Sejong erfunden.

모든 인간은 태어날 때부터 자유로우며 그 존엄과 권리에 있어 동등하다. 인간은 천부적으로 이성과 양심을 부여받았으며 서로 형제애의 정신으로 행동하여야 한다.

(<http://omniglot.com/writing/korean.htm>)

- ▶ Für Indianersprachen wurde sie oft von Missionaren entwickelt, z.B. 1834 die Riggs Schrift für Sioux.

Ehą̀ni hé́cheš oyáte waŋ igláka áyĩŋ na waná éthipi yuŋh́án wičháša  
waŋ tháwiču kiŋ hečíya

(<http://www.omniglot.com/writing/sioux.htm>)

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

### Sprache

Worum geht's?

### Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

### Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf?

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf?

## ► Worte

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf?

- ▶ Worte
  - ▶ Aus Worten kann man Sätze bauen, und aus Sätzen Texte.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf?

- ▶ Worte
  - ▶ Aus Worten kann man Sätze bauen, und aus Sätzen Texte.
- ▶ Aber was genau schreibt man von einem Wort auf?

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert







# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt: *Plosiv, endozentrisch*

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt: *Plosiv, endozentrisch*
  - ▶ Auch wenn man sie aussprechen kann, die Bedeutung der Worte kennt man so natürlich noch nicht!

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt: *Plosiv, endozentrisch*
  - ▶ Auch wenn man sie aussprechen kann, die Bedeutung der Worte kennt man so natürlich noch nicht!
- ▶ Das Deutsche, Englische, Türkische und viele andere Sprachen werden mit Alphabeten geschrieben

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt: *Plosiv, endozentrisch*
  - ▶ Auch wenn man sie aussprechen kann, die Bedeutung der Worte kennt man so natürlich noch nicht!
- ▶ Das Deutsche, Englische, Türkische und viele andere Sprachen werden mit Alphabeten geschrieben, sogar die koreanische Schrift: Hangeul 한글

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

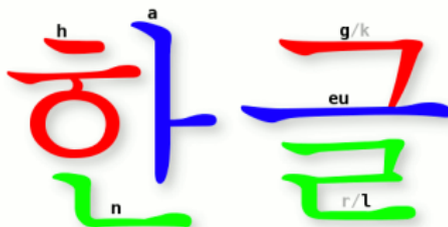
Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Schreiben wie man's spricht: Alphabete

- ▶ Wenn man eine Sprache mit einem Alphabet aufschreibt, so sieht man direkt, wie sie ausgesprochen wird.
- ▶ So kann man auch geschriebene Worte aussprechen, die man gar nicht kennt: *Plosiv, endozentrisch*
  - ▶ Auch wenn man sie aussprechen kann, die Bedeutung der Worte kennt man so natürlich noch nicht!
- ▶ Das Deutsche, Englische, Türkische und viele andere Sprachen werden mit Alphabeten geschrieben, sogar die koreanische Schrift: Hangeul 한글



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben

was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Alphabete können auch manches weglassen

- ▶ Bei manchen Alphabeten werden nicht alle Laute notiert.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Alphabete können auch manches weglassen

- ▶ Bei manchen Alphabeten werden nicht alle Laute notiert.
- ▶ In der Schrift des Arabischen und Hebräischen müssen z.B. Selbstlaute (Vokale) nicht aufgeschrieben werden.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Alphabete können auch manches weglassen

- ▶ Bei manchen Alphabeten werden nicht alle Laute notiert.
- ▶ In der Schrift des Arabischen und Hebräischen müssen z.B. Selbstlaute (Vokale) nicht aufgeschrieben werden.
- ▶ Ein Beispiel aus dem Hebräischen:

מחשב

*b š x m*

[maxʃev]

‘Computer’

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Alphabete können auch manches weglassen

- ▶ Bei manchen Alphabeten werden nicht alle Laute notiert.
- ▶ In der Schrift des Arabischen und Hebräischen müssen z.B. Selbstlaute (Vokale) nicht aufgeschrieben werden.
- ▶ Ein Beispiel aus dem Hebräischen:

מחשב

*b š x m*

[maxʃev]

‘Computer’

מחשב

*b š x m*

[mexuʃav]

‘ist digitalisiert’

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Alphabete können auch manches weglassen

- ▶ Bei manchen Alphabeten werden nicht alle Laute notiert.
- ▶ In der Schrift des Arabischen und Hebräischen müssen z.B. Selbstlaute (Vokale) nicht aufgeschrieben werden.
- ▶ Ein Beispiel aus dem Hebräischen:

מחשב

*b š x m*

[maxʃev]

‘Computer’

מחשב

*b š x m*

[mexuʃav]

‘ist digitalisiert’

מחשב

*b š x m*

[mexaʃav]

‘mit + er denkt’

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint  
Logogramme

Beides aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# IPA: Ein Alphabet für alle Sprachlaute

- ▶ Das Internationale Phonetische Alphabet hat für jeden Laut genau ein Symbol:
- ▶ <http://web.uvic.ca/ling/resources/ipa/charts/IPA/IPA/IPA.htm>

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf? Teil 2

- ▶ Neben der Aussprache von Wörtern, was gehört noch zu einem Wort?

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf? Teil 2

- ▶ Neben der Aussprache von Wörtern, was gehört noch zu einem Wort? Die Bedeutung!

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf? Teil 2

- ▶ Neben der Aussprache von Wörtern, was gehört noch zu einem Wort? Die Bedeutung!
- ▶ Bei alphabetischen Schriften kann man die Aussprache ablesen, muss sich aber die Bedeutung merken.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Was schreibt eine Schrift eigentlich auf? Teil 2

- ▶ Neben der Aussprache von Wörtern, was gehört noch zu einem Wort? Die Bedeutung!
- ▶ Bei alphabetischen Schriften kann man die Aussprache ablesen, muss sich aber die Bedeutung merken.
- ▶ Es gibt auch **logographische Schriften**, wo man statt der Aussprache die Bedeutung direkt ablesen kann!

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht  
Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht  
Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht  
Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz  
Amplitude

Spektrogramme

Töne  
Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



- ▶ Bei logographischen Schriften ist das ähnlich:



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



- ▶ Bei logographischen Schriften ist das ähnlich:



Das Wort “Auge” in der chinesischen Schrift  
(vor gut 3000 Jahren: Orakelknochenschrift)

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht  
Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



- ▶ Bei logographischen Schriften ist das ähnlich:



Das Wort “Auge” in der chinesischen Schrift  
(vor gut 3000 Jahren: Orakelknochenschrift)



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



- ▶ Bei logographischen Schriften ist das ähnlich:



Das Wort “Auge” in der chinesischen Schrift  
(vor gut 3000 Jahren: Orakelknochenschrift)



“Pferd”

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht  
Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Scheiben was man meint: Logographie

- ▶ Wir kennen viele Zeichen, bei denen man direkt weiß, was sie bedeuten (sie aber nicht “aussprechen” kann):



- ▶ Bei logographischen Schriften ist das ähnlich:



Das Wort “Auge” in der chinesischen Schrift  
(vor gut 3000 Jahren: Orakelknochenschrift)



“Pferd”

- ▶ Entwicklung eines Chinesischen Schriftzeichens:



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Piktogramme

女	子	口	日	月	山	川	豕
Frau	Kind	Mund	Sonne	Mond	Berg	Fluss	Schwein

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Piktogramme

女 子 口 日 月 山 川 豕

Frau Kind Mund Sonne Mond Berg Fluss Schwein

目 心 雨 田 木 龜

Auge Herz Regen Feld Baum Schildkröte

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Piktogramme

女 子 口 日 月 山 川 豕

Frau Kind Mund Sonne Mond Berg Fluss Schwein

目 心 雨 田 木 龜

Auge Herz Regen Feld Baum Schildkröte

Piktogramme können auch kombiniert werden:

好 安 明 家 思 牢 雷

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Piktogramme

女 子 口 日 月 山 川 豕

Frau Kind Mund Sonne Mond Berg Fluss Schwein

目 心 雨 田 木 龜

Auge Herz Regen Feld Baum Schildkröte

Piktogramme können auch kombiniert werden:

好 安 明 家 思 牢 雷

gut friedlich hell Zuhause Gedanke Gefängnis Donner  
Frau + Kind Frau unter Dach Sonne + Mond Familie Herz + Feld Kuh unter Dach Wolke über Feld  
Schwein unter Dach

([http://www.omniglot.com/writing/chinese\\_types.htm](http://www.omniglot.com/writing/chinese_types.htm))

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Ideogramme

一 二 三 上 下 中 力

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Ideogramme

一

eins

二

zwei

三

drei

上

über

下

unter

中

Mitte

力

Stärke  
(Pflug)

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Ideogramme

一	二	三	上	下	中	力
eins	zwei	drei	über	unter	Mitte	Stärke (Pflug)

Es gibt auch hier Zusammensetzungen:

男

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Unterschiedliche Arten von Logogrammen

## Ideogramme

一	二	三	上	下	中	力
eins	zwei	drei	über	unter	Mitte	Stärke (Pflug)

Es gibt auch hier Zusammensetzungen:

男

Mann/männlich  
Feld + Stärke

([http://www.omniglot.com/writing/chinese\\_types.htm](http://www.omniglot.com/writing/chinese_types.htm))

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.
- ▶ Beispiel hier: Hieroglyphen-Schrift des Alt-Ägyptischen

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.
- ▶ Beispiel hier: Hieroglyphen-Schrift des Alt-Ägyptischen



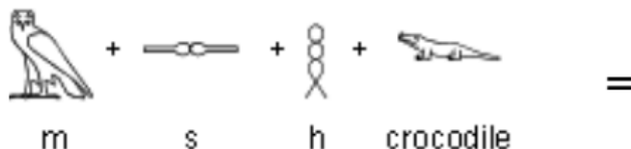
# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.
- ▶ Beispiel hier: Hieroglyphen-Schrift des Alt-Ägyptischen



# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.
- ▶ Beispiel hier: Hieroglyphen-Schrift des Alt-Ägyptischen



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

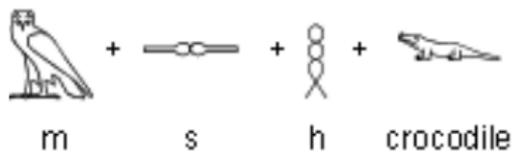
Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Kombinationen von Bedeutung und Aussprache

- ▶ Im chinesischen Schriftsystem existieren auch Kombinationen von Bedeutung und Aussprache.
- ▶ Beispiel hier: Hieroglyphen-Schrift des Alt-Ägyptischen



(<http://www.omniglot.com/writing/egyptian.htm>)

- ▶ Gesprochene Sprache besteht wie alle Klänge aus Schallwellen.
- ▶ Die Wellenformen kann man sich ansehen.
  - ▶ Audacity (<http://audacity.sourceforge.net>)
  - ▶ zur Untersuchung von Sprache:
    - ▶ Wavesurfer (<http://sourceforge.net/projects/wavesurfer>)
    - ▶ Praat (<http://www.fon.hum.uva.nl/praat>)
- ▶ Wir können zwei Dinge klar unterscheiden:
  - ▶ wie **hoch** ein Ton ist: die “Frequenz”
  - ▶ wie **laut** er ist: die “Amplitude”

## Sprache

Worum geht's?

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

### Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

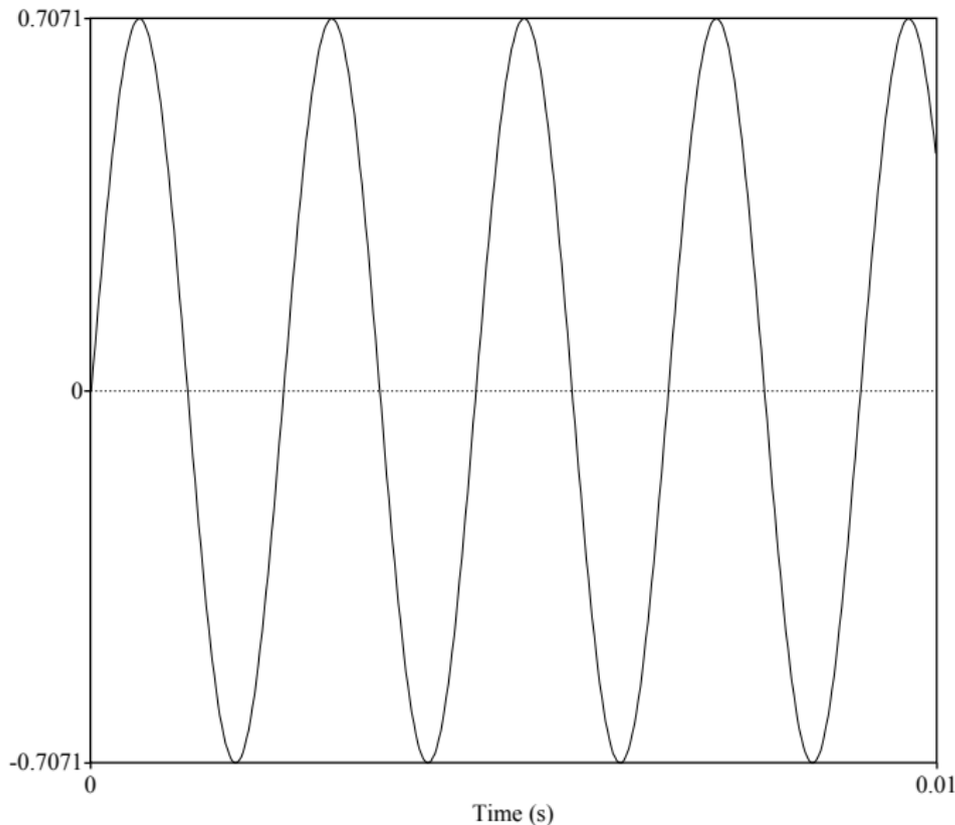
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Wellenform von 440hz



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

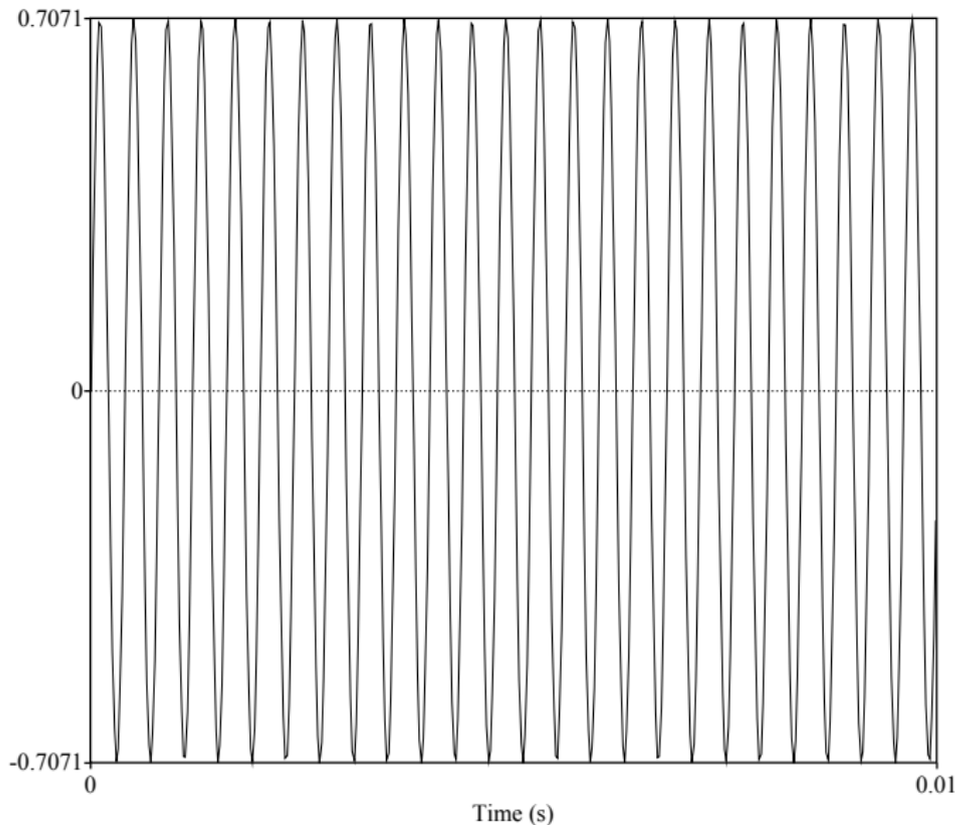
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Wellenform von 2500hz



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

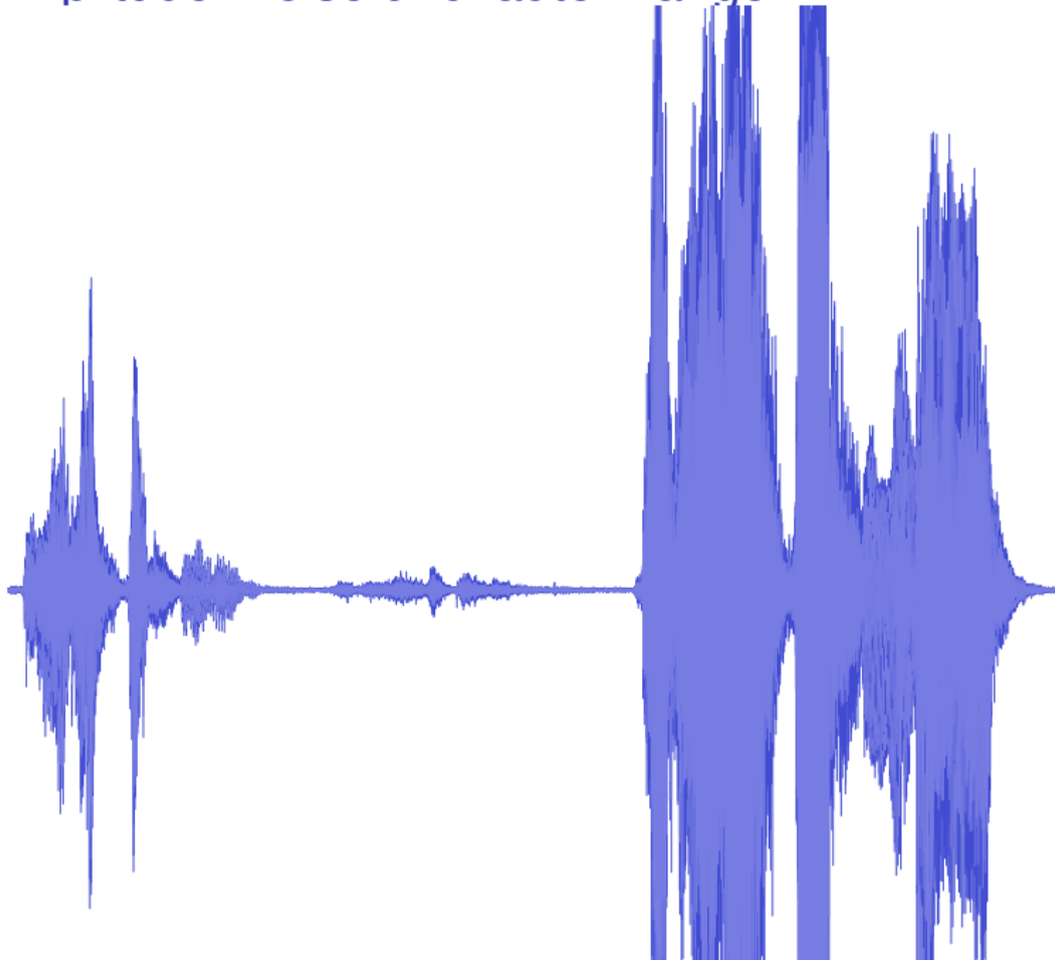
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Amplitude: Leise und laute Klänge



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Spektrogramm: Frequenzen genau sehen

- ▶ Um zu analysieren, was in einem Klang genau steckt, schaut man sich oft die Frequenzen genauer an.
- ▶ Ein Spektrogramm zeigt uns genau die Verteilung der Frequenzen eines Klangs.

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

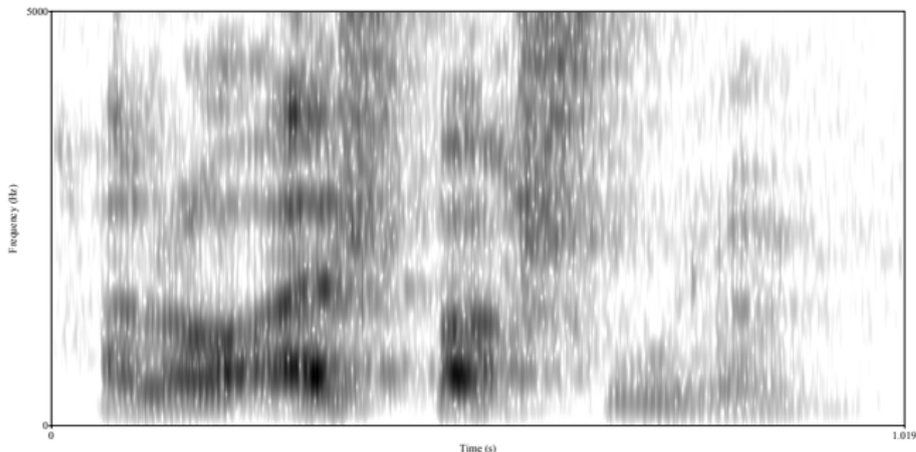
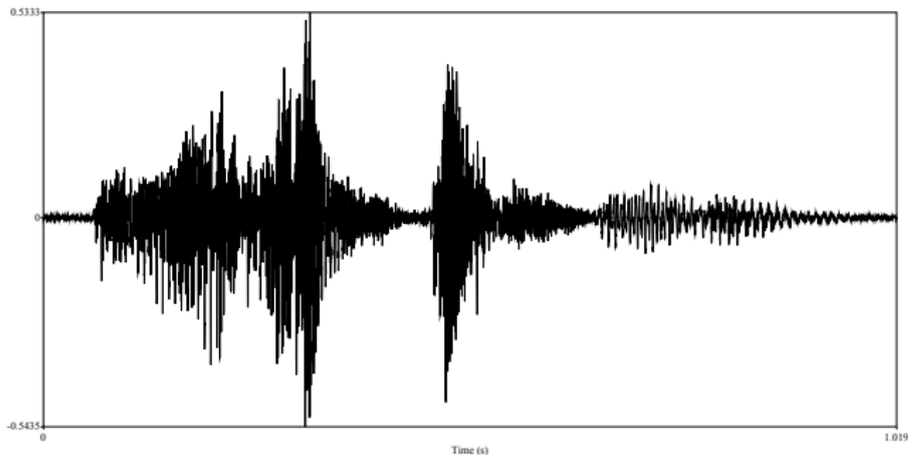
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Welle & Spektrogramm: *Hallo Aischbachschule*



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

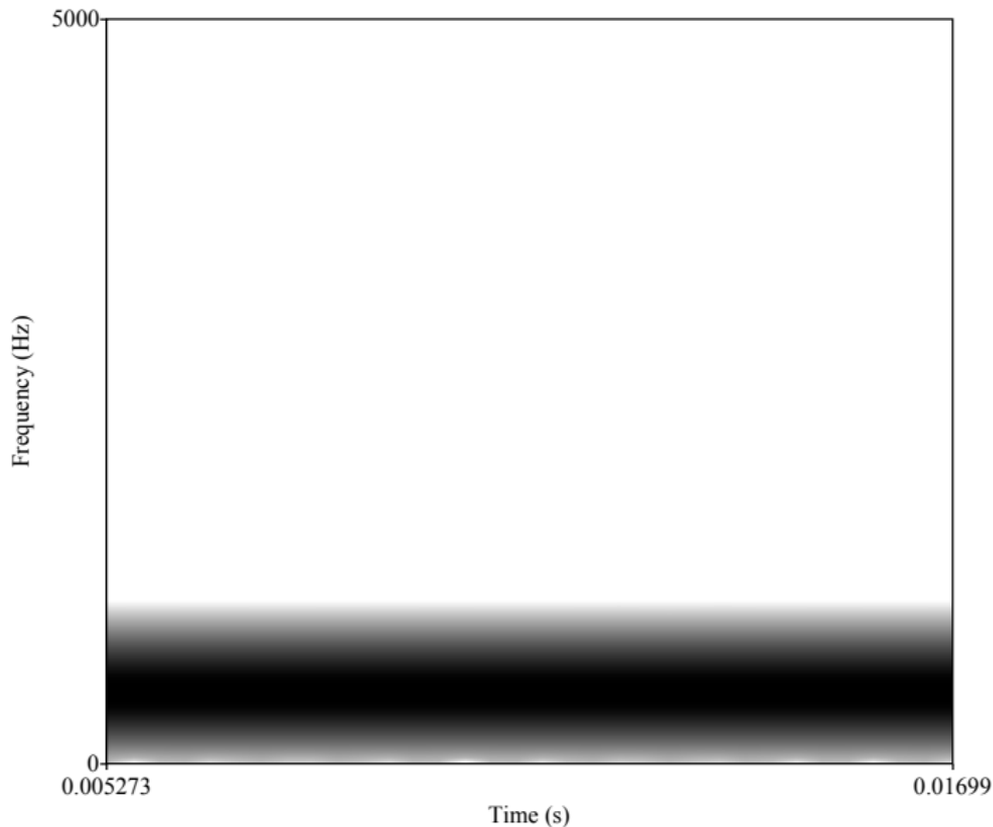
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Spektrogramm des Tons von 440hz



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

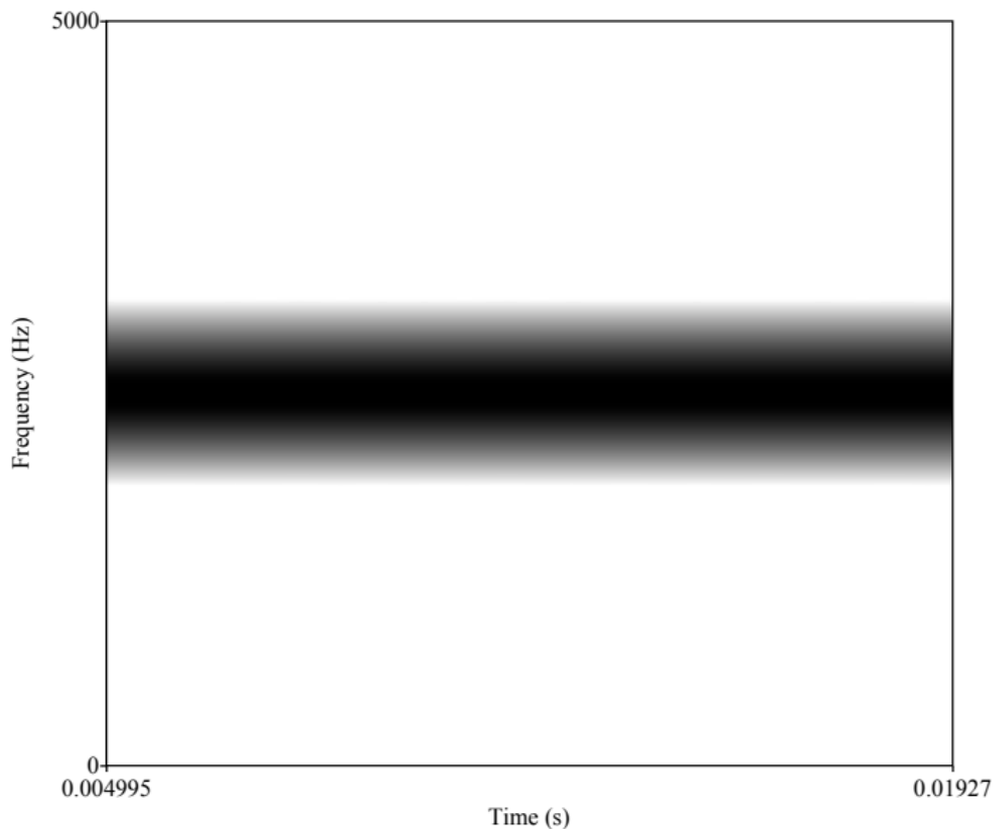
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Spektrogramm des Tons von 2500hz



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Wellenform des englischen Worts "thursday"

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

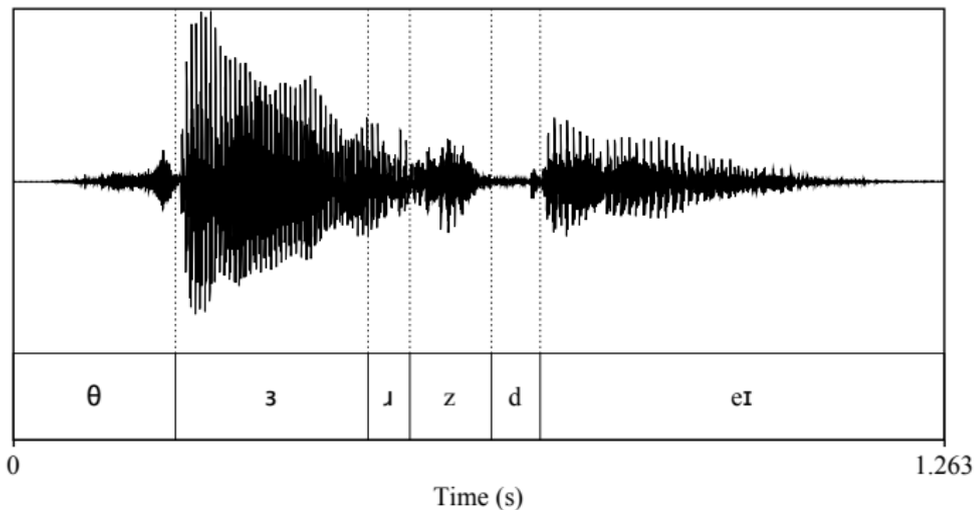
tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Spektrogramm des englischen Worts "thursday"

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

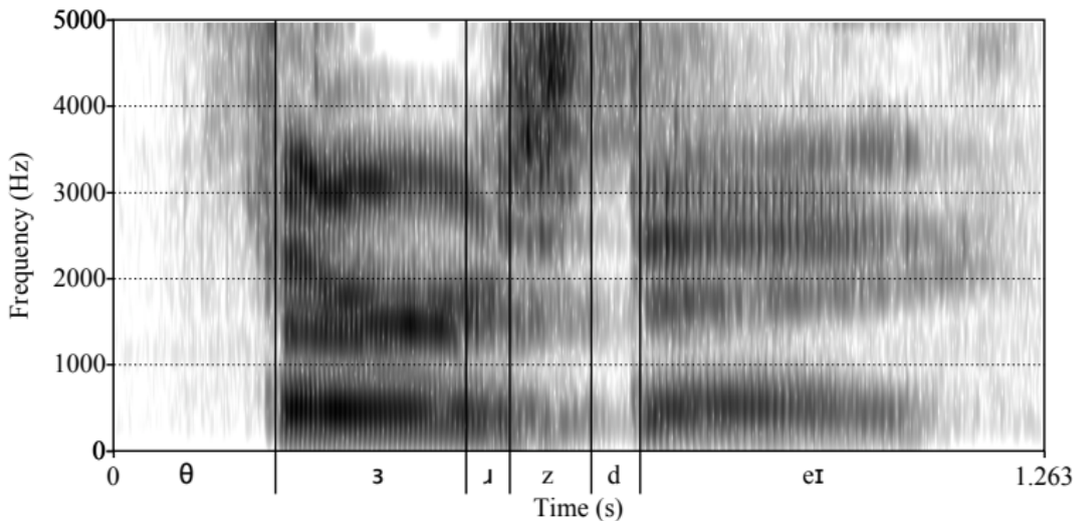
tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Spektrogramm der Vokale *a e i o u*

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

## Sprache

Worum geht's?

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

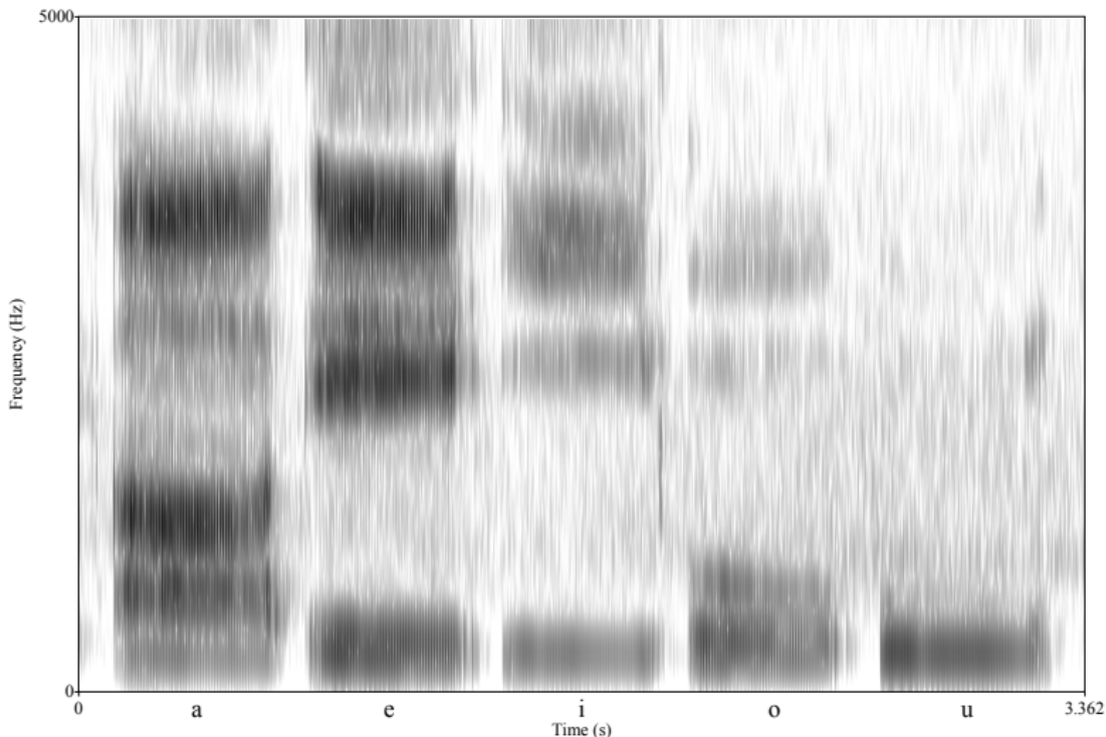
tut – Mut

Lust – List

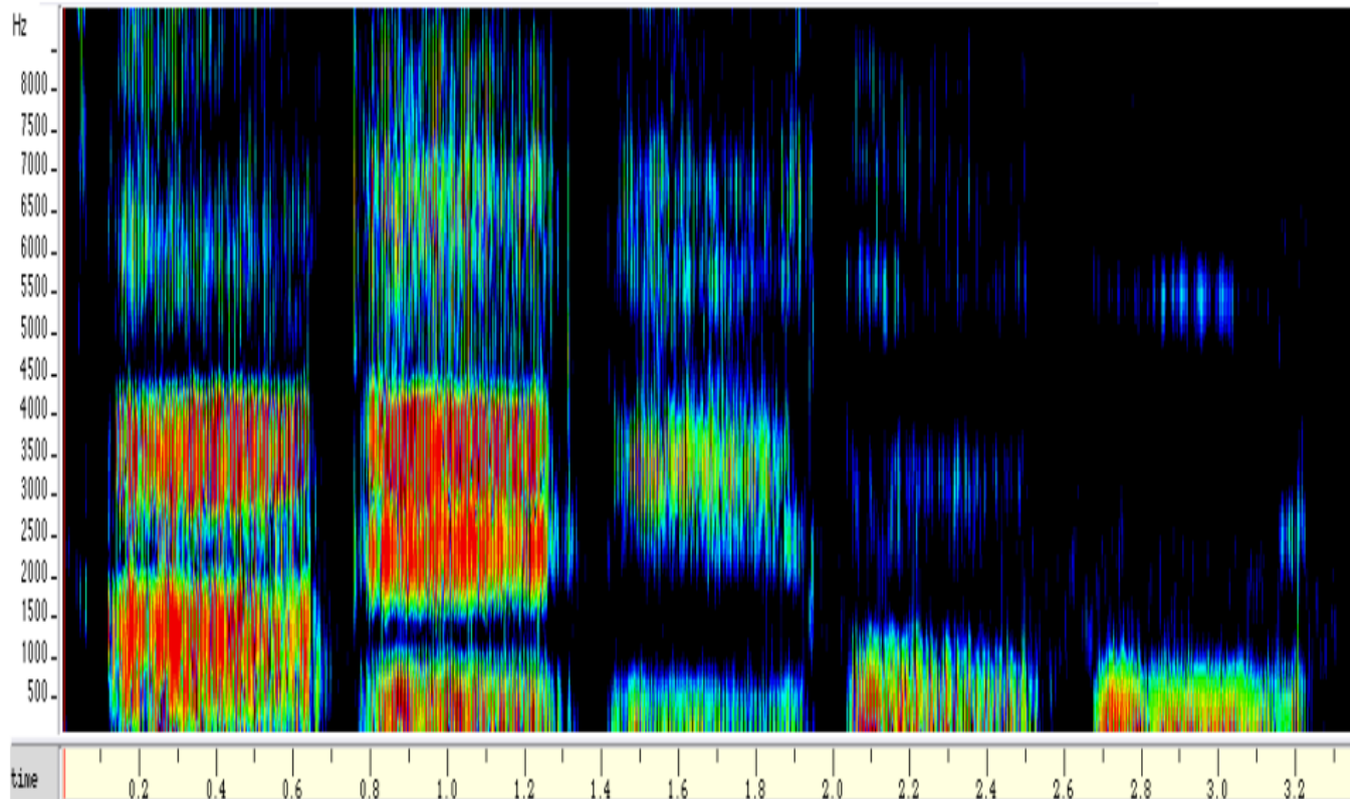
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Spektrogramm der Vokale *a e i o u*



# Spektrogramme der Wörter “tut” und “Mut”

## Sprache

Worum geht's?

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

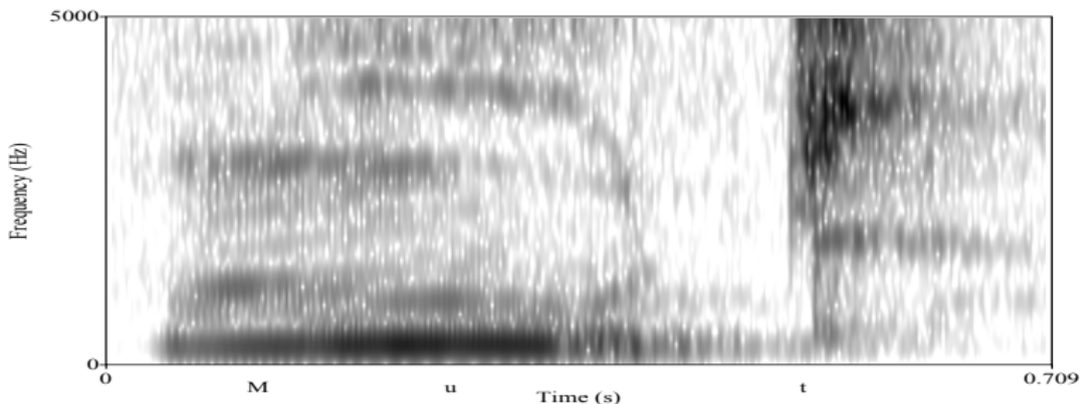
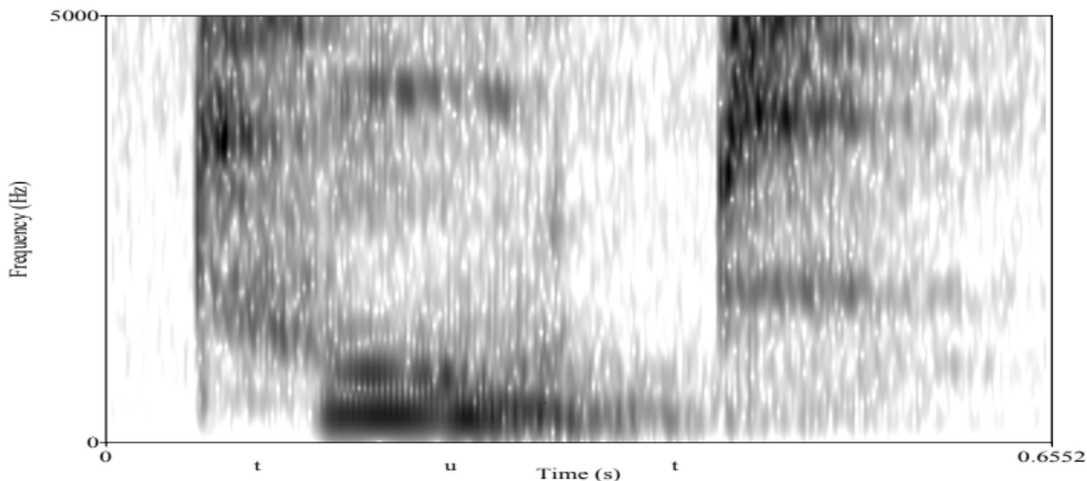
tut – Mut

Lust – List

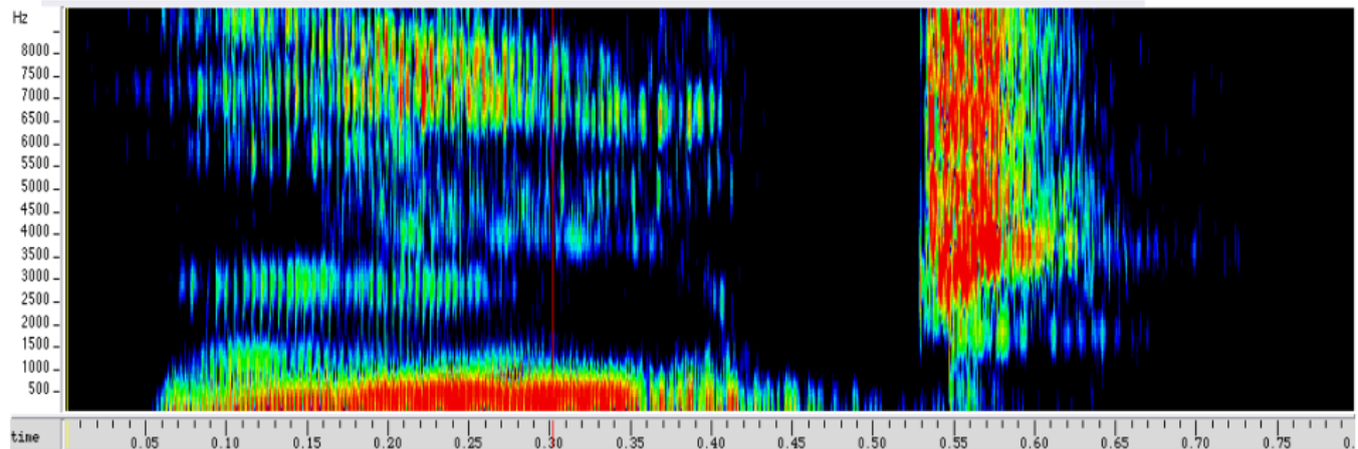
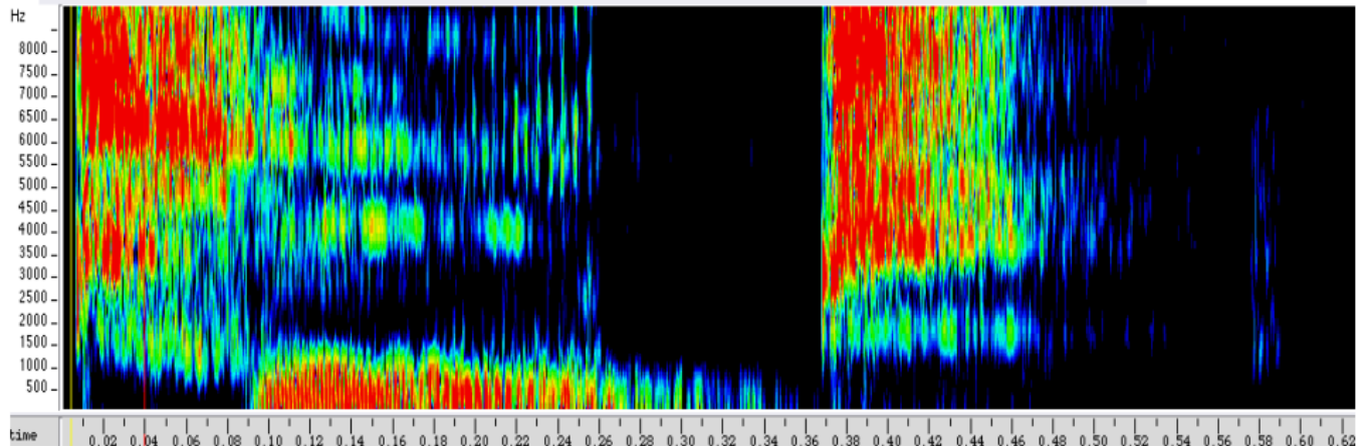
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

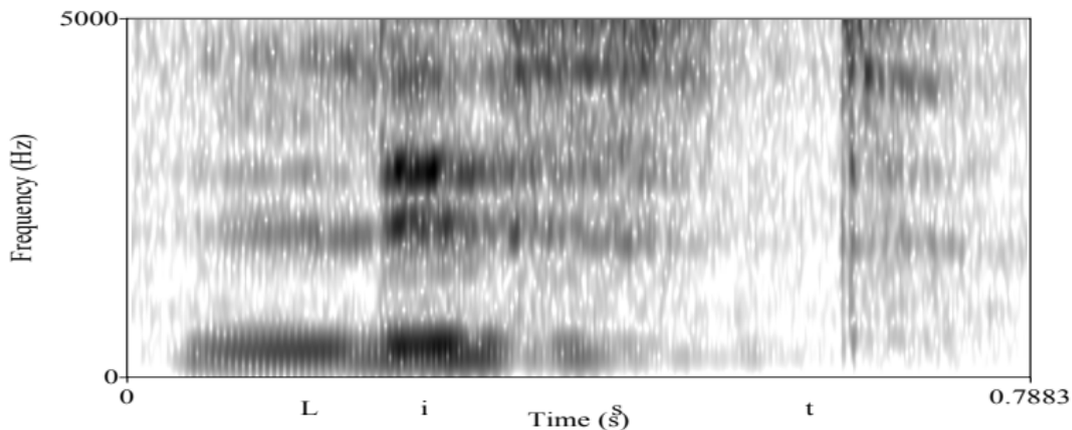
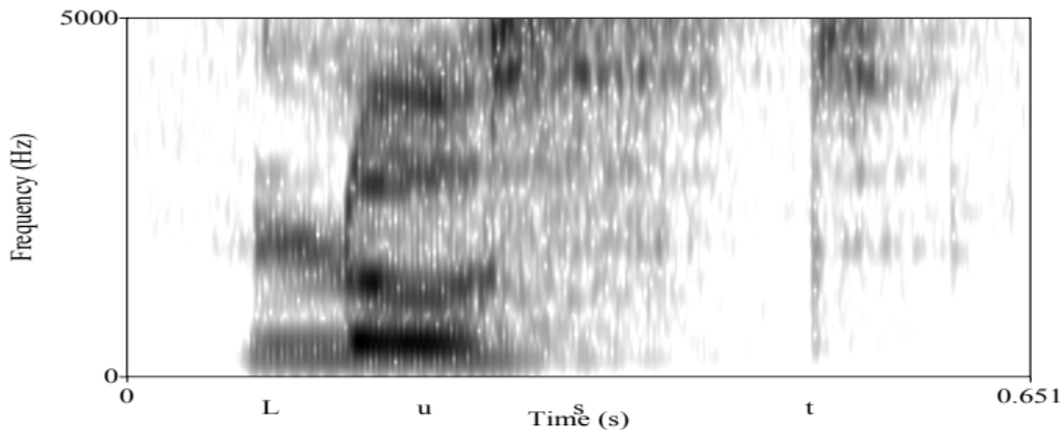
Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Spektrogramme der Wörter "tut" und "Mut"



# Spektrogramme der Wörter "Lust" und "List"



Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

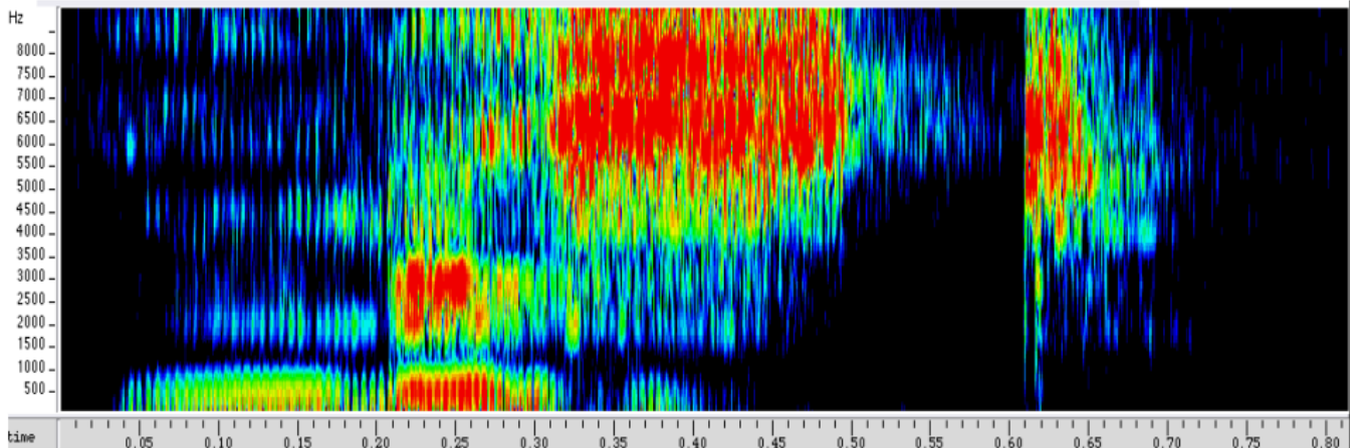
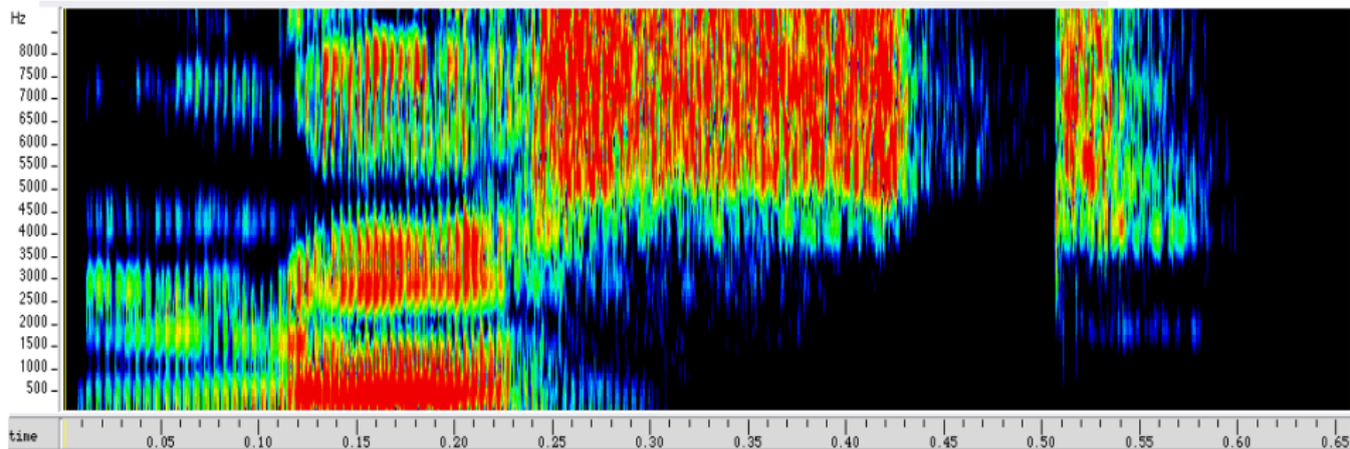
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert



# Spektrogramme der Wörter "Lust" und "List"



# Spektrogramme der Wörter "Tage" und "Waage"

## Sprache

Worum geht's?

## Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

## Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

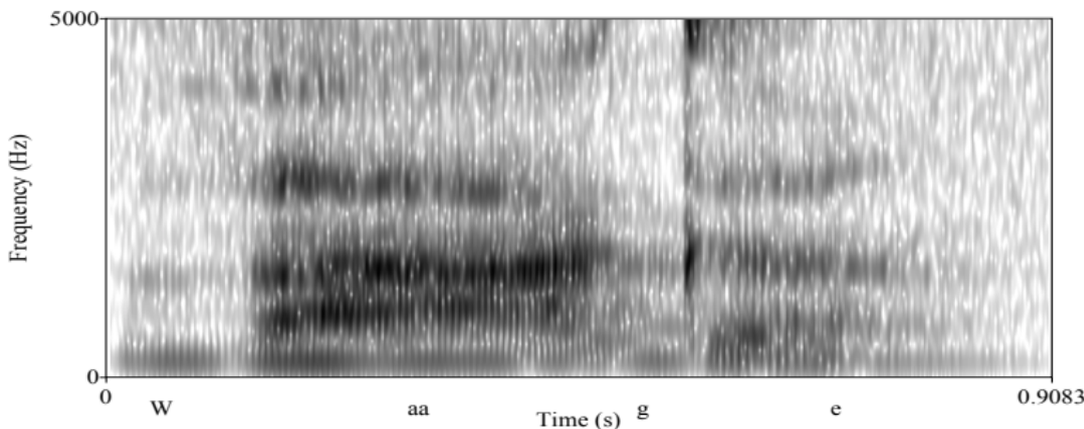
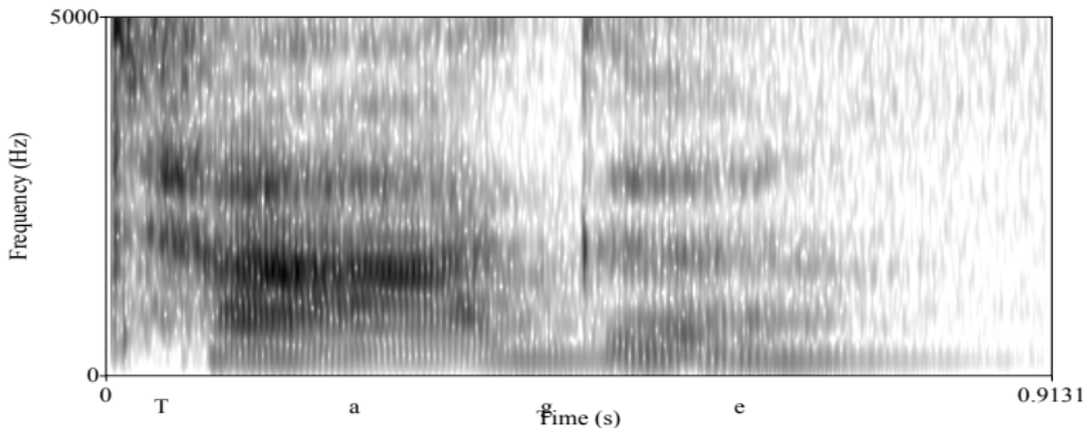
tut – Mut

Lust – List

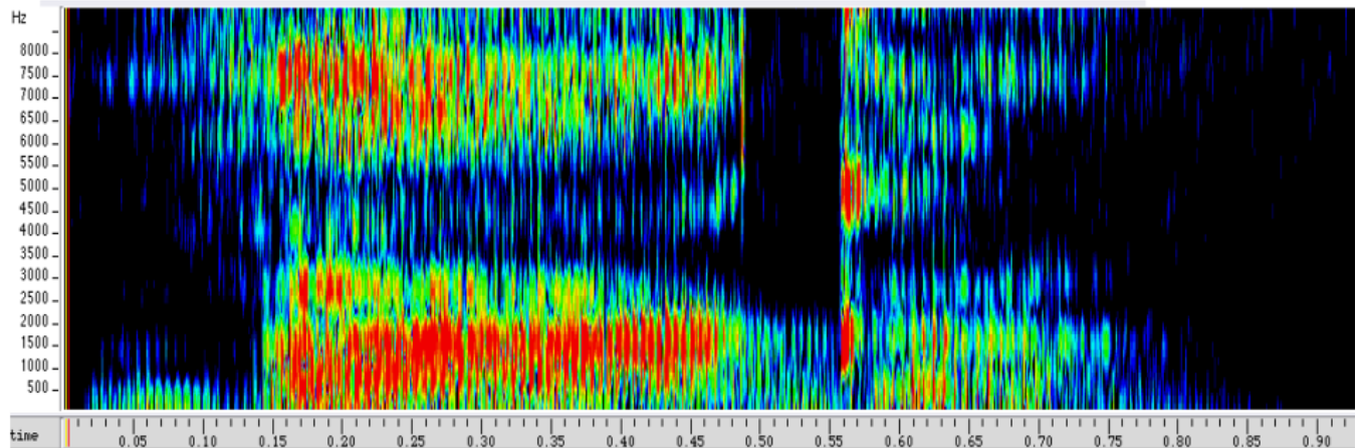
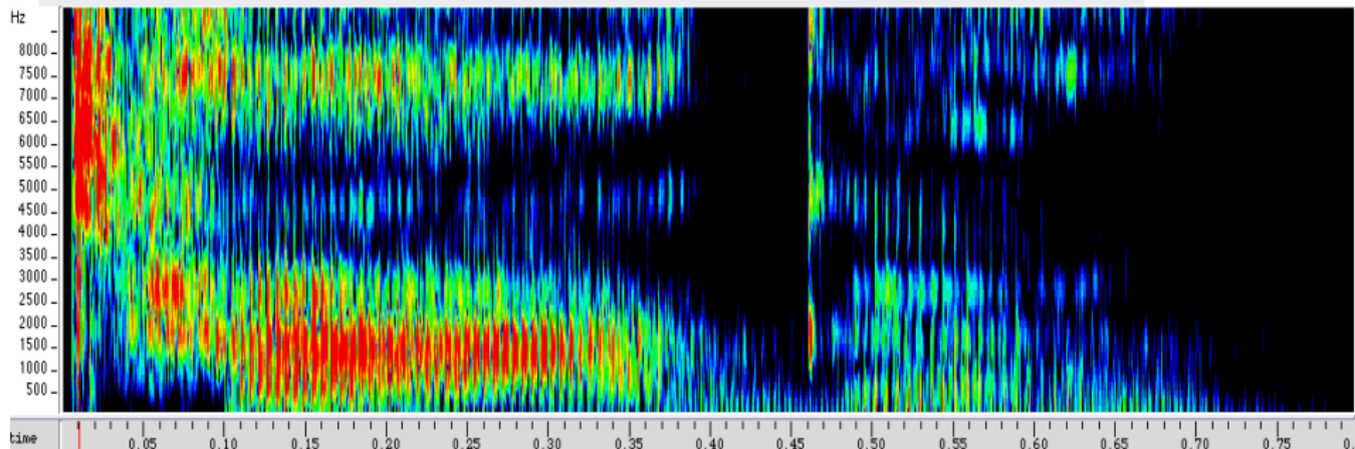
Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Spektrogramme der Wörter "Tage" und "Waage"



# Die Augen hören mit!

- ▶ Bei der Untersuchung der Sprachwahrnehmung von Kindern entdeckte Harry McGurk in den 70er Jahren, dass nicht nur die Schallwellen relevant sind.
- ▶ Wenn wir das Gesicht des Sprechers sehen können, integriert das Gehirn integriert die Sinneseindrücke der Ohren mit denen der Augen.
- ▶ Dies kann man zeigen wenn Video und Audio nicht übereinstimmen: **der McGurk Effekt**
- ▶ Probier es aus: <http://youtube.com/watch?v=PWGeUztTkRA>

## Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

### Sprache

Worum geht's?

### Geschriebene Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

### Gesprochene Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

### Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung integriert



# Wie das Gehirn Bedeutung integriert

- ▶ Wie wird Bedeutung beim Lesen verarbeitet?
- ▶ Dazu können wir etwas über den **Stroop Effekt** erfahren.
- ▶ Es geht dabei um die Integration von
  - ▶ Wortbedeutung: Rot (ist eine bestimmte Farbe)
  - ▶ Schriftfarbe: **Hallo** (ist blau geschrieben)
- ▶ Was passiert, wenn es einen Konflikt zwischen Wortbedeutung und Schriftfarbe gibt? **rot, grün, . . .**
- ▶ Kann man die Schriftfarbe benennen, ohne sich durch die Wortbedeutung beeinflussen zu lassen?
- ▶ Probier es aus: <http://youtube.com/watch?v=p5QDFCpXQL4>

Sprache entdecken

Kordula De Kuthy  
Detmar Meurers

Sprache

Worum geht's?

Geschriebene  
Sprache

Aufschreiben  
wie man's spricht

Aufschreiben  
was man meint

Logogramme

Beides Aufschreiben

Gesprochene  
Sprache

Wellenformen

Frequenz

Amplitude

Spektrogramme

Töne

Thursday

Vokale

tut – Mut

Lust – List

Tage – Waage

Die Augen hören mit!

Wie das Gehirn Bedeutung  
integriert

