

Phonetik vs. Phonologie

Jochen Trommer

`jtrommer@uni-leipzig.de`

Universität Leipzig
Institut für Linguistik

Phonologie/Morphologie – SS 2007

Phonologie vs. Phonetik

Phonologie:

untersucht sprachliche Laute

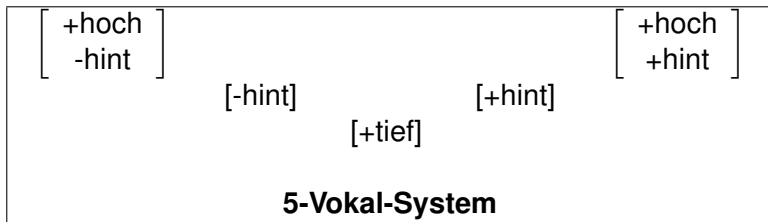
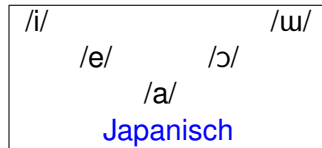
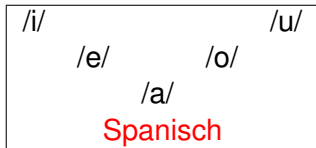
Phonetik:

untersucht sprachliche Laute

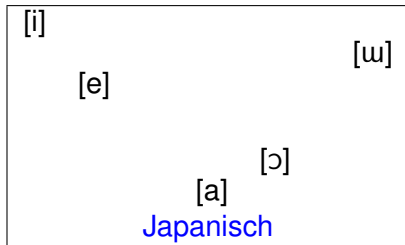
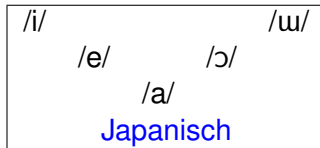
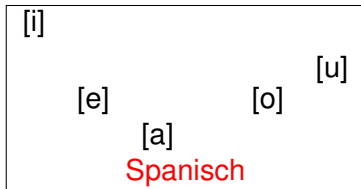
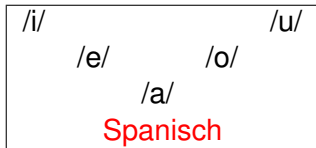
Phonologie vs. Phonetik

Phonologie	Phonetik
abstrahiert über physikalische Details	untersucht physikalische Details
abstrahiert über individuelle Unterschiede	berücksichtigt individuelle Unterschiede
sieht Sprache als diskretes System	sieht Sprache als kontinuierliches System

Phonologie: physikalische Details irrelevant



Phonetik: physikalische Details entscheidend



Phonologie: Individuelle Unterschiede irrelevant

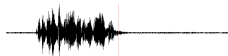
Das ist doch alles das selbe

Das ist doch alles das selbe ⇨ [das ʔɪst dɔx ʔaləs das sɛlbə]

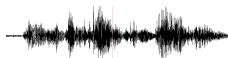
Das ist doch alles das selbe

Phonetik: Individuelle Unterschiede entscheidend

Das ist doch alles das selbe



Das ist doch alles das selbe



Das ist doch alles das selbe



Phonologie: Sprache als diskretes System

[h ʊ n d ə]

[-son
-kont
-kons]

[+son
DORS
+rund]

[+son
KOR
+nas]

[-son
KOR
-kont]

[+hint
DORS
-hoch]

Phonetik: Sprache als kontinuierliches System

[h ʊ n d ə]

Lippen



Zunge



Stimmbänder

