VL Graphematik o3. Wiederholung – Phonologie

Roland Schäfer

Institut für Germanistische Sprachwissenschaft Friedrich-Schiller-Universität Jena

stets aktuelle Fassungen: https://github.com/rsling/VL-Graphematik

Hinweise für dieienigen, die die Klausur bestehen möchten

- Folien sind niemals selbsterklärend und nicht zum Selbststudium geeignet. Sie müssen sich die Videos ansehen und regelmäßig das Seminar besuchen.
- 2 Ohne eine gründliche Lektüre der angegebenen Abschnitte des Buchs bestehen Sie die Klausur nicht. Das Buch definiert den Klausurstoff.
- 3 Arbeiten Sie die entsprechenden Übungen im Buch durch. Nichts hilft Ihnen besser, um sich auf die Klausur vorzubereiten.
- Beginnen Sie spätestens jetzt mit dem Lernen.
- Langjähriger Erfahrungswert: Wenn Sie diese Hinweise nicht berücksichtigen, bestehen Sie die Klausur wahrscheinlich nicht.

• Segmente als Einheiten der Phonetik/Phonologie

- Segmente als Einheiten der Phonetik/Phonologie
- nicht alle Segmente überall: Verteilungen

- Segmente als Einheiten der Phonetik/Phonologie
- nicht alle Segmente überall: Verteilungen
- Endrand-Desonorisierung, r-Vokalisierung, ich/ach-Laute usw. und Ableitung phonetischer Formen aus lexikalischen Formen

- Segmente als Einheiten der Phonetik/Phonologie
- nicht alle Segmente überall: Verteilungen
- Endrand-Desonorisierung, r-Vokalisierung, ich/ach-Laute usw. und Ableitung phonetischer Formen aus lexikalischen Formen
- längbare, betonbare und unbetonbare Vokale

Transkriptionen: Tier [tie], Tür [tye], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]

- Transkriptionen: Tier [tîe], Tür [tŷe], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ?, p, ʁ usw.)

- Transkriptionen: Tier [tie], Tür [tye], rotem [ko:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ostən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit

- Transkriptionen: Tier [tie], Tür [tye], rotem [ko:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ostən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit
 - kein autonomes Verhalten potentieller Teile

- Transkriptionen: Tier [tîe], Tür [tŷe], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit
 - kein autonomes Verhalten potentieller Teile
- Sind pf und a
 usw. ein oder zwei Segmente?

- Transkriptionen: Tier [tîe], Tür [tŷe], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit
 - kein autonomes Verhalten potentieller Teile
- Sind pf und ac usw. ein oder zwei Segmente?
 - artikulatorisch trennbar

- Transkriptionen: Tier [tîe], Tür [tŷe], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit
 - kein autonomes Verhalten potentieller Teile
- Sind pf und ac usw. ein oder zwei Segmente?
 - artikulatorisch trennbar
 - autonomes Verhalten?

- Transkriptionen: Tier [tîe], Tür [tŷe], rotem [ʁo:təm],
 Lob [lo:p], Bades [ba:dəs], Pfanne [pfanə], Osten [?ɔstən]
- Warum gibt es genau die Basiszeichen im IPA, die es gibt? (a, ə, ɪ, ʔ, p, ʁ usw.)
 - artikulatorische Untrennbarkeit
 - kein autonomes Verhalten potentieller Teile
- Sind pf und ac usw. ein oder zwei Segmente?
 - artikulatorisch trennbar
 - autonomes Verhalten?
 - ▶ eigentlich eine phonologische Frage → Verteilungen

(1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]

(1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]b. Schott [ʃɔt], Schock [ʃɔk]

- (1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]b. Schott [ʃɔt], Schock [ʃɔk]
- (2) Hang [han], *[ŋah]

- (1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]b. Schott [ʃɔt], Schock [ʃɔk]
- (2) Hang [haŋ], *[ŋah]
- (3) a. Sog [zo:k], besingen [bəzɪŋən], *[so:k]

- (1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]b. Schott [ʃɔt], Schock [ʃɔk]
- (2) Hang [haŋ], *[ŋah]
- (3) a. Sog [zo:k], besingen [bəzɪŋən], *[so:k]
 - b. fließ [fli:s], Boss [bos], *[fli:z]

- (1) a. Tod [to:t], Kot [ko:t]b. Schott [ʃɔt], Schock [ʃɔk]
- (2) Hang [haŋ], *[ŋah]
- (3) a. Sog [zo:k], besingen [bəzɪŋən], *[so:k]
 - b. fließ [fli:s], Boss [bos], *[fli:z]
 - c. heißer [ha͡ɛsɐ], heiser [ha͡ɛzɐ], Base [baːzə], Basse [basə], *[bazə]

Verteilung: Definition

Verteilung: Definition

Verteilung

Die Verteilung eines Segments ist die Menge der Umgebungen, in denen es vorkommt.

Verteilung: Definition

Verteilung

Die Verteilung eines Segments ist die Menge der Umgebungen, in denen es vorkommt.

Kontrast

Zwei phonetisch unterschiedliche Segmente bzw. Merkmale stehen in einem phonologischen Kontrast, wenn sie eine teilweise oder vollständig übereinstimmende Verteilung haben und dadurch einen lexikalischen bzw. grammatischen Unterschied markieren können.

(4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]

(4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]
 - b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs] b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]
 - b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]

- (4) a. Weg [veːk], Weges [veːgəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]
 - b. Depp [dεp], Deppen [dεpən]

- (4) a. Weg [veːk], Weges [veːgəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]
 - b. Depp [dεp], Deppen [dεpən]
- (7) a. aktiv [?akti:f], aktive [?akti:və]

- (4) a. Weg [veːk], Weges [veːgəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]
 - b. Depp [dεp], Deppen [dεpən]
- (7) a. aktiv [?akti:f], aktive [?akti:və]
 - b. tief [ti:f], tiefe [ti:fə]

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]b. Depp [dɛp], Deppen [dɛpən]
 - a. aktiv [?akti:f], aktive [?akti:və]
 - b. tief [ti:f], tiefe [ti:fə]
- (8) a. fies [fi:s], fiese [fi:zə]

(7)

Neutralisierung: Beispiele

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]b. Depp [dɛp], Deppen [dɛpən]
- (7) a. aktiv [?akti:f], aktive [?akti:və]
 - b. tief [tiːf], tiefe [tiːfə]
- (8) a. fies [fi:s], fiese [fi:zə]
 - b. Bus [bʊs], Busse [bʊsə]

Neutralisierung: Beispiele

- (4) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (5) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (6) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]b. Depp [dɛp], Deppen [dɛpən]
- (7) a. aktiv [?akti:f], aktive [?akti:və]
 - b. tief [tiːf], tiefe [tiːfə]
- (8) a. fies [fi:s], fiese [fi:zə]
 - b. Bus [bʊs], Busse [bʊsə]

Neutralisierung: Definition

Neutralisierung: Definition

Neutralisierung

Eine Neutralisierung ist die Aufhebung eines phonologischen Kontrasts in einer bestimmten Position.

Zum Verständnis der Phonologie ist der linguistische Begriff des Lexikons eine Grundvoraussetzung.

Zum Verständnis der Phonologie ist der linguistische Begriff des Lexikons eine Grundvoraussetzung.

Lexikon

Das Lexikon ist die Menge aller Wörter einer Sprache, definiert durch die vollständige Angabe ihrer Merkmale und deren Werte.

Zum Verständnis der Phonologie ist der linguistische Begriff des Lexikons eine Grundvoraussetzung.

Lexikon

Das Lexikon ist die Menge aller Wörter einer Sprache, definiert durch die vollständige Angabe ihrer Merkmale und deren Werte.

In der Phonologie ist das relevante Merkmal die Kette von Segmenten, die ein Wort eindeutig definiert und von allen anderen Wörtern unterscheidbar macht.

• [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [fso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [fso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]
- [?eet], [veet], [leet], [keet], [teet], [geet], [heet]

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [fso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]
- [?eet], [veet], [leet], [keet], [teet], [geet], [heet]

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [fso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]
- [?eet], [veet], [leet], [keet], [teet], [geet], [heet]
- [?] wird immer am Silbenanfang eingesetzt,
 wenn dort lexialisch kein Konsonant zur Verfügung steht.

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [tso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]
- [?eet], [veet], [leet], [keet], [teet], [geet], [heet]
- [?] wird immer am Silbenanfang eingesetzt,
 wenn dort lexialisch kein Konsonant zur Verfügung steht.
- [?] ist artikulatorisch und perzeptorisch wenig salient.

- [?an], [dan], [kan], [ʁan], [van], [man], [ban]
- [?o:nə], [bo:nə], [lo:nə], [tso:nə], [fo:nə], [mo:nə], [zo:nə]
- [ʔeet], [veet], [leet], [keet], [teet], [geet], [heet]
- [?] wird immer am Silbenanfang eingesetzt,
 wenn dort lexialisch kein Konsonant zur Verfügung steht.
- [?] ist artikulatorisch und perzeptorisch wenig salient.
- also: nicht lexikalisch, automatisch einsetzbar

Endrand-Desonorisierung

Endrand-Desonorisierung

- (9) a. Weg [veːk], Weges [veːgəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (10) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]
 - b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (11) a. Lob [loːp], Lobes [loːbəs]
 - b. Depp [dεp], Deppen [dεpən]
- (12) a. aktiv [?akti:F], aktive [?akti:və]
 - b. tief [ti:f], tiefe [ti:fə]
- (13) a. fies [fi:s], fiese [fi:zə]
 - b. Bus [bʊs], Busse [bʊsə]

Endrand-Desonorisierung

- (9) a. Weg [ve:k], Weges [ve:gəs]
 - b. Bock [bɔk], Bockes [bɔkəs]
- (10) a. Bad [ba:t], Bades [ba:dəs]b. Blatt [blat], Blattes [blatəs]
- (11) a. Lob [lo:p], Lobes [lo:bəs]
 - b. Depp [dεp], Deppen [dεpən]
- (12) a. aktiv [ʔaktiːF], aktive [ʔaktiːvə]
 - b. tief [ti:f], tiefe [ti:fə]
- (13) a. fies [fiːs], fiese [fiːzə]
 - b. Bus [bʊs], Busse [bʊsə]
 - Aus welcher Form kann man die andere jeweils "herleiten"?

Zugrundeliegende Form und Strukturbedingung

Zugrundeliegende Form und Strukturbedingung

Zugrundeliegende Form

Die zugrundeliegende Form (eines Wortes) ist genau die Folge von Segmenten, die im Lexikon gespeichert wird, und auf die alle zugehörigen phonetischen Formen zurückgeführt werden können.

Zugrundeliegende Form und Strukturbedingung

Zugrundeliegende Form

Die zugrundeliegende Form (eines Wortes) ist genau die Folge von Segmenten, die im Lexikon gespeichert wird, und auf die alle zugehörigen phonetischen Formen zurückgeführt werden können.

Strukturbedingungen

Die Formen werden ggf. an die phonologischen Strukturbedingungen (die Regularitäten der phonologischen Grammatik) angepasst.

Architektur der Grammatik und externer Systeme

Architektur der Grammatik und externer Systeme

Grammatik		Externe Systeme
Lexikon	Phonologie	Phonetik
	\Rightarrow	[]
zugrundeliegende Form	Anpassung an Strukturbedingungen	phonetische Realisierung

• 1

- 7
- /an/ ⇒ [?an]

- î
- /an/ ⇒ [?an]
- ▶ /o:nə/ ⇒ [?o:nə]

- 1
- /an/ ⇒ [?an]
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [7eet]

- 7
- /an/ ⇒ [?an]
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung

- 5
- ▶ $/an/ \Rightarrow [?an]$
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- **▶** /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung
 - ▶ $/\text{ve:g}/ \Rightarrow [\text{ve:k}], /\text{bok}/ \Rightarrow [\text{bok}]$

- 5
- ▶ $/an/ \Rightarrow [?an]$
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung
 - ▶ $/\text{ve:g}/ \Rightarrow [\text{ve:k}], /\text{bok}/ \Rightarrow [\text{bok}]$
 - ▶ $/ba:d/ \Rightarrow [ba:k], /blat/ \Rightarrow [blat]$

- 3
- ▶ $/an/ \Rightarrow [?an]$
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung
 - ▶ $/\text{ve:g}/ \Rightarrow [\text{ve:k}], /\text{bok}/ \Rightarrow [\text{bok}]$
 - ▶ $/ba:d/ \Rightarrow [ba:k], /blat/ \Rightarrow [blat]$
 - $ightharpoonup / \log b / \Rightarrow [lo:p], /d\epsilon p / \Rightarrow [d\epsilon p]$

- 3
- ▶ $/an/ \Rightarrow [?an]$
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung
 - ▶ $/\text{ve:g}/ \Rightarrow [\text{ve:k}], /\text{bok}/ \Rightarrow [\text{bok}]$
 - ▶ $/ba:d/ \Rightarrow [ba:k], /blat/ \Rightarrow [blat]$
 - ► $lo:b/ \Rightarrow [lo:p], /dεp/ \Rightarrow [dεp]$
 - ▶ $/akti:v/ \Rightarrow [?akti:f], /ti:f/ \Rightarrow [ti:f]$

- 3
- ▶ $/an/ \Rightarrow [?an]$
- /o:nə/ ⇒ [?o:nə]
- /eet/ ⇒ [?eet]
- Endrand-Desonorisierung
 - ▶ $/\text{ve:g}/ \Rightarrow [\text{ve:k}], /\text{bok}/ \Rightarrow [\text{bok}]$
 - ▶ $/ba:d/ \Rightarrow [ba:k], /blat/ \Rightarrow [blat]$
 - ▶ $lo:b/ \Rightarrow [lo:p], /d\epsilon p/ \Rightarrow [d\epsilon p]$
 - /akti:v/ ⇒ [?akti:f], /ti:f/ ⇒ [ti:f]
 - /fi:z/ ⇒ [fi:s], /bʊs/ ⇒ [bʊs]

Endrand-Desonorisierung als Strukturbedingung

Endrand-Desonorisierung als Strukturbedingung

Alle Obstruenten sind stimmlos am Silbenende.

(14) a. krieche, schlich, Bücher, Küche, Recht, Köche

(14) a. krieche, schlich, Bücher, Küche, Recht, Köche b. Tuch, Geruch, hoch, Koch, Schmach, Bach

- (14) a. krieche, schlich, Bücher, Küche, Recht, Köche b. Tuch, Geruch, hoch, Koch, Schmach, Bach
- [ç] kann nicht nach nicht-vorderen Vokalen stehen. Zugrundeliegendes /ç/ wird daher nach zentralen und hinteren Vokalen weiter hinten artikuliert, nämlich als [χ].

(15) a. kleiner [klaɛ̃.nɐ], kleinere [klaɛ̃.nə.ʁə]

(15) a. kleiner [klaɛ̃.nɐ], kleinere [klaɛ̃.nə.ʁə] b. Bär [bɛ̂e], Bären [bɛː.ʁən]

Roland Schäfer (FSU Jena)

- (15) a. kleiner [kláɛ̃.nɐ], kleinere [kláɛ̃.nə.ʁə]
 - b. Bär [bɛe], Bären [bɛː.ʁən]
 - c. knarr [knaə], knarre [kna.kə]

- (15) a. kleiner [klа̂ɛ.nɐ], kleinere [klа̂ɛ.nə.ʁə]
 - b. Bär [bɛɐ], Bären [bɛː.ʁən]
 - c. knarr [knae], knarre [kna.ke]

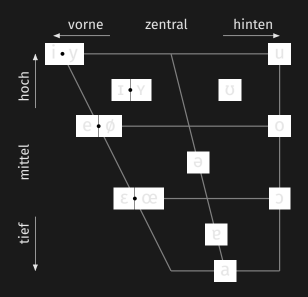
Zugrundeliegendes /ʁ/ kann nicht am Silbenende stehen. Es wird in dieser Position als Schwa-Segment im sekundären Diphthong realisiert. Nach gespanntem Vokal folgt [ɐ], nach ungespanntem folgt [ə]. Schwa und /ʁ/ werden zusammen durch [ɐ] substituiert.

- (15) a. kleiner [klа̂ɛ.nɐ], kleinere [klа̂ɛ.nə.ʁə]
 - b. Bär [bɛɐ], Bären [bɛː.ʁən]
 - c. knarr [knae], knarre [kna.ke]

Zugrundeliegendes /ʁ/ kann nicht am Silbenende stehen. Es wird in dieser Position als Schwa-Segment im sekundären Diphthong realisiert. Nach gespanntem Vokal folgt [ɐ], nach ungespanntem folgt [ə]. Schwa und /ʁ/ werden zusammen durch [ɐ] substituiert.

Gespannt?

Erinnerung an die Vokale des Deutschen



gespannt	Beispiel	IPA	ungespannt	Beispiel	IPA
i	bieten	bi:tən	I	bitten	bɪtən
У	fühlt	fy:lt	Υ	füllt	fylt
u	Mus	muːs	υ	muss	mʊs
е	Kehle	ke:lə	3	Kelle	kεlə
3	stähle	∫tε:lə	3	Ställe	∫tɛlə
Ø	Höhle	hø:lə	œ	Hölle	hœlə
О	Ofen	?o:fən	Э	offen	?ɔfən
a	Wahn	va:n	a	wann	van

gespannt	Beispiel	IPA	ungespannt	Beispiel	IPA
i	bieten	biːtən	I	bitten	bɪtən
у	fühlt	fy:lt	Υ	füllt	fylt
u	Mus	muːs	ΰ	muss	mʊs
e	Kehle	ke:lə	3	Kelle	kεlə
3	stähle	∫tε:lə	3	Ställe	∫tεlə
Ø	Höhle	hø:lə	œ	Hölle	hœlə
Ο	Ofen	?o:fən	Э	offen	?ɔfən
a	Wahn	va:n	a	wann	van

• Laute, beschreiben, ...

gespannt	Beispiel	IPA	ungespannt	Beispiel	IPA
i	bieten	bi:tən	I	bitten	bɪtən
у	fühlt	fy:lt	Υ	füllt	fylt
u	Mus	mu:s	υ	muss	mʊs
е	Kehle	ke:lə	3	Kelle	kεlə
3	stähle	∫tɛːlə	3	Ställe	∫tεlə
Ø	Höhle	hø:lə	œ	Hölle	hœlə
Ο	Ofen	?o:fən	Э	offen	?ɔfən
a	Wahn	vaːn	a	wann	van

- Laute, beschreiben, ...
- Lithografie, Hydraulik, Butan, Phenol, Önologie, Mesozoon, ...

Gespanntheit im Kernwortschatz

Gespanntheit im Kernwortschatz

Im Kernwortschatz sind gespannte Vokale immer betont und lang. Zu jedem gespannten Vokal gibt es einen entsprechenden ungespannten Vokal. Der ungespannte ist betont oder unbetont, aber immer kurz.

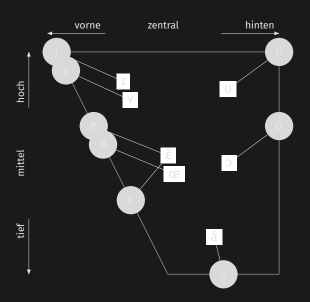
Gespanntheit im Kernwortschatz

Im Kernwortschatz sind gespannte Vokale immer betont und lang. Zu jedem gespannten Vokal gibt es einen entsprechenden ungespannten Vokal. Der ungespannte ist betont oder unbetont, aber immer kurz.

Die Länge muss also nicht markiert werden, sondern folgt aus Betonung und Gespanntheit.

Gespanntheit

Gespanntheit



Und Schwa?

Und Schwa?

Warum kommt Schwa (also [ə] und [ɐ]) im System der gespannten und ungespannten Vokale nicht vor?

Und Schwa?

Warum kommt Schwa (also [ə] und [ɐ]) im System der gespannten und ungespannten Vokale nicht vor?

Schwa ist nicht betonbar!

Und der erweiterte Wortschatz?

- (16) a. Idee [ʔideː] Initiative [ʔinit͡sjatiːvə] inspirieren [ʔɪnspiʁiːʁən]
 - b. Methyl [mety:l]
 Québec [kebɛk]
 integriert [ʔɪntegʁiet]
 debattieren [debati:ʁən]
 - c. Utopie [ʔutopiː]
 Uran [ʔuʁaːn]
 - d. Motiv [moti:f]

 politisch [poli:tɪʃ]

 Phonologie [fonologi:]
 - e. Ökonomie [ʔøkonomi:]
 manövrieren [manøvsi:sən]
 - f. Büro [byso:] Cuvée [kyve:]

Gespanntheit im erweiterten Wortschatz

Gespanntheit im erweiterten Wortschatz

Im erweiterten Wortschatz sind gespannte Vokale lang, wenn sie betont sind, und kurz, wenn sie unbetont sind. Auch im erweiterten Wortschatz gibt es keine ungespannten langen Vokale.

Zugrundeliegende Formen ohne Länge

```
(17) a. /\text{veg}/\Rightarrow [\text{ve:k}]
b. /\text{høle}/\Rightarrow [\text{hø:le}]
c. /\text{ofen}/\Rightarrow [\text{?o:fen}]
```



Graphematik und Schreibprinzipien

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- 5 Phonographisches Schreibprinzip Vokale

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- 6 Silben und Dehnungsschreibungen

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- 6 Silben und Dehnungsschreibungen
- Eszett, Dehnung und Konstanz

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- 6 Silben und Dehnungsschreibungen
- 🗾 Eszett, Dehnung und Konstanz
- Spatien und Majuskeln

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- Silben und Dehnungsschreibungen
- 🗾 Eszett, Dehnung und Konstanz
- Spatien und Majuskeln
- 🧿 Komma

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- 6 Silben und Dehnungsschreibungen
- Eszett, Dehnung und Konstanz
- Spatien und Majuskeln
- 5 Komma
- Punkt und sonstige Interpunktion



Semesterplan

- Graphematik und Schreibprinzipien
- Wiederholung Phonetik
- Wiederholung Phonologie
- Phonographisches Schreibprinzip Konsonanten
- 5 Phonographisches Schreibprinzip Vokale
- Silben und Dehnungsschreibungen
- 🗾 Eszett, Dehnung und Konstanz
- Spatien und Majuskeln
- 5 Komma
- 🔟 Punkt und sonstige Interpunktion

Literatur I

Autor

Kontakt

Prof. Dr. Roland Schäfer Institut für Germanistische Sprachwissenschaft Friedrich-Schiller-Universität Jena Fürstengraben 30 07743 Jena

https://rolandschaefer.netroland.schaefer@uni-jena.de

Lizenz

Creative Commons BY-SA-3.0-DE

Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz vom Typ Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland zugänglich. Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie

http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/de/ oder wenden Sie sich brieflich an Creative Commons, Postfach 1866, Mountain View, California, 94042, USA.