

Konsonanten des Deutschen

Konsonanten kann man unter anderem folgendermaßen klassifizieren:

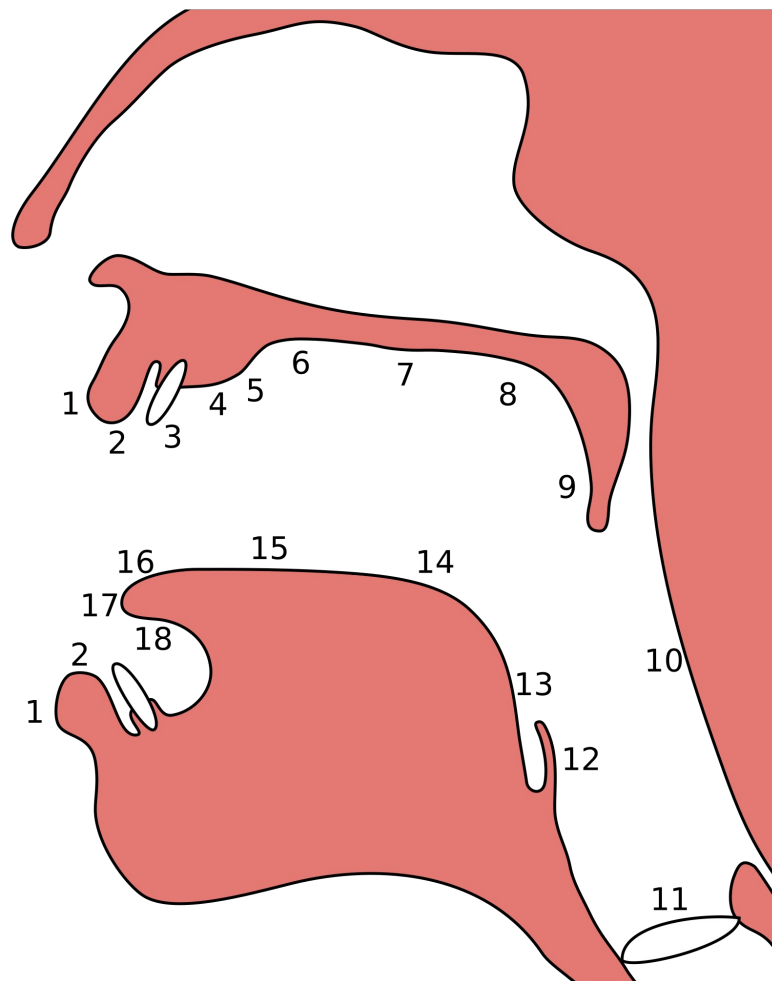
- **stimmhaft** oder **stimmlos** (das heißt, schwingen die Stimmbänder mit oder nicht?)
- **Artikulationsweise:**
 - Plosive: plötzliches Entlassen der Luft
 - Frikative: kontinuierliches Entweichen an einer Engstelle vorbei
 - Nasale: die Nasenhöhle ist beteiligt
 - Vibranten/Laterale/Approximanten: kriegen wir später
 - in anderen Sprachen auch z.B. Klicklaute und mehr
- **Artikulationsort:**
 - (bi)labial: an den Lippen
 - labiodental: Lippe und Zähne
 - alveolar: am Zahndamm/Gaumenrand
 - palatal: vorderer, harter Gaumen
 - velar: hinterer, weicher Gaumen
 - uvular: am Gaumenzäpfchen

In welcher europäischen Sprache gibt es einen bilabialen Frikativ? In welcher Sprache gibt es am wenigsten/am meisten Plosive? Gibt es auch stimmlose Nasale? In welcher Sprache macht es einen großen Unterschied, ob ein Plosiv velar oder uvular ist? Wie gehen die Suri in Äthiopien – zu deren Traditionen Lippenteller gehören – mit bilabialen Lauten um?

Warum untersucht man das? Um Sprachen vergleichen zu können; um Sprachen beschreiben zu können, auch um sie dadurch lehren und lernen zu können; um Lautwandel nachzuvollziehen; um Aussprache erklären zu können; Sprachtherapie.

Was muss ich mir merken? Die drei oben genannten Kriterien, alle Plosive und Frikative mit ihren Artikulationsorten.

Artikulationsort



[\(Quelle bei Wikipedia\)](#)

2. labial 3. dental 4. alveolar 5. postalveolar 7. palatal 8. velar 9. uvular
10. pharyngal 11. glottal

Konsonanten	bilabial		labio-dental		alveolar		post-alveolar		palatal		velar		uvular	
	stl.	sth.	stl.	sth.	stl.	sth.	stl.	sth.	stl.	sth.	stl.	sth.	stl.	sth.
Plosive	p	b			t	d					k	g		
Nasale		m				n						ŋ		
Frikative			f	v	s	z	ʃ	ʒ	ç		x			ʁ
Vibranten						r								
Approximanten						ɹ				j		w		ʀ
Laterale						l						ʟ		