

## TextLab Report

Analyse: K\_1H

17.05.2023

Benchmark: Uni HI Leichte Sprache

### BENCHMARK

#### HOHENHEIMER VERSTÄNDLICHKEITS-INDEX


**ZIELWERT** **18**
**ERREICHTER WERT** **11,25**
**BEWERTUNGSSKALA** **0 - 20**

Der Hohenheimer Verständlichkeits-Index bewertet die Verständlichkeit von Texten auf einer Skala von 0 bis 20. Der Wert 0 entspricht der Bewertung „überhaupt nicht verständlich“, der Wert 20 entspricht der Bewertung „sehr leicht verständlich“. Zum Vergleich: Barrierefreie Texte in Leichter Sprache erreichen Werte von 18 bis 20 Punkten. Wissenschaftliche Dissertationen erreichen Werte von 0 bis 4 Punkten.

### STATISTIK

**ANZAHL DER SÄTZE** **11**
**ANZAHL DER WÖRTER** **198**
**ANZAHL BUCHSTABEN UND ZAHLEN** **1215**

#### DIE 3 HÄUFIGSTEN WÖRTER

 Aufenthaltserlaubnis (5)  
 Dokument (3)  
 Gebühr (3)

#### DAS LÄNGSTE WORT IM DOKUMENT

Aufenthaltserlaubnis (20)

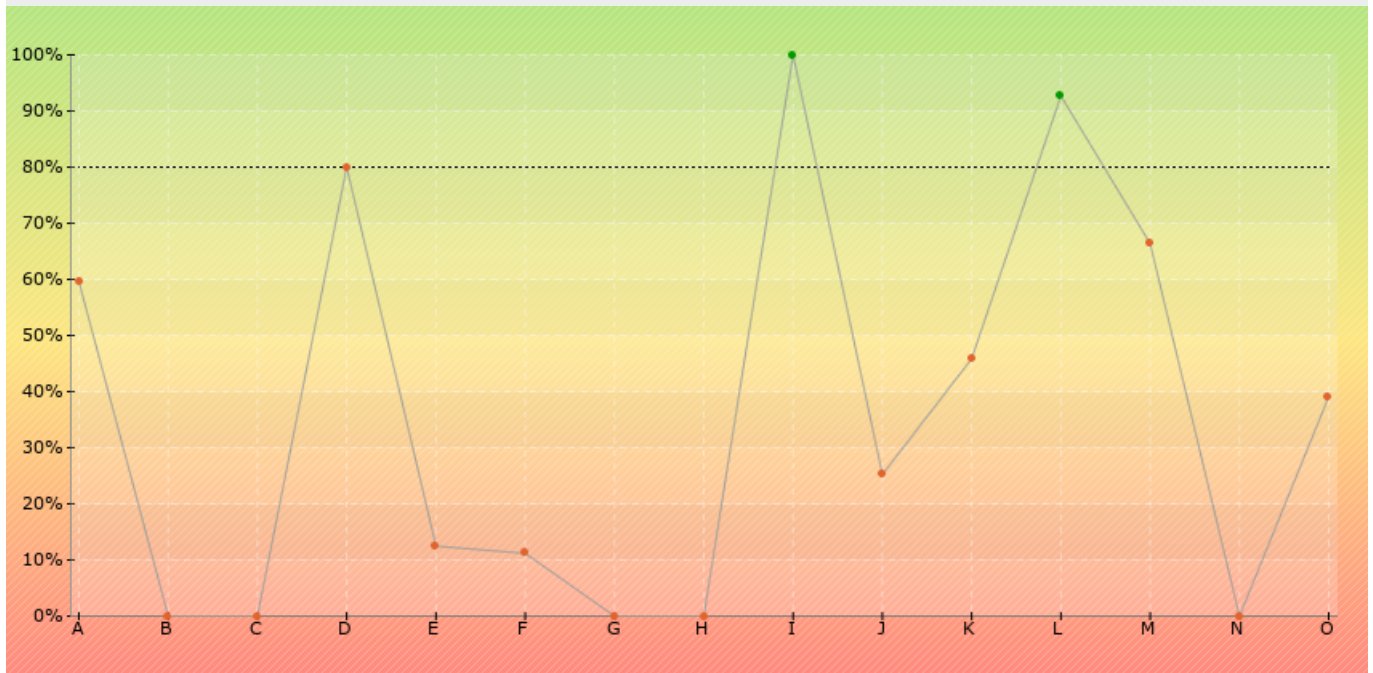
### LÄNGSTER SATZ IM DOKUMENT (39 WÖRTER)

Dazu gehören unter anderem ein biometrisches Foto (ein Foto, das dich eindeutig identifiziert), Identitätsnachweise (z.B. Reisepass), ein Nachweis über deine Krankenversicherung (ein Dokument, das beweist, dass du krankenversichert bist) und ein Mietvertrag (ein Dokument, das zeigt, wo du wohnst).

**ERGEBNIS DER TEXTANALYSE**

Analysekriterien	Zielwerte	Erreichter Wert	Bewertung	
Hohenheimer Index	18	11,25	Bewertungsskala: 10 - 20 Je höher, desto leichter.	
G-Smog neu	6	9,44	Bewertungsskala: 10 - 5 Je höher, desto schwieriger.	
Vierte Wiener Sachtextformel	7	9,74	Bewertungsskala: 11 - 6 Je höher, desto schwieriger.	
Lix	44	50,83	Bewertungsskala: 60 - 40 Je höher, desto schwieriger.	
Satzteillänge (in Wörtern)	10	6,83	Bewertungsskala: 30 - 5 Je höher, desto schwieriger.	
Wortlänge (in Buchstaben)	6	6,14	Bewertungsskala: 6,80 - 5,80 Je höher, desto schwieriger.	
Satzlänge (in Wörtern)	9	18	Bewertungsskala: 17 - 7 Je höher, desto schwieriger.	
Wörter mit mehr als 16 Buchstaben	2 %	4,04 %	Bewertungsskala: 10 - 0 Je höher, desto schwieriger.	
Sätze mit mehr als 2 Informationseinheiten	10 %	63,64 %	Bewertungsskala: 30 - 5 Je höher, desto schwieriger.	
Sätze mit mehr als 20 Wörtern	0 %	27,27 %	Bewertungsskala: 10 - 0 Je höher, desto schwieriger.	
Sätze mit mehr als 2 Satzteilen	0 %	45,45 %	Bewertungsskala: 10 - 0 Je höher, desto schwieriger.	
Abstrakte Substantive	3 %	1,01 %	Bewertungsskala: 7 - 2 Je höher, desto schwieriger.	
Sätze im Passiv	5 %	9,09 %	Bewertungsskala: 13 - 3 Je höher, desto schwieriger.	
Anzahl aller Zeichen (mit Leerzeichen)	0	1453		

## ERGEBNIS DER TEXTANALYSE ALS DIAGRAMM



A: Wörter mit mehr als 16 Buchstaben  
 B: Sätze mit mehr als 2 Informationseinheiten  
 C: Länge des längsten Satzes (in Wörtern)  
 D: Länge des längsten Wortes (in Buchstaben)  
 E: Hohenheimer Index  
 F: G-Smog neu  
 G: Sätze mit mehr als 20 Wörtern  
 H: Sätze mit mehr als 2 Satzteilen

I: Abstrakte Substantive  
 J: Vierte Wiener Sachtextformel  
 K: Lix  
 L: Satzteilänge (in Wörtern)  
 M: Wortlänge (in Buchstaben)  
 N: Satzlänge (in Wörtern)  
 O: Sätze im Passiv