## Dateibezeichnung zum Messwert/Messpunkt (MP)

Abkürzung der betrachteten	fortlaufende Nummer der abgebildeten Datenreihe	Wert auf der X- Achse in Jahren	Wert auf der Y-Achse in % korrespondierend zum	
Planetaren Grenze (PL)	zu dieser PL		Messwert innerhalb des abgebildeten Messbereichs	
2 Zeichen	3 Zeichen	4 Zeichen	3 Zeichen	
KL	03_	2024	64,799	

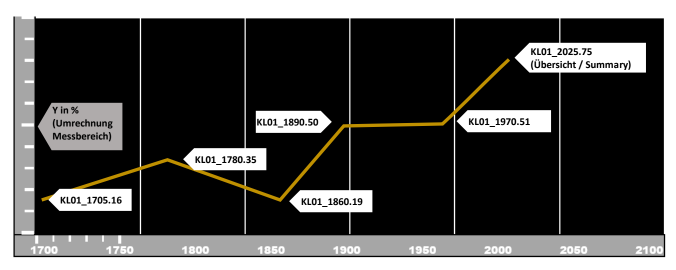
## Datei-Inhalt, Einträge bitte in BLAU

Schwerpunkt / Beschreibung	Angabe nur beim aktuellsten MP	
	(Übersicht)	
Studie/Quelle	X	
https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/atmosphaerische-		
treibhausgas-konzentrationen#kohlendioxid-		
Daten der Luftüberwachungsstation Schauinsland, veröffentlicht durch das Umweltbundesamt		
Einheit zum Messwert Millionen Tonnen pro Jahr	Х	
Abgebildeter Messbereich 0 bis 1 Milliarde Tonnen	X	
Messwert Datum der Messung: 2024	Angabe bei jedem MP	
Angabe des Messwerts: Kohlendioxid im μmol/mol		
Messmethode/Verfahren	X	
Messung der Luftüberwachungsstation Schau ins Land (betrieben durch das Bundesamt für Strahelschutz)	Verweis von hier auf anderen MP nach Bedarf	
Anomalien und Ursachen	X	
	Verweis von hier auf anderen MP nach Bedarf	
Folgen für die Umwelt	X	
	Verweis von hier auf anderen MP nach Bedarf	
Folgen für unsere Gesundheit	X	
- <b>3</b>	Verweis von hier	
	auf anderen MP nach Bedarf	
Bezug zu anderen PG	Х	

	Verweis von hier
	auf anderen MP
	nach Bedarf
Bezug zum Bauen	X
	Verweis von hier
	auf anderen MP
	nach Bedarf
Aktueller Stand und Fazit	X

## **ANLEITUNG zum Auftragen der Daten**

Beispiel zum Auftragen der Daten (KL=Klimawandel)



## Farblegende zu den abgebildeten Datenreihen (LE-Drähte)

	gelb:	Klimawandel	(KL)
--	-------	-------------	------

hell Rot: Neue Substanzen (NS)

kalt Weiß: Aerosole (AE)

warm Weiß: Ozeanversauerung (OV)

orange: Nährstoffkreislauf (NK)

blau: Süßwassersysteme (SW)

grün: Landnutzung (LN)

lila: Biodiversität (BD)

dunkel Rot: Gesundheit (GS)

Reiszwecken-, Stift und Gummifarben

