VisiData-	-Spickzettel	Einfache	zeilenauswahl	Filtern	
/ersion	VisiData v2.6	S	Aktuelle Zeile auswählen	·	Neues Arbeitsblatt aus den
Aktualisiert	2021-09-23	u	Aktuelle Zeile abwählen		ausgewählten Zeilen erstellen
Veiterführe nformation	ende visidata.org en jsvine.github.io/intro-to-visidata	t	Aktuelle Zeile zwischen aus-/abgewählt umschalten	gz"	Neues Arbeitsblatt aus »Tiefenkopie« ausgewählter Zeilen erstellen
Hilfe bek	ommen	gs	Alle Zeilen auswählen	Doton zu	commonfoccon
Ctrl-h	Das Hilfe-Menü anzeigen	gu	Alle Zeilen abwählen	F Daten zu	sammenfassen Frequenzanalyse der aktuellen Spalt
z +	Liste der auf dem aktuellen	gt	Alle Zeilen zwischen aus-/abgewählt umschalten	gF	Frequenzanalyse der <i>Indexspalte(n)</i>
Ctrl-h	Arbeitsblatt verfügbaren Kommandos anzeigen		unschatten	+ + aggr	Aggregator zur Spalte hinzufügen
	Nominariaes arizeigen	Fortgeso	chrittene Zeilenauswahl	z+ + aggr	
Abhilfe b	ei Schwierigkeiten Aktion rückgängig	+ regex	Alle Zeilen auswählen, in denen die aktuelle Spalte auf <i>regex</i> matched	I	Zusammenfassende Statistiken für jede Spalte erstellen
Ctrl-c	machen/wiederherstellen Kommando abbrechen	\\ + regex	Alle Zeilen abwählen, in denen die aktuelle Spalte auf <i>regex</i> matched	Neue Sn	alten erstellen
q	Aktuelles Arbeitsblatt schließen	g +	Alle Zeilen auswählen, in denen irgendeine Spalte auf regex	za za	Leere Spalte erstellen
Ctrl-q	VisiData erzwungen schließen	regex	matched	i	Inkrementelle Spalte erstellen
	-	g\ +	Alle Zeilen abwählen, in denen		(1,2,3)
	Ausgabe	regex	irgendeine Spalte auf regex matched	= + expr	Spalte mit dem Python-Ausdruck
o + Dateiname	Datei öffnen	,	Alle Zeilen auswählen, in denen die	1 + rogov	expr erstellen Neue Spalte(n) durch Auftrennen der
Ctrl-s +	Aktuelles Arbeitsblatt in <i>Dateiname</i> speichern		aktuelle Spalte gleich der aktuellen Zelle ist	: + regex	aktuellen Spalte durch <i>regex</i> erstellen
gY / gzY	»Ausgewählte Zeilen (aktuelle Spalte) in die Zwischenablage	g,	Alle Zeilen auswählen, in denen irgendeine Spalte gleich der aktuellen Zelle ist	; + regex	Neue Spalte(n) mit <i>regex</i> -Gruppen aus der aktuellen Spalte erstellen
	kopieren«	z + expr	Alle Zeilen auswählen, bei denen expr zu True evaluiert		»Fixierte« Kopie der aktuellen Spalte mit evaluierten Zellen erstellen
Metaarbeitsblätter		z\ + expr	r Alle Zeilen abwählen, bei denen <i>expr</i>	Daten umformen	
S	Übersicht aller Arbeitsblätter		zu True evaluiert		Pivottabelle mit Indexspalte(n) als
gS	Friedhof der Arbeitsblätter	Zeilen/S	palten verschieben	W	Zeilen und aktueller Spalte als Werte
С	Arbeitsblatt aller Spalten	J	Zeile nach oben schieben	M	erzeugen
	Arbeitsblatt der globalen Einstellungen	K	Zeile nach unten schieben	M	Mit Indexspalten als nicht- aufgeschmolzenen Werten
z0	Arbeitsblatt der Einstellungen des	Н	Spalte nach links schieben		»aufschmelzen«
	aktuellen Arbeitsblattes	L	Spalte nach rechts schieben	T	Arbeitsblatt durch Vertauschen von Zeilen und Spalten transponieren
	ewegen	Spaltent	ypen einstellen	Zellen be	earbeiten
gj	in die letzte Zeile	#	Ganzzahl	е	Aktuelle Zelle bearbeiten
gk	in die erste Zeile	96	Dezimalzahl	Enter	Bearbeiten beenden
gh	in die ganz linke Spalte	\$	Währung	Ctrl-c	Bearbeiten abbrechen
gl	in die ganz rechte Spalte	@	Datum	Ctrl-a	Zum Zellenanfang springen
Ctrl-F	eine Seite nach unten (vorwärts)	~	Text	Ctrl-e	Zum Zellenende springen
Ctrl-B	eine Seite nach oben (rückwärts)	_		Ctrl-k	Von Zeiger bis Zeilenende löschen
Bewegur	ng mittels Suchen		umbenennen	1	
	Suche vorwärts in der aktuellen Spalte	g ^	Unbenannte Spalten nach aktueller	y / gy	pieren und einfügen Aktuelle/ausgewählte Zeile(n)
? + regex	Suche rückwärts in der aktuellen		oder ausgewählte(n) Zeile(n) benennen	р	kopieren Vorher kopierte Zeile(n) einfügen
	Spalte	gz^	Alle sichtbaren Spalten nach	zy / zp	Aktuelle Zelle kopieren/einfügen
g/ + egex	Suche vorwärts in allen Spalten		aktueller oder ausgewählte(n) Zeile(n) benennen	gzy / gzp	Ausgewählte Zeile(n) kopieren/einfügen
g? + egex	Suche rückwärts in allen Spalten		größe anpassen	zP / gzP	Zwischenablage in aktuelle/ausgewählte Zelle(n)
n	Zur nächsten Zeile mit Treffer springen		Breite der aktuellen Spalte auf die Breite des sichtbaren Inhalts setzen		einfügen
N	Zur letzten Zeile mit Treffer springen	g_	Breite aller Spalten auf die Breite des sichtbaren Inhalts setzen	Sonstige	S Aktuelle Spalte zur »Indexspalte«
Zeilen sortieren aufsteigend nach der aktuellen		z_ + n	Breite der aktuellen Spalte auf <i>n</i> Zeichen setzen		machen
	Spalte	Z-	Breite der aktuellen Spalte halbieren	Ctrl-r	Arbeitsblatt neu laden
	absteigend nach der aktuellen Spalte	_	Aktuelle Spalte verdecken, indem die	Ctrl-^	Aktuelles/vorheriges Arbeitsblatt auswählen
] g[aufsteigend nach der <i>Indexspalte</i>		Breite auf o gesetzt wird	Space	Eingabe für Kommandos in Langform