VisiData-Spickzettel		Zeilen sortieren		Spaltengröße anpassen	
Version	VisiData v2.11	1	aufsteigend nach der aktuellen Spalte		Breite der <b>aktuellen Spalte</b> auf die Breite des sichtbaren Inhalts setzen
Aktualisiert	2023-04-04	1	absteigend nach der aktuellen Spalte		Breite aller Spalten auf die Breite de
Weiterführende visidata.org Informationen jsvine.github.io/intro-to-visidata  Hilfe bekommen		g[	aufsteigend nach der <i>Indexspalte</i>	<b>g_</b>	sichtbaren Inhalts setzen
		gl	absteigend nach der <i>Indexspalte</i>	z_ + n	Breite der aktuellen Spalte auf <i>n</i> Zeichen setzen
Ctrl-h Das Hilfe-Menü anzeigen		Einfache	Zeilenauswahl	z-	Breite der aktuellen Spalte halbieren
z + Ctrl-h	Liste der auf dem aktuellen Arbeitsblatt verfügbaren Kommandos anzeigen	S	Aktuelle Zeile auswählen		Aktuelle Spalte verdecken, indem di Breite auf o gesetzt wird
		u	Aktuelle Zeile abwählen		
		t	Aktuelle Zeile zwischen aus-/abgewählt umschalten	gv	Alle Spalten aufdecken
Abhilfe bei Schwierigkeiten		gs	Alle Zeilen auswählen	Filtern	
U / R	Aktion rückgängig machen/wiederherstellen	gu	Alle Zeilen abwählen	•	Neues Arbeitsblatt aus den ausgewählten Zeilen erstellen
Ctrl-c	Kommando abbrechen	gt	Alle Zeilen zwischen aus-/abgewählt	gz"	Neues Arbeitsblatt aus »Tiefenkopie
q	Aktuelles Arbeitsblatt schließen		umschalten		ausgewählter Zeilen erstellen
Ctrl-q	VisiData erzwungen schließen	Fortgesc	hrittene Zeilenauswahl	Daten zu	sammenfassen
		+ regex	Alle Zeilen auswählen, in denen die	F	Frequenzanalyse der aktuellen Spalt
Eingabe/Ausgabe			aktuelle Spalte auf regex matched	gF	Frequenzanalyse der <i>Indexspalte(n)</i>
o + Dateiname	Datei öffnen	+ regex	Alle Zeilen abwählen, in denen die <b>aktuelle Spalte</b> auf <i>regex</i> matched	+ + aggr	Aggregator zur Spalte hinzufügen
Ctrl-s +	Aktuelles Arbeitsblatt in <i>Dateiname</i>	g  +	Alle Zeilen auswählen, in denen	z+ + aggr	Aggregation einmalig durchführen
Dateiname	speichern	regex	irgendeine Spalte auf regex matched	I	Zusammenfassende Statistiken für
gY / gzY	»Ausgewählte Zeilen (aktuelle Spalte) in die Zwischenablage kopieren«	g\ + regex	Alle Zeilen abwählen, in denen irgendeine Spalte auf <i>regex</i> matched	-	jede Spalte erstellen
Metaarbeitsblätter		,	Alle Zeilen auswählen, in denen die <b>aktuelle Spalte</b> gleich der aktuellen Zelle ist	Neue Spa	alten erstellen
S Übersicht aller Arbeitsblätter				za	Leere Spalte erstellen
gS	Friedhof der Arbeitsblätter		Alle Zeilen auswählen, in denen irgendeine Spalte gleich der aktuellen Zelle ist	i	Inkrementelle Spalte erstellen (1,2,3
C	Arbeitsblatt aller Spalten			= + expr	Spalte mit dem Python-Ausdruck ex erstellen
0	Arbeitsblatt der globalen Einstellungen	z  + expr	Alle Zeilen auswählen, bei denen <i>expr</i> zu True evaluiert	: + regex	Neue Spalte(n) durch Auftrennen de aktuellen Spalte durch <i>regex</i> erstelle
z0	Arbeitsblatt der Einstellungen des aktuellen Arbeitsblattes	z\ + expr	Alle Zeilen abwählen, bei denen <i>expr</i> zu True evaluiert	; + regex	Neue Spalte(n) mit <i>regex</i> -Gruppen aus der aktuellen Spalte erstellen
Zeiger bewegen		Zeilen/Sp	alten verschieben	•	»Fixierte« Kopie der aktuellen Spalt mit evaluierten Zellen erstellen
gj	in die letzte Zeile	J	Zeile nach unten schieben		The evaluation Zellen erstellen
gk	in die erste Zeile	K	Zeile nach oben schieben	Daten um	nformen
gh	in die ganz linke Spalte	H	Spalte nach links schieben	W	Pivottabelle mit Indexspalte(n) als
gl	in die ganz rechte Spalte	L	Spalte nach rechts schieben		Zeilen und aktueller Spalte als Werte erzeugen
Ctrl-f	eine Seite nach unten (vorwärts)			M	Mit Indexspalten als nicht-
Ctrl-b	eine Seite nach oben (rückwärts)		pen einstellen		aufgeschmolzenen Werten »aufschmelzen«
	,	#	Ganzzahl	T	Arbeitsblatt durch Vertauschen von
	g mittels Suchen	%	Dezimalzahl		Zeilen und Spalten transponieren
/ + regex	Suche vorwärts in der aktuellen Spalte	\$	Währung	Zellen be	arbeiten
? + regex	Suche rückwärts in der <i>aktuellen</i> Spalte	@	Datum	е	Aktuelle Zelle bearbeiten
g/ +	Suche vorwärts in <i>allen</i> Spalten	~	Text	Enter	Bearbeiten beenden
egex	Sas.is volvidite in anon opation	Spalten umbenennen		Ctrl-c	Bearbeiten abbrechen
g? +	Suche rückwärts in allen Spalten		Aktuelle Spalte umbenennen	Ctrl-a	Zum Zellenanfang springen
egex	- <del> </del>	g^	Unbenannte Spalten nach aktueller	Ctrl-e	Zum Zellenande springen
n	Zur nächsten Zeile mit Treffer springen		oder ausgewählte(n) Zeile(n) benennen	Ctrl-k	Von Zeiger bis Zeilenende löschen
N	Zur letzten Zeile mit Treffer springen	gz^	Alle sichtbaren Spalten nach aktueller oder ausgewählte(n) Zeile(n)		