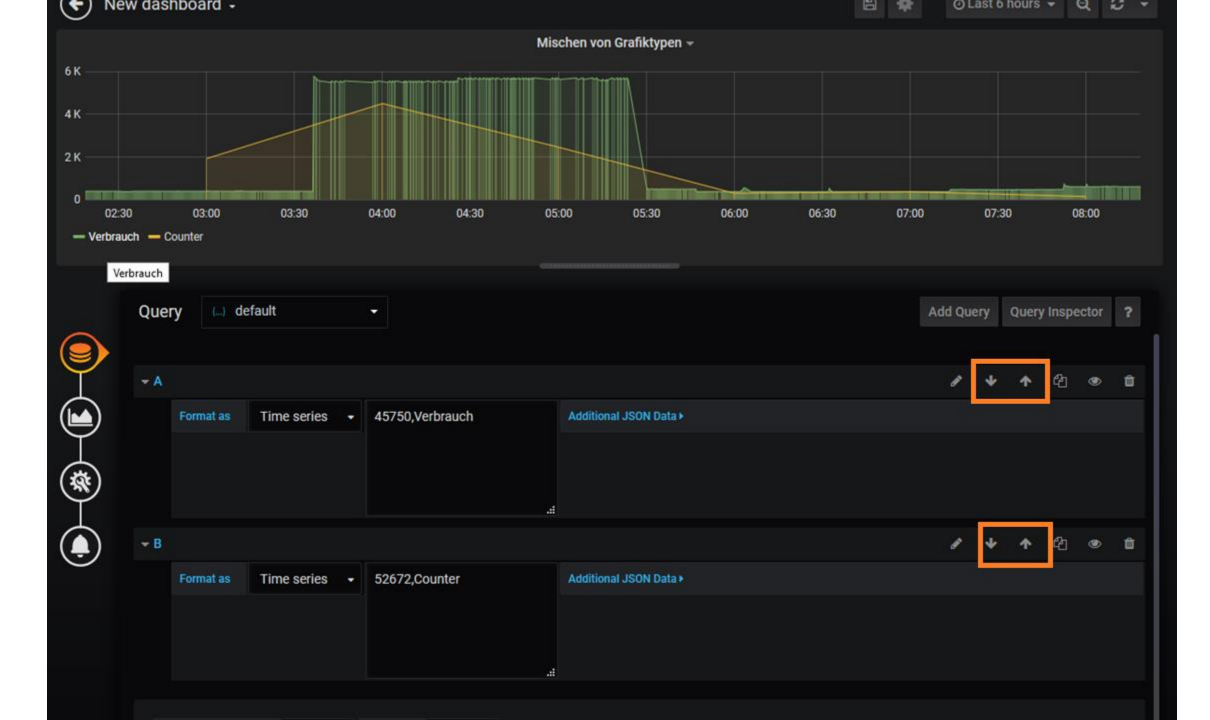
## Ein kleines Beispiel wie man mit Grafana einen Graph erstellt mit verschiedenen Grafiktypen

Gegeben sind als Test 2 Variablen. 45750 mit Aggregationstyp **Standard** 52672 mit Aggregationstyp **Zaehler** 

Die Reihenfolge im Menuepunkt **Query** bestimmt auch die Reihenfolge im Graph. Also ob zB die Balken vor oder hinter der Linie sind. Reihenfolge kann mit den Pfeiltasten geaendert werden.

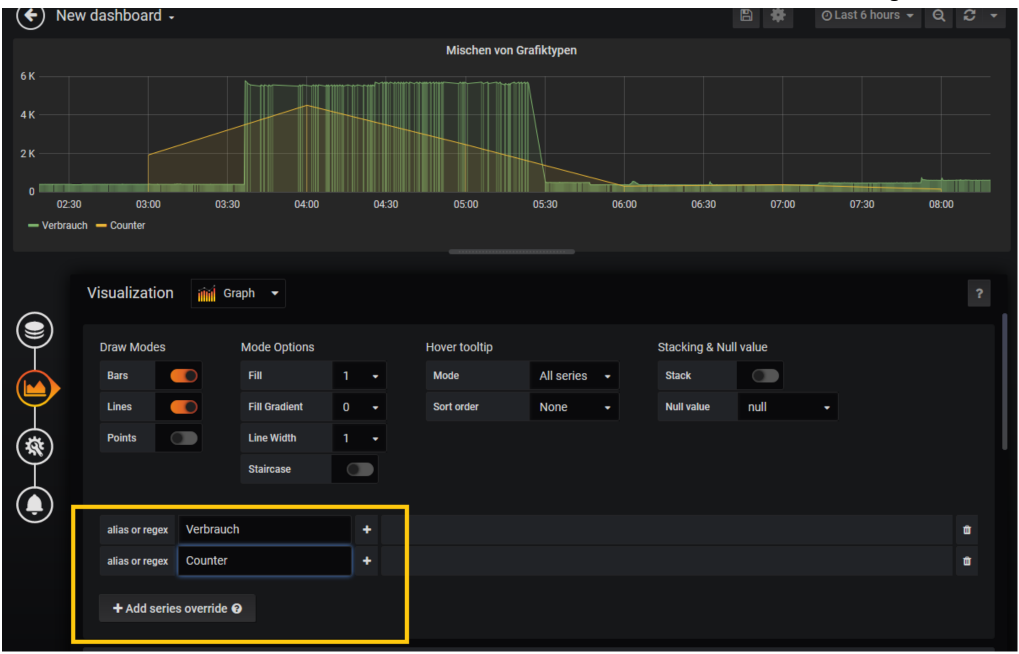


Im Menuepunkt **Visualization** bestimmt der **Draw Modes** beide Variablen.

Dort einfach mal Bars Lines Points abwaehlen weil diese Einstellungen kann man mit **+Add series override** fuer jede einzelne Kurve einzeln einstellen.



Beim anklicken auf **+Add series override** erscheint ein neuer Menuepunkt **alias or regex.**Beim anklicken auf das leere Feld erscheint der Name der beiden Variablen als Auswahlmoeglichkeit.



Jetzt kann fuer jede einzelne Variable, mit dem + Zeichen, unterschiedliche Einstellungen vorgenommen werden.

