DATA SCIENCE

BUSINESS INTELLIGENCE		
TABLEAU		
Tag:	Beschreibung:	Beispiel:
 Dimensionen (blau hinterlegt) Measures (Kennzahlen), grün hinterlegt 	In der Spalte links: die Tabelle (Datenquelle) 1. Daten 2. Analytics	 Dimensionen die nicht vergleichbar sind (diskret), also keine Rechenoperationen möglich Measures sind vergleichbar
Filter kann auf mehrere Blätter anwenden: • Join	Mehrere Dateien (z.B. Excel) in Tableau miteinander verknüpfen	 Mit Doppelklick auf Verbindungsfenster gehen und die bestehende Verbindung erweitern durch ziehen; Verknüpfungsart einstellen (Schnittmenge, Vereinigungsmenge, Datenquelle, etc.)
	 eine Basisdatei verbinden und dann in Tableau das Blatt bearbeiten über neue Datenquelle einfügen gehen. Datenquelle/-n auf Null setzen über die Hauptmenüleiste "Daten"! 	Alternative: Blending notwendig, damit restlos alle Daten von mehreren Datenquellen umgesetzt werden können Über Daten/Datenverschmelzungsbeziehungen einstellen (Blending) Verknüpfungen in der linken Tabellenspalte (Daten der sekundären Quelle) aktivieren