

# Ergebnisse veröffentlichen

## Thema dieser Einführung:

Analysen und Visualisierungen auf JMP Public, public.jmp.com, veröffentlichen

**Hinweis: Die Musterdaten für Restaurant-Trinkgelder werden hier als Beispiel verwendet (siehe „Erste Schritte > Ergebnisse veröffentlichen > Daten öffnen).**

Mit JMP Public können Sie Ihre Analysen und Graphiken mit Leuten auf der ganzen Welt teilen.

## Eine interaktive Analyse veröffentlichen

Erstellen Sie in JMP eine Analyse und veröffentlichen Sie diese auf JMP Public. Beispiel:

1. Starten Sie „Analysieren > Y nach X anpassen“.
2. Ziehen Sie „Bill Amount“ auf „Y, Zielgröße“ und „Day of Week“ auf „X, Faktor“. Klicken Sie auf „OK“.
3. Klicken Sie, um zu diesem Bericht eine statistische Ausgabe hinzuzufügen, auf das rote Dreieck und „Quantile“ sowie auf das rote Dreieck und „Mittelwerte/ANOVA“.
4. Damit die Ergebnisse getrennt nach Kellnern des Restaurants angezeigt werden, wählen Sie das rote Dreieck, und dann „Lokaler Datenfilter“. Zum Filtern nach Kellnern anhand der Spalte „Server“ klicken Sie in der Spaltenliste auf „Server“ und dann auf die Plus-Schaltfläche („+“).
5. Für die Veröffentlichung in JMP Public wählen Sie „Datei > Veröffentlichen“.
6. Wählen Sie in der Dropdown-Liste „Auf JMP Public veröffentlichen“. Geben Sie in den dafür vorgesehenen Feldern die Anmeldeinformationen für Ihr SAS-Profil ein.

*Wenn Sie kein SAS-Profil haben, klicken Sie auf „public.jmp.com“ und registrieren Sie sich. Die Registrierung ist kostenlos.*

7. Klicken Sie auf **Weiter**, geben Sie einen neuen Titel oder eine neue Beschreibung ein und wählen Sie aus, ob „Jeder“ oder „Nur ich“ den Bericht einsehen können soll.
8. Zur Veröffentlichung Ihres Berichts auf JMP Public klicken Sie auf **Veröffentlichen**.

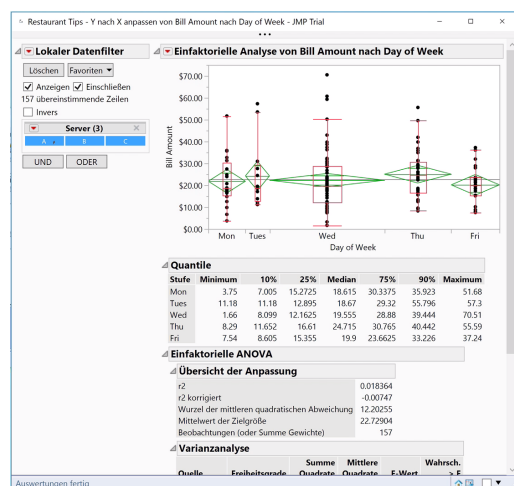


Abbildung 1: Analyse mit der Funktion „Lokaler Datenfilter“

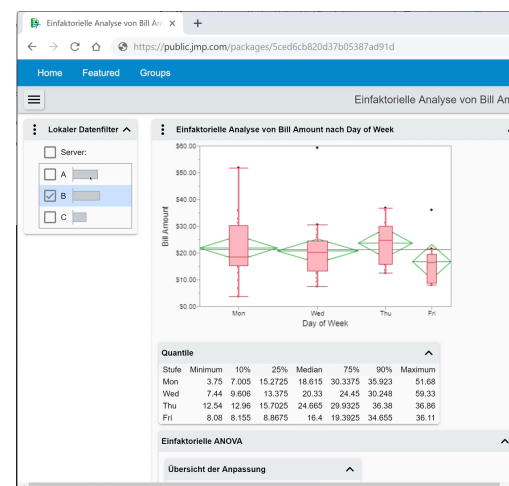


Abbildung 2: Analyse in JMP Public