

## SQLDF: SQL für R-Einsteiger leicht gemacht

Relationale Datensätze werden effizient mit SQL- Abfragen verarbeitet. In den letzten Jahrzehnten war SAS die bevorzugte Programmiersprache der Pharmabranche und PROC SQL das übliche Verfahren für SQL-Abfragen.

In jüngerer Zeit entwickelte sich ein starkes Bestreben zu Open-Source-Programmierung, insbesondere zu R. R-Pakete erleichtern die Arbeit an klinischen Studien und werden in der täglichen Arbeit immer wichtiger. Eines dieser Pakete is SQLDF. Es vereinfacht vor allem traditionellen SAS-Nutzern den Einstieg in R. Diese Präsentation gibt einen Einblick, wie SQLDF verwendet werden kann und zeigt, worauf PROC SQL-Nutzer achten müssen.