

Bringen Sie Bewegung in Ihre SAS Ergebnisse! – Illustration der Erstellung von SAS Animated GIFs anhand eines Fallbeispiels

Sie haben Analyseergebnisse, die einen zeitlichen oder räumlichen Kontext haben und wollten diese in ihrer Präsentation graphisch animiert darstellen? Der Animated GIF Treiber in SAS erlaubt es Ihnen, Bewegung in Ihre Ergebnisse zu bringen.

Im Vortrag zeige ich zu Beginn ein einfaches Beispiel wie die SGPLOT Procedure sowohl für BY-Groups oder für Macro-Loops Animationen erstellen kann. Danach illustriere ich auf Basis eines komplexeren Fallbeispiels mit einer Monte Carlo Simulation für unterschiedliche Wasserstands-Szenarien, wie sie diese Möglichkeiten ausweiten können und auch die Ergebnisse von komplexen Berechnungen animiert darstellen können.