

# Statistische Einheiten im INSPIRE- Datenmodell (Lebensweltlich Orientierte Räume)

Im Datenmodell Statistische Einheiten können statistische Einheiten als Vektor oder als Raster abgebildet werden. Hier sind die Objekte vektoriell abgebildet. Vektoreinheiten haben eine Referenzgeometrie und einen geografischen Namen. In Berlin haben die Statistischen Einheiten drei Hierarchieebenen: Prognoseräume, Bezirksregionen und Planungsräume. Für diese Flächeneinheiten werden Flächengrößen und Verweise auf die nächstniedrige bzw. nächsthöhere Ebene angegeben.