

Lesebeispiel: Die im logistischen Regressionsmodell ermittelten Wahrscheinlichkeiten für die Zugehörigkeit zu einer bestimmten Gruppe, die „Odds“, in diesem Fall die Wahrscheinlichkeit für deutlich niedrigere Arbeitszeit der Partnerin, sind beim Wert „1“ normiert. So bedeutet ein Wert von „1“ keinen Unterschied. Der Wert 2,5 weist hingegen auf eine zweieinhalb-fach höhere Wahrscheinlichkeit für ungleiche Verteilung hin. Ein Wert von 0,5 wiederum bedeutet eine halb so große Wahrscheinlichkeit.