

## Regressionsmodelle für kategoriale abhängige Variablen Hausaufgabe 3

**Abgabe** Fr. 27.05.2005, 16.00 Uhr,

1. Installieren Sie, sofern nötig, das Ado-Paket `fitstat`
2. Berechnen Sie verschiedene Varianten Ihres Regressionsmodells aus der letzten Hausaufgabe (oder eines beliebigen anderen Modells) und wenden Sie den Befehl `fitstat` an. Diskutieren Sie, ob und wenn ja unter welchen Bedingungen die verschiedenen Kennziffern unterschiedliche Schlussfolgerungen über die Modellqualität nahelegen.

## Regressionsmodelle für kategoriale abhängige Variablen

### Lösungen zu Hausaufgabe 3

1. Installieren Sie, sofern nötig, das Ado-Paket `fitstat`

**Lösung:** `. ssc install fitstat`

2. Berechnen Sie verschiedene Varianten Ihres Regressionsmodells aus der letzten Hausaufgabe (oder eines beliebigen anderen Modells) und wenden Sie den Befehl `fitstat` an. Diskutieren Sie, ob und wenn ja unter welchen Bedingungen die verschiedenen Kennziffern unterschiedliche Schlussfolgerungen über die Modellqualität nahelegen.

**Lösung:** Bitte beachten Sie die Kommentare zu Ihren abgegebenen Hausaufgaben