

# Hausaufgabe 4

## zur vierten Kurssitzung

Schreiben Sie eine einfache, kurze beamer- $\LaTeX$ -Datei, die folgenden Anforderungen genügt:

1. Erzeugen Sie in einem frame eine Liste mit der `description`-Umgebung, in der die Stichpunkte der Reihe nach aufgedeckt werden.
2. Erzeugen Sie ein frame, in dem jede Zeile eines Textes nacheinander auftaucht.
3. Erzeugen Sie ein frame wie eben, allerdings soll dann beim Anzeigen der letzten Zeile die erste Zeile nicht mehr mit angezeigt werden.
4. Erzeugen Sie in einem frame zwei Spalten, so, daß in der einen Spalte ein Text und in der anderen ein Rahmen mit Rahmenüberschrift zu sehen ist.
5. Beschreiben Sie in der beamer-Datei, wie man mit  $\LaTeX$  einen Text zentriert ausgeben kann.

Wählen Sie außerdem ein theme, das das Ihnen besonders gut gefällt!

Geben Sie dann die kompilierte beamer-Datei (als .pdf) bis zum nächsten Mal per Email ab, oder kopieren Sie die Datei zu Beginn der nächsten Stunde auf das Share-Verzeichnis unter dem Ordner „Abgaben“. Nennen Sie sie Lsgaufgabe4\_<name>.pdf oder ähnlich.