## **Computer Vision SS11**

## 4. Übungszettel: Harris-Corner/SURF

## 8. Aufgabe (10 Punkte)

Berechnen Sie mittels dem Harris-Corner-Detector interessante Punkte im Bild.

## 9. Aufgabe (10 Punkte)

Berechnen Sie an den gefundenen Stellen den SURF-Deskriptor. Wählen Sie die Skalierung, so dass ca. 4 Pixel zu einem 4-Werte Block zusammengefasst werden.

Abgabe: Vor Montag dem 16.05.