

# 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.