

# Angewandte Informatik

## Übungsaufgaben – 26. November 2015

### Koordinaten-FIFO

Implementieren Sie einen FIFO für Koordinaten-Paare.  
Koordinatenpaare sollen „hintereinander eingereiht“ werden.

- Eine Funktion `push (int x, int y)` schiebt sie in den FIFO.
- Eine Funktion `pop (int &x, int &y)` liest und entfernt sie wieder aus dem FIFO.
- Eine Funktion `dump ()` gibt den Inhalt des FIFO auf dem Bildschirm aus.

(10 Punkte)