

Während einer kurzen Kaffeepause triffst du Herrn DI Walter Koch vom Plane Engineering und Frau Mag. Irene Jäger vom Marketing, die sich unterhalten. Du gesellst dich dazu. Herr DI Koch erzählt von seiner letzten Dienstreise nach Amsterdam:



"... und in der Freizeit haben meine Frau und ich eine Blumenauktion besucht. Die Käufer sitzen dort wie im Kino vor drei riesigen Leinwänden. Eine Palette mit einer bestimmten Blumensorte wird über ein Laufband hineingetragen. Auf den Bildschirmen sieht man eine Uhr, die langsam Rückwärts läuft, wie bei einem Countdown und pro Sekunde vermindert sich der Preis um ein paar Euros".

**Frau Mag. Jäger unterbricht ihn:** "Eine Abwärtslizitation!".

"Ja, so wird wohl der Fachbegriff dafür heißen" **fügt Herr Koch hinzu und erzählt weiter:** "Jedenfalls, wenn der Käufer zu lange wartet, kann es passieren, dass ein anderer Käufer die Palette wegschnappt. Aber eben je länger er wartet, um so billiger wird die Ware!".

"So etwas könnten wir eigentlich auch für unsere 'Last-Minute-Tickets' verwenden. Ich denke, 24 Stunden vor dem Boarding kann das Ticket um 0,1 Cent pro Sekunde billiger werden." **sagt Frau Jäger und blickt zu dir!**

**Du antwortest:** "Technisch ist das kein Problem!".

"Gut, dann programmierst du so eine Webseite mit einer Abwärtsversteigerung. Der Verkaufspreis vermindert sich um 0,1 Cent pro Sekunde – überlege dir ein cooles Design. Sobald du etwas Vorzeigbares hast, werden wir in der Teamsitzung eine Task Force einrichten." **fügt Frau Jäger hinzu und beendet damit die "Arbeitskaffeepause".**



#### Abwärtsversteigerung

- Nutze das Flugplan-Array.
- 24 Stunden vor dem Boarding startet die Abwärtsversteigerung.
- Das Ticket wird um 0,1 Cent pro Sekunde billiger.
- Dynamische Anzeige von Preis und Restlaufzeit.
- Ein Button, um das Ticket zu kaufen!

