

Aufgabe: Vererbung

1. Stellen Sie ein Vererbungsnetz für Kalender-Konzepte auf, das sich für die Reiseplanung verwenden lässt.
  - Montag, Dienstag, ...
  - Sonn- und Feiertage, Werkzeuge, Wochenende
  - spezifische Feiertage
    - Neujahr
    - Karfreitag, Ostern
    - Himmelfahrt
    - Pfingsten
    - 3. Oktober
    - Weihnachten, Sylvester
2. Betrachten Sie folgende Fragen für die Reiseplanung: Welcher Fahrplan gilt
  - Pfingstmontag?
  - am 31.5.?
  - am 31.5.2004?
3. Bilden Sie das Teilnetz, das zu Pfingstmontag a-connected ist.
  - Gibt es redundante Kanten?
  - Testen Sie auf Preemption.
  - Bilden Sie skeptische, leichtgläubige und präferierte Extensionen in Bezug auf Pfingstmontag.