Übung 09: Lawinengefahr

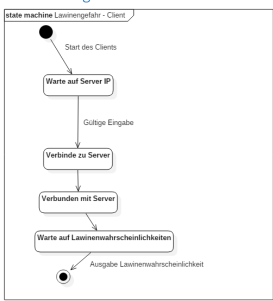
Aufgabenstellung

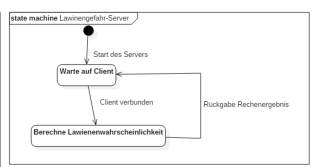
Realisiere eine Client/Server Anwendung in C. Dabei sollte der Server die Lawinengefahr mehrerer Ortschaften berechnen und dem Client zurückgeben.

Protokoll



Zustandsdiagramm





Funktionsweise

```
tobias@tobias-VirtualBox:~/Schreibtisch/09_Lawinengefahr$ ./client
Der Socket wurde erfolgreich erstellt
Verbindung erfolgreich aufgebaut

Lawinengefahr:

Klausen (523 m): 4

Lajen (1100 m): 1

Lüsen (971 m): 1

Meransen (1414 m): 5

Mühlbach (777 m): 7

Natz-Schabs (891 m): 0

Ratschings (976 m): 10
```

```
tobias@tobias-VirtualBox:~/Schreibtisch/09_Lawinengefahr$ ./server
Der Socket wurde erfolgreich erstellt
Der Server wurde auf den Port 9090 gestartet
Warte auf Client...
Verbindung erfolgreich aufgebaut
Warte auf Client...
Verbindung erfolgreich aufgebaut
Warte auf Client...
Verbindung erfolgreich aufgebaut
```