

3. Übungsblatt Komplexe Softwaresysteme 2

Abgabe bis 18. März (vor der Übung) durch Hochladen in git.

1. Kompilieren Sie v8 auf ihrem Laptop/PC. Anleitungen für alle gängigen Plattformen finden Sie auf <https://developers.google.com/v8/build>. Der Zugang zum Sourcecode ist hier zu finden: <https://code.google.com/p/v8-wiki/wiki/UsingGit>. Modifizieren Sie d8 (die command line Variante von v8) sodass beim Start Ihr Name ausgegeben wird (Hint: src/d8.cc). Zum Beispiel:

```
$ ./out/native/d8
Hi Martin! Welcome to V8...
V8 version 4.3.0 (candidate) [console: dumb]
d8>
```

Als Abgabe laden Sie einen Screenshot Ihres Outputs in git hoch.

2. Installieren Sie node.js und bringen Sie den “Hello World”-Webserver (<https://nodejs.org>) zum laufen. Als Abgabe laden Sie einen Screenshot eines Beispiel-Outputs des Webserver in git hoch.