

Nachschlagewerke für C++

Die Vorlesungsunterlagen sollten weitgehend korrekt sein und den Großteil des Übungsstoffs abdecken. Weitere Informationen findet man natürlich auch im WWW, z.B. mit Suchmaschinen wie Google. Folgende 2 URLs verwende ich persönlich, wenn ich etwas nachschlagen muss:

<https://en.cppreference.com>

das kompletteste Nachschlagewerk für C++

<http://www.cplusplus.com/reference/>

nicht komplett aber übersichtlicher, wird leider nicht mehr aktualisiert

Eine weitere Informationsquelle ist der Compiler Explorer, in dem man seinen Quellcode in einem Frame postet und dann im anderen Frame das kompilierte Programm im Assemblercode sieht. Dabei kann man jede denkbare Compilerversion und jede Optimierungsoption ausprobieren und die Ergebnisse vergleichen. Insbesondere sieht man, wie gut moderne Compiler den Quellcode optimieren, wenn man das zulässt.

<https://godbolt.org/>

Compiler Explorer
