

Списъци с полезни източници по различни теми

- [C/C++](#)
- [CMake](#)
- [Git](#)
- [Make](#)
- [Software Engineering](#)

Git

- Като основно четиво: [Git - Book](#) | Scott Chacon, Ben Straub
- Като начален материал за по-добро разбиране как работи Git вътрешно: [Git from the inside out](#) | Mary Rose Cook

Статични и динамични библиотеки

- RedHat: Как се създават:
https://docs.redhat.com/en/documentation/red_hat_enterprise_linux/7/html/developer_guide/creating-libraries-gcc
- RedHat: как се използват вече създадени библиотеки, при компилация, а също и в runtime за динамичните:
https://docs.redhat.com/en/documentation/red_hat_enterprise_linux/7/html/developer_guide/gcc-using-libraries

Build Systems

- Хранилище с примерни CMake проекти:
<https://github.com/semerdzhiev/cmake-templates>
- Организация на CMake проект по модули:
https://palikar.github.io/posts/cmake_structure/

Catch2

- [Tutorial](#)
- [CMake integration](#)
- [Test Fixtures](#)