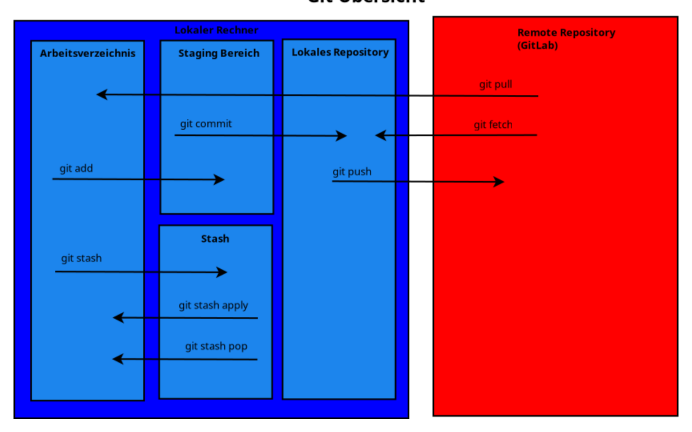
Git CheatSheet:

Offizielles Git CheatSheat von GitLab:

https://about.gitlab.com/images/press/git-cheat-sheet.pdf

Git Übersicht



Nützliche Befehle:

- git pull <remote_repository_url>
- git add < dateiname >
- git commit -m "<commit_nachricht>"
- git push
- git ls-files (listet alle Datein im Staging Bereich auf)
- git rm <file> (Datei vom Arbeitsverzeichnis und Staging Breich löschen)
- git mv < file > < new_file > (Datei umbenennen)
- git diff --staged (zeigt an was nächsten Commit committe wird)
- git log (zeigt git log)
- git log --oneline --reverse
- git show < commit_id > (Einen Commit mittels commit id untersuchen)
- git restore < file > (Lokale Änderungen an einer Datei rückgängig machen)
- git clean -fd (Unversionierte Datein löschen)
- git restore --source=<*commit id*> <*file*> (Datei aus Commit wiederherstellen)