Cheat-Sheet:

- Github Pages lokal updaten ohne Push/Commit:
 - o bundle exec jekyll serve
- Koha:
 - o http://bibliothek-intra.meine-schule.org
 - Passwort und Username? (vergessen, ganz blöd! (R))
- ArchivesSpace:
 - Starten: archivesspace/archivesspace.sh (in shell eingeben)
 - ArchivesSpace ist dann unter folgenden URLs erreichbar:
 - http://localhost:8080/ -> staff interface
 - Zugangsdaten:
 - o Username: admin
 - o Password: admin
 - http://localhost:8081/ -> public interface
 - http://localhost:8082/ -> OAI-PMH server
 - http://localhost:8089/ -> backend
 - http://localhost:8090/ -> Solr admin console
 - → Da es sich um eine lokale Installation handelt, sind die Adressen nur über den Webbrowser innerhalb der Virtuellen Maschine erreichbar!
- OAI-PMH Endpoints:
 - o Koha
 - http://bibliothek.meine-schule.org/cgi-bin/koha/oai.pl
 - Format: marcxml
 - ArchivesSpace (ggf. neu starten mit archivesspace/archivesspace.sh)
 - http://localhost:8082/ (Meldung Parameter required but no value provided ist OK!)
 - Format : oai_ead
 - DSpace Demo (wird jede Nacht gelöscht, wenn eigene Daten abgefragt werden sollen, dann Set-Nummer eruieren!)
 - http://demo.dspace.org/oai/request
 - Format:oai_dc
 - Set: com 10673 1 (aus Sample Community)
- Harvesting:
 - Muss im Verzeichnis ~/vufindharvest-4.0.1 ausgeführt werden.
 - Beispiel: cd ~/vufindharvest-4.0.1 php bin/harvest_oai.php --url=http://example.com/oai_server --meta dataPrefix=oai_dc my_target_dir
- Vufind :
 - Starten in shell: cd /usr/local/vufind/ ./solr.sh start
 - o Erreichbar unter: http://localhost/vufind