

Cheat-Sheet:

- Github Pages lokal updaten ohne Push/Commit:
 - o bundle exec jekyll serve
- Koha:
 - o <http://bibliothek-intra.meine-schule.org>
 - o **Passwort und Username?** (vergessen, ganz blöd! 😞)
- ArchivesSpace:
 - o Starten: archivesspace/archivesspace.sh
(in shell eingeben)
 - o 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
 - o ArchivesSpace (ggf. neu starten mit archivesspace/archivesspace.sh)
 - <http://localhost:8082/> (Meldung Parameter required but no value provided ist OK!)
 - Format : oai_ead
 - o 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 :
 - o 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 :
 - o Starten in shell: cd /usr/local/vufind/ ./solr.sh start
 - o Erreichbar unter : <http://localhost/vufind>