Aufgabe: Debugging install host.sh

Programmierer: Simon, Supervisor: Tobias

Start: 11:32

- HOST_NAME geaendert und ".py" angehangen
- testen funktioniert nicht
- googlen ob Schreibweise des Manifests ausschlaggebend ist manifests haben meist dreifach getrennte Schreibweise: w.x.y.z
- nmhost manifest name in andere Schreibweise gebracht: aus manifest_frag_extract_host.json - com.frag.extract.json auch in com.frag.extract.json geändert
- Kommunikation funktioniert, host arbeitet nicht
- neue Namen in uninstall_host.sh angepasst
- in popup.js connectNative aktualisiert

Ende: 11:48

Programmierer: Tobias, Supervisor: Simon

Start: 12:01

- chrome extension kann auf python host nicht zugreifen manuell Schreibrechte gegeben funktioniert
- googlen wie man Schreib- und Leserechte beim Erstellen von Datein gewährleisten kann
- beim kopieren des python Skripts Schreibrechte gegeben
- Kommunikation nach Installation funktioniert nun ohne manuelle Rechtevergabe oder Kopien
- $\bullet\,$ chromium support fehlt:

chromium hat anderen Pfad bei Linux als Chrome zweiten Installationsort herausgefunden: /etc/chromium/native-messaging-host

diesen Pfad in die install_host.sh hinzugefuegt ebenfalls in der uninstall_host.sh

Ende: 12:18