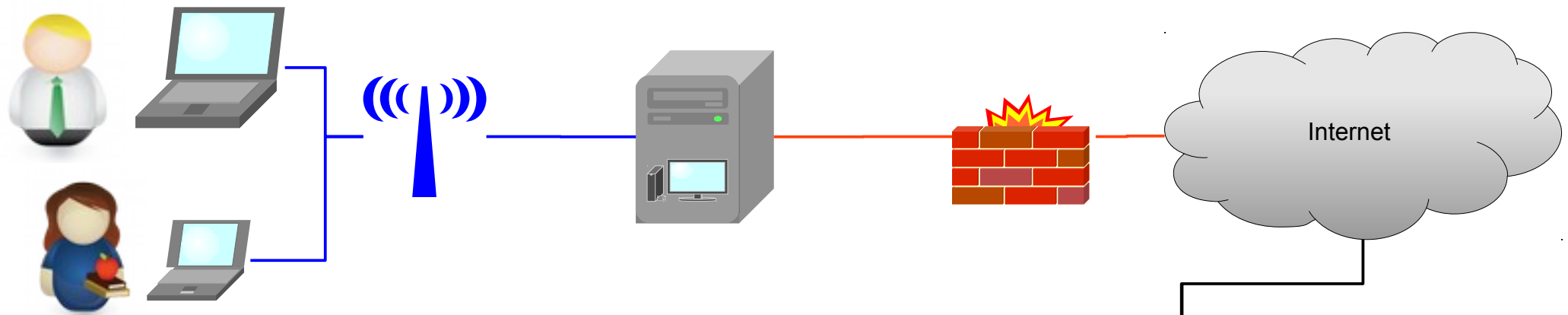


Übersicht zum Schülernotebook-Projekt mit X2Go (Jakob 2014)



Lehrer und Schüler eigene **Laptops oder Netbooks**

Als Betriebssystem entweder
- Ubuntu-Linux (oder Debian/LinuxMint),
- Windows oder
- Mac OS X

Der Zugriff auf den X2Go-Server erfolgt über die kostenlose OpenSource-Software *X2Go-Client*

WLAN der Schule

Von diesem Netz aus kann ausschließlich der X2Go-Server erreicht werden

X2Go-Server der Schule als Applicationserver bzw. Terminalserver

- Internetzugang
- Office-Anwendungen
- Bildbearbeitung
- Audibearbeitung
- Informatik
- fachspezifische Programme (Geogebra, Chemie-Lernprogramme, ...)

Proxy mit Firewall und Contentfilterung

Mebis

- Mediathek
- Prüfungsarchiv
- Lernplattform (MOODLE basiert)

Digitale Schulbücher