

Projekt Lux

1.4.19: Patrick und ich haben heut 'ne Begehung gemacht, Ergebnis:

- Montage eigener AP (Unifi UAP Mesh) im Biergarten und Netz über separate LAN Strecke wird favorisiert, selber konfektioniert und in Wellrohr am Steg montiert (ohne Power LAN).
 - Innen-AP bleibt als Offloader aktiv
 - LAN kommt vom Router/Switch (Telekom, Netgear) hinter der Theke
 - POE Strom über Unifi Injektor (Netgear hat wahrsch. 48 V POE - prüfen)
 - LAN Strecke mit 1 x Wanddurchführung entweder neben vorhandenem LAN Kabel oder separat gebohrt (ist mit Wirt Fofim abgesprochen). Notfalls Flachband durchs Fenster
- Gestern, 20:00

Werkzeug/Material:

- . 1 x UAP AC Mesh
- LAN Kabelrolle CAT6 und RJ45 in der Villa, 60 m vom DSL bis UAP Biergarten grosszügig geschätzt
- Wellrohr 50 m » Baumarkt (evtl. hab ich noch Reste vom Camp)
- LSA Netzdosen, z.B. <https://m.reichelt.de/aufputzgehaeuse-ip44-2-fach-ks-et-25023v2-p183797.html> oder normale mit IP44 Dose drumrum
- evtl. LAN Flachband (Fensterdurchführung falls wir nicht durch die Wand können),
- Kabelschellen, Kabelbinder
- Rohrschelle zum Stabilisieren Montagemast für UAP
- Hilti Bohrmaschine: leihweise über Fofim oder Handwerker im Koki Umfeld
- evtl. Spachtelmasse oder Silikon

Erster Montagetermin SA 13.4 ab 12h (ist mit Kino abgestimmt, damit man sich nicht mit deren Vorstellungen beisst wg. Bohr Lärm). Am 13.4 ist erste Vorstellung um 15h (Kinderkino).

Folgetermine nach Bedarf, Projektabschluss geplant zum 1.5

Fotos

From:

<https://wiki.netzwissen.de/> - netzwissen.de Wiki

Permanent link:

<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=ffes:intern:lux&rev=1554270531>

Last update: **17/08/2024 - 07:06**

