

Besichtigung 27.11.2018 mit Handwerker

Bauarbeiten Abschluss vor Weihnachten, Umzug im Januar geplant. Aktuell kein DSL vorhanden

EG: im EG Empfang/Rezeptionsraum vorne, dahinter Gruppenraum. Kaffeeküche nebenan, zwei Toiletten (Personal, Gäste), abgehängte Decken (werden bald geschlossen)

1. OG: Büroraum? an der Gebäudeecke links. Moderne Holz/Kunststofffenster, Klappläden, breites Fenstersims Richtung Musikschule

Verkabelung innen: keine LAN Verkabelung. ISDN Leitung endete offenbar bisher im 1. OG. Zw. 1. OG und EG besteht Kabelverbindung über Stromkabel und Telefonkabel (Litze) mit einer Boden-Steckdose im Rezeptionsraum

Außen: Stillgelegtes Stromkabel am Fallrohr für Weihnachtsbeleuchtung, Kabel enden im Keller in Stromkasten. Müsste mit Elektriker geklärt werden, wenn man das nutzen will.

Vorschlag zur Umsetzung:

Temporäre Installation macht keinen Sinn wg. Baustelle und ohne DSL Finale Installation: Freifunk-Router für Innenversorgung im EG versteckt im Rezeptionstisch montieren. Außen-Montage im 1. OG (Datenleitung über Power-LAN oder vorhandene Verkabelung in Bodensteckdose?). Außen-AP über Flachbandkabel am Fensterrahmen oder Sims aussen.

Alternativ aussen: Montage am Fallrohr, Nutzen des stillgelegten Weihnachtsbeleuchtungs-Kabels? Komplizierte Verkabelung geht über Stromkasten im Keller.

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

Permanent link:
<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=ffes:intern:herzallerliebst&rev=1543403977>

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

