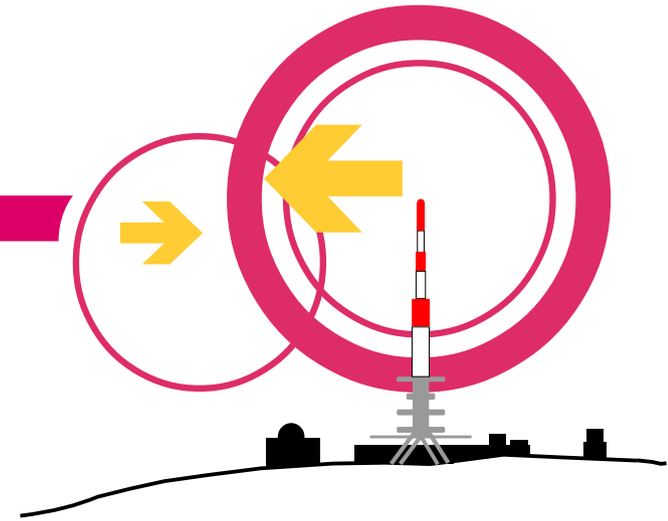


Freies WLAN im Harz

Der Freifunk Harz e.V. stellt sich vor

Freifunk Harz e.V.



1. Technik

2. Projekt Harzmuseum

3. Praktischer Vorteil

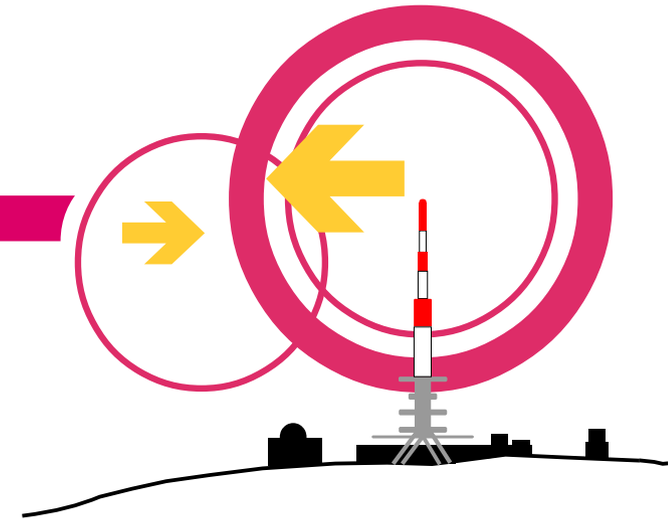
Freifunk Harz e.V.

1. Technik:

Standardmäßige WLAN-Router und Richtfunkanlagen,
mit installierter Freifunkfirmware



Einfache Indoor und Outdoor Router

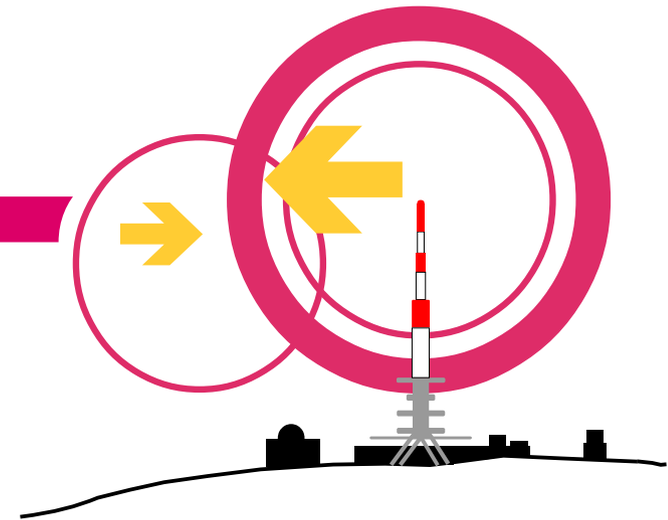


Richtfunkstrecken mit bis zu
11km Reichweite

Freifunk Harz e.V.

1. Technik

Meshnetzwerke:



Knotenpunkt



Knotenpunkt mit
Internetanschluss



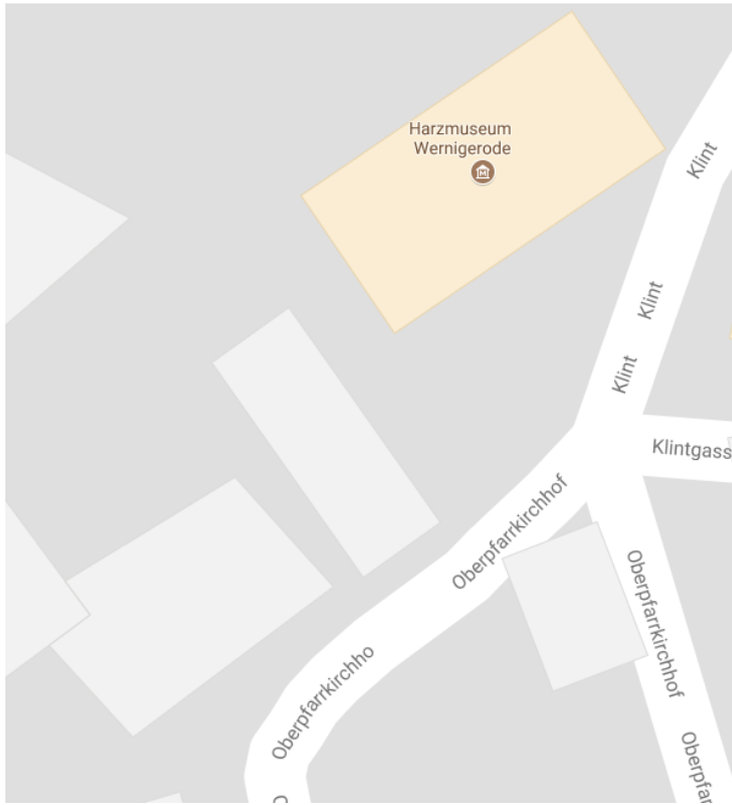
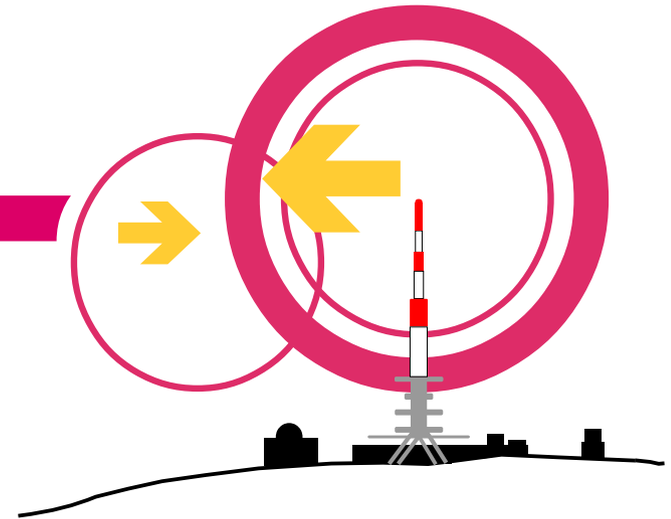
VPN
Verbindung
über Unsere
Gatewayserver

Internet



Freifunk Harz e.V.

2. Projekt Harzmuseum und Stadtbibliotheken Wernigerode

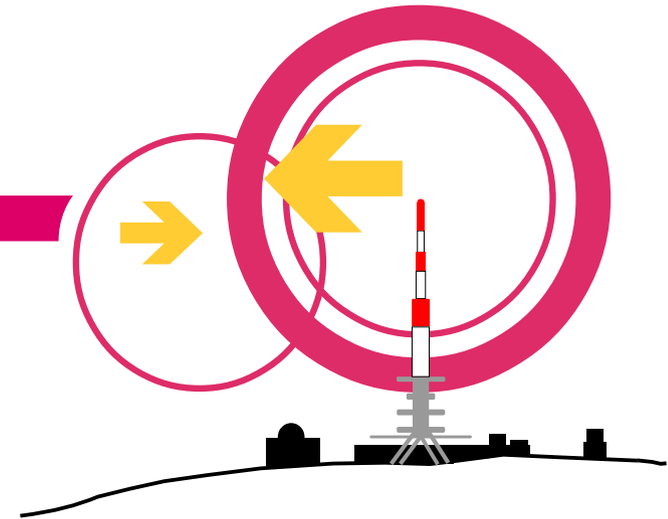


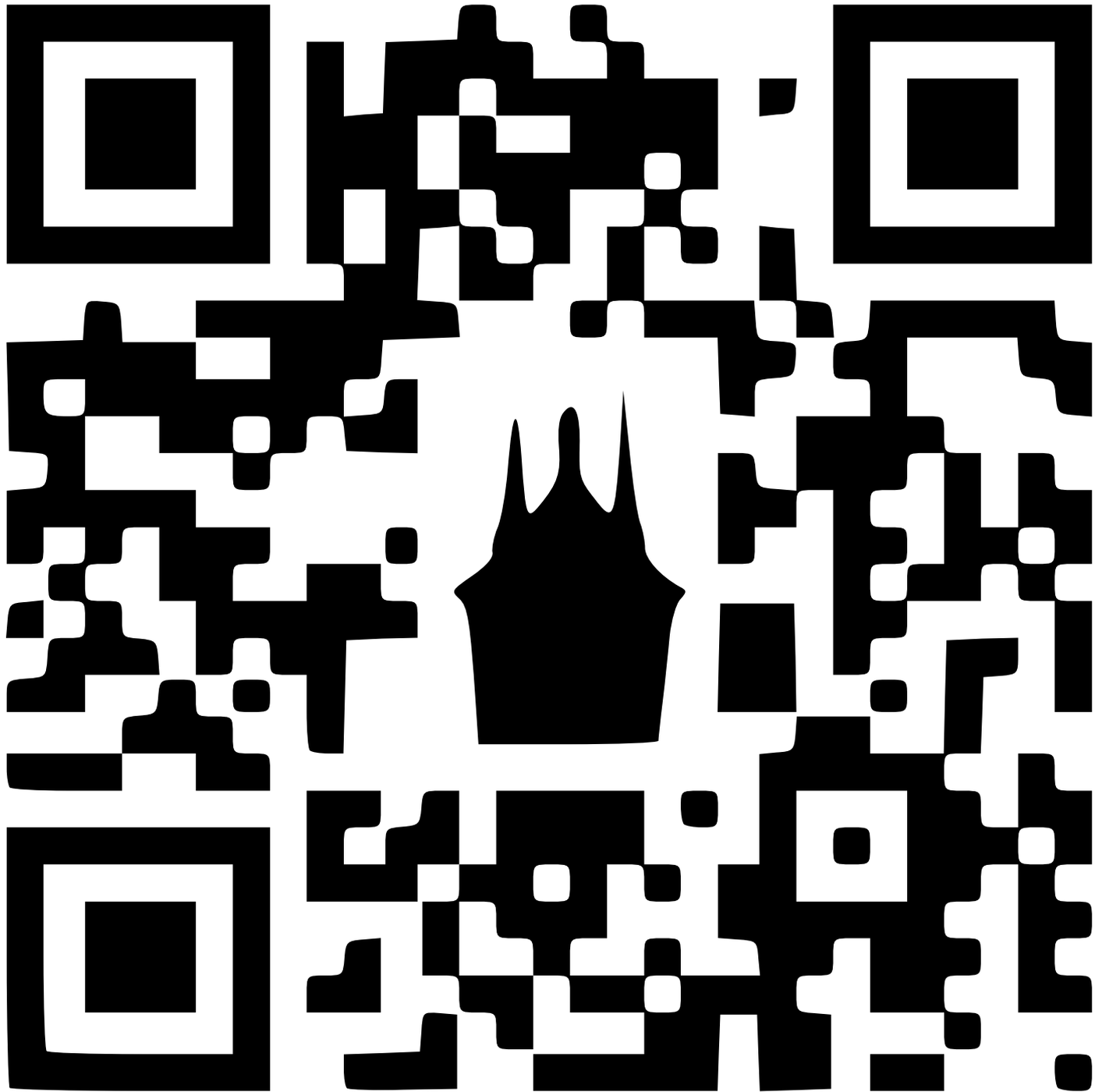
Freifunk Harz e.V.

2. Projekt Harzmuseum und Stadtbibliotheken Wernigerode

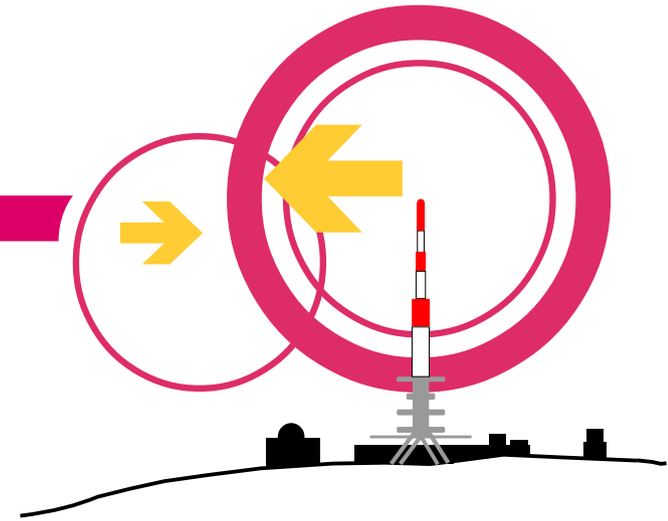
Resultat:

- Versorgung des Harzmuseums, Stadtbibliothek, Kinderbibliothek, Harzbibliothek und des Stadtarchives und dessen Umfeld mit freiem Wlan





Freifunk Harz e.V.



rathaus.wr.ffharz

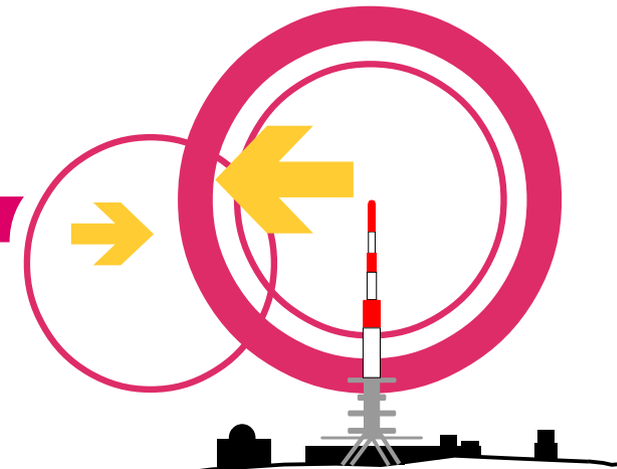
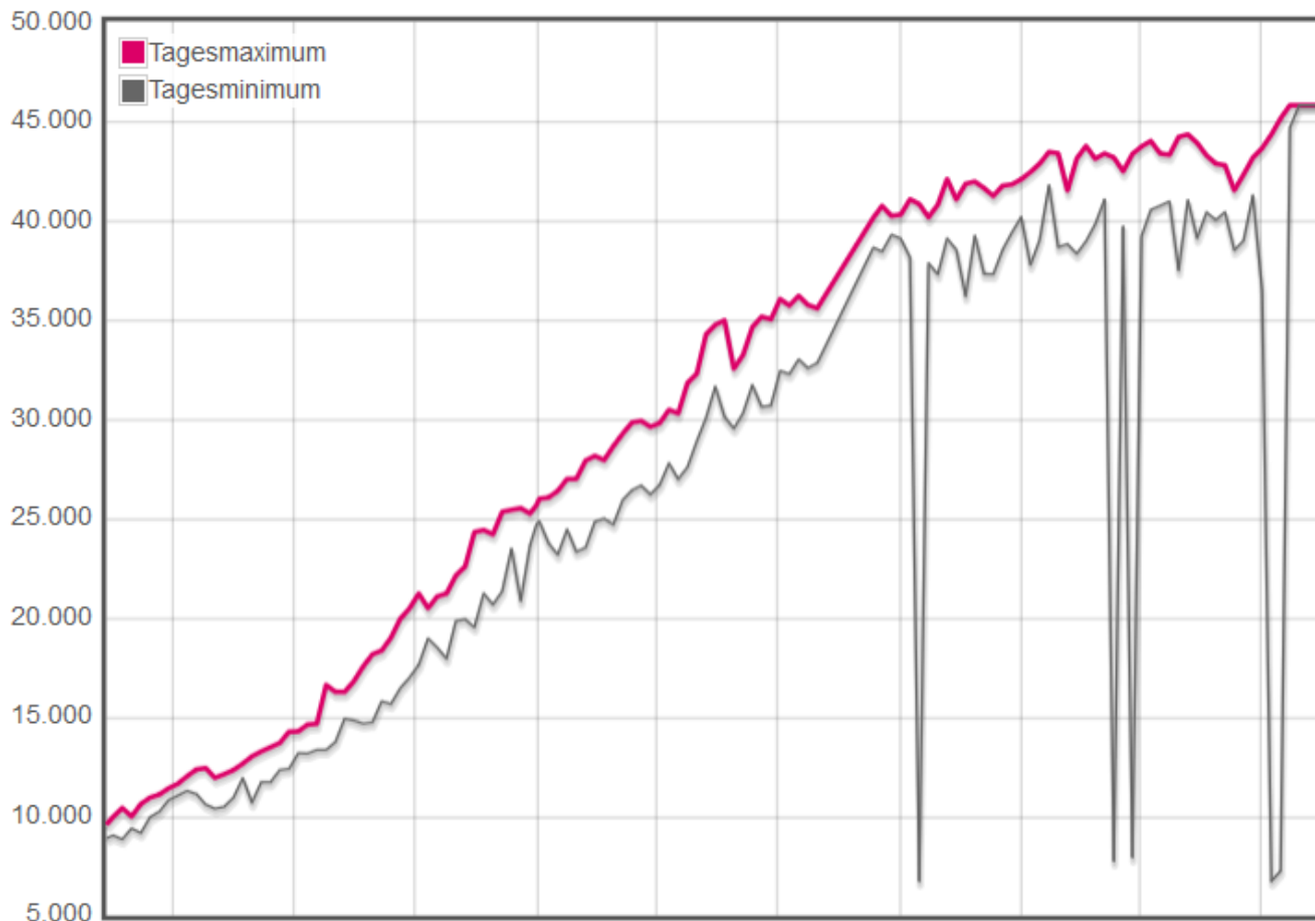
Die Technik wurde bereitgestellt von:



Freifunk Harz e.V.

2. Freifunk in Deutschland:

Freifunknetz: Deutschland weit ca.46000 Knoten

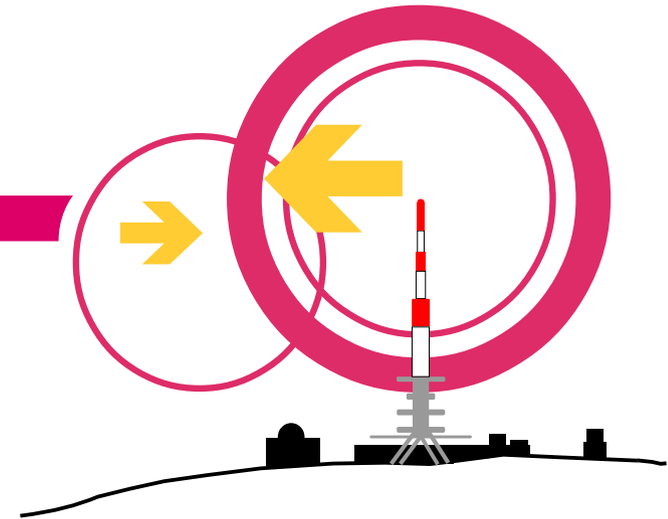


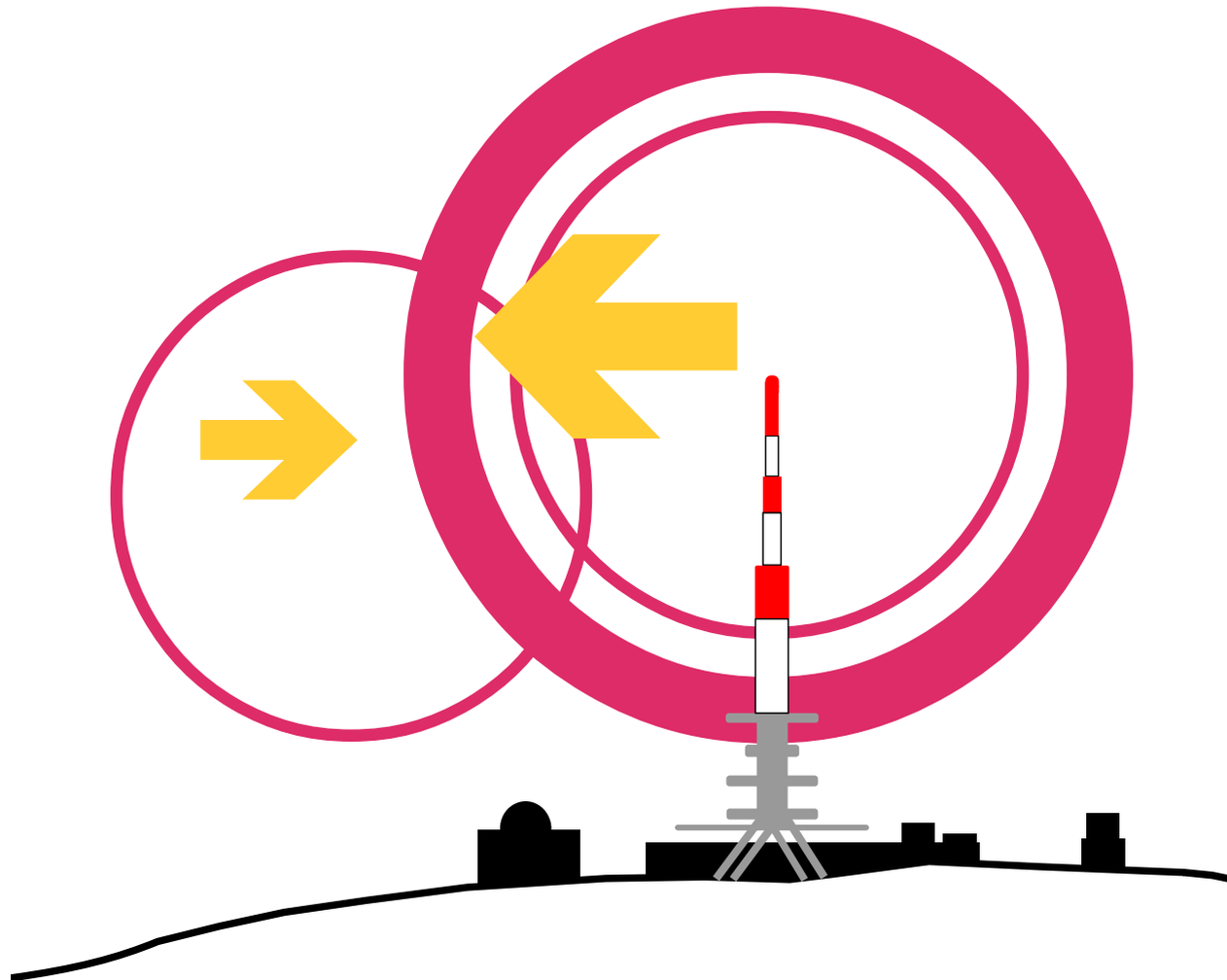
Freifunk Harz e.V.

Zusammenfassung:

Freifunk ist:

- öffentlich und anonym zugänglich
- nicht kommerziell und unzensuriert
- Werbefrei
- im Besitz einer Gemeinschaft und dezentral organisiert
- Einfach und unkompliziert für den Anwender
- OpenSource
- Mehr als nur Freies Internet





Ich bedanke mich für Ihre
Aufmerksamkeit!