

Gesamtnetzplan für das Basisnetz des EVU

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **22 (1949)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-561024>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



FEBRUAR 1949

NUMMER 2

Erscheint am Anfang des Monats:

Redaktion: Albert Häusermann, Postfach 106, Zürich 40-Sihlfeld, Postscheckkonto VIII 15 666

Redaktionsschluss am 19. des Monats

Adressänderungen sind an die Redaktion zu richten

Jahresabonnement für Mitglieder Fr. 3.75 (im Sektionsbeitrag inbegriffen)

für Nichtmitglieder Fr. 4.50. Preis der Einzelnummer 50 Rappen

Administration: Stauffacherquai 36-38, Zürich, Telefon 23 77 44, Postscheckkonto VIII 889

Druck: AG. Fachschriften-Verlag & Buchdruckerei, Zürich

Gesamtnetzplan für das Basisnetz des EVU.

(Gültig ab 17. Januar 1949)

Netz Nr.	Station der Sektion	Frequenz kHz	Rufzeichen		Verkehrszeiten	Verkehrstage
			Tg.	Tf.		
1	Burgdorf	3990	B1F	Jura	2000 bis 2200	Montag
	Langnau	4970	LF2	Modul		
	Sumiswald		ST2	Express		
2	Heerbrugg	3020	2SN	Fortuna	2000 bis 2200	Montag je 2. und 4.
	Arbon	4160	EPN	Lilo		
	Glarus		7WF	Klima		
3	Luzern	3770	JN6	Lupe	1945 bis 2145	Dienstag
	Altdorf	4530	CRO	Nelke		
4	Rapperswil	3810	N6X	Dekade	2000 bis 2200	Dienstag
	Aarau	4580	AD1	Regula		
	Kreuzlingen		GV8	Jasmin		
5	Mels	3100	LF2	Igel	2000 bis 2200	Mittwoch
	Bad Ragaz	4250	ET1	Kali		
6	Lenzburg	3850	LE3	Oktav	1945 bis 2145	Mittwoch
	Luzern	4630	JN6	Lupe		
	Zug		7EX	Titan		
7	Uzwil	3880	J3T	Rialto	2000 bis 2200	Mittwoch
	St. Gallen	4680	8ML	Orion		
	Frauenfeld		L3K	Calit		
8	Zürich r. U.	3930	AZW	Löwe	2000 bis 2200	Mittwoch
	Olten	4810	4QL	Enzian		
9	Winterthur	3970	F6W	Opal	2000 bis 2200	Mittwoch
	Schaffhausen	4950	O6N	Rolle		
10	Uster	3790	MD5	Flora	2000 bis 2200	Mittwoch
	Langenthal	4730	5UC	Impuls		
	Zürich		K3R	Tabak		
11	Bern	3900	A3B	Baron	2000 bis 2200	Mittwoch
	Thun	4660	M2N	Klara		
	Münsingen		B1P	Rose		
12	Solothurn	3830	N7P	Borax	1945 bis 2145	Mittwoch
	Zofingen	4930	CI6	Wespe		
	Grenchen		FO6	Omega		
13	Basel	3890	2BN	Pepi	2000 bis 2200	Donnerstag
	Lenzburg	4880	LE3	Oktav		
	Baden		CN5	Ideal		
14	Bern	315,8	A3B	Baron	2000 bis 2200	Jeden 2. Donnerstag
	Biel	484	CZ4	Nadir		
	Burgdorf		B1F	Jura		
15	Lausanne	3870	1PC	Gamma	2015 bis 2215	Freitag
	Genève	4850	RS4	Exil		
16	Biel	3800	CZ4	Nadir	2000 bis 2200	Freitag
	Neuenburg	4770	N2T	Luxa		
	Gemeinschaftswelle	3860 4870			2000 bis 2200	Dienstag

Die Stationen der fett gedruckten Sektionen sind Netzleitstationen.