**Streckenmodule gemäss Übersichtkarte / module selon carte V 2.0**

**Für SiBe TEIL B / pour Cersec partie B**

**(nicht anwendbar für SiBe Teil B Infrastruktur, SiBe Teil B Ang. Mit Flankenschutz und SiBe Teil B auf Basis der Anhang 1 für Grenznahen Strecken / non utilisable pour le Cersec partie B infra, Cersec partie B Voie de raccordement avec dispositif de protection latérale et Cersec partie B sur la base de l’annexe 1 pour les lignes frontières)**

Aufsichts- und Sicherheitsbehörde / Autorité de surveillance et de sécurité

* 1. Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Département fédéral de l’environnement, des transports,

Energie und Kommunikation UVEK de l’énergie et de la communication DETEC

**Bundesamt für Verkehr BAV Office fédéral des transports OFT**

Sektion Zulassungen und Regelwerke Section Admissions et règles

Mühlestrasse 6 Mühlestrasse 6

CH-3003 Bern CH-3003 Berne

**EBV = OCF**

**2.1** **Für den Betrieb vorgesehene Strecken-Module für Normalspurnetz /**

**Modules voie normale prévus pour le trafic**

**Innerhalb des Moduls werden folgende Netze beantragt :**

**Réseau demandé dans le module:**

2.2 **Modul 1 „Braun“**  SBB BLS SOB  VVT  Travys  TransN TMR EBV 01/C3

2.3 **Modul 2 „Orange“**  SBB BLS  tpf  CJ Travys BDWM

EBV 01/D3

2.4 **Modul 3 „Grau“**  SBB BLS SOB  HBS  ST Thurbo

EBV 01/D4

2.5 **Modul 4 „Gelb“**   SBB

EBV 01 / P 60/384 – C 60/384 – NT 50/375 / D4

2.6 **Modul 5 „Grün“**   SBB BLS HBS

EBV 01 / P 80/405 – C 80/405 – NT 70/396 / D4

2.7 **Modul 11 "Rosa"**  SBB

EBV01/D4/ französisches Stromsystem

Système alimentation français

2.8 **Modul 20 „Schwarz“**  SBB BLS SOB  OeBB

EBV 02 / P 60/384 – C 60/384 – NT 50/375 / D4

2.9 **Modul 21 „Violett“**  SBB BLS

EBV 02 / P 80/405 – C 80/405 – NT 70/396 / D4

2.10 **Modul 22 „hell Blau“**  SBB BLS

EBV 02 / P 80/405 – C 80/405 – NT 70/396 / D4

/ ETCS

Gemäss Übersichtskarte Streckenmodule Normalspurnetz für Raum Basel, Schaffhausen und Kreuzlingen:

2.11 **Modul 31**  DICH

EBO G2, EBV 01 / P/C 400 / D4 /

PZB 90 / Integra / Signum

2.12 **Modul 32**  DICH

EBO G2, EBV 01 / D4 / Integra / Signum

2.13 **Modul 33**  DICH

EBO G2, EBV 01 / D4 / P/C 400 / PZB 90

2.14 **Modul 34**  DICH

EBO G2, EBV 01 / D4 / PZB 90

2.15 **Modul 35**  DICH

EBO G2, EBV 01 / D4 /

PZB 90 Euro ZUB Euro Signum

2.16 **Modul 36**  DICH

EBO G2, EBV 01 / P/C 400 / D4 /

Integra Signum

2.17 **Modul 41 "blau"**  SBB

EBV 02 / P80/405 - C 80/405 - NT 70/396 / D4

Signum/ZUB und PZB 90

3.1 **Für den Betrieb vorgesehene Strecken für Normalspurnetz (Restnetz)/**

**lignes voie normale prévues pour le trafic (réseau restant)**

3.2 Puidoux-Chexbres – Vevey (SBB)  3.3 Bex – Les Paluds (SBB)

3.4 Moutier – Lengnau (BLS)  3.5 Bern – Schwarzenburg (BLS)

3.6 Bern – Belp – Thun (BLS)  3.7 Spiez – Zweisimmen (BLS)

3.8 Spiez – Interlaken Ost (BLS)  3.9 Niederbipp – Oberbipp (Asm)

3.10 Lenzburg – Emmenbrücke (SBB)  3.11 Luzern – Horw (zb)

3.12 Wohlen – Bremgarten West (BDWM)  3.13 Zürich HB – Uetliberg (SZU)

3.14 Zürich HB – Sihlbrugg (SZU)  3.15 Zürich Wiedikon – Zürich Giesshübel

(SZU)

3.16 Zürich HB – Zürich Oerlikon via

Zürich Wipkingen (SBB)  3.17 Thalheim-Altikon – Etzwilen (SBB)

3.18 Winterthur-Grüze – Winterthur Seen 3.19 Bauma – Bäretswil (DVZO)

(SBB)

3.20 Bäretswil – Hinwil (SBB)  3.21 Bischofzell Nord – Hauptwil (SBB)

3.22 Ziegelbrücke – Linthal (SBB)  3.23 Chur – Domat/Ems (RhB)

3.24 Renens – Lausanne Flon (TL)  3.25 Rorschach – Heiden (AB)

3.26 Arth-Goldau / Vitznau - Rigi Kulm (RB)

4.1 **Für den Betrieb vorgesehene Strecken im Grenzbereich für Normalspurnetz/**

**lignes frontières voie normale prévues pour le trafic**

4.2 La Plaine – Frontière (SBB)  4.3 Vallorbe – Frontière (SBB)

4.4 Les Verrières – Frontière (SBB)  4.5 Le Locle-Col des Roches – Frontière

(SBB)

4.6 Boncourt – Frontière (SBB)  4.7 Basel St. Johann – Grenze (SBB)

4.8 St. Margrethen – Grenze (ÖBB)  4.9 Buchs SG – Grenze (ÖBB)

4.10 Koblenz – Grenze (SBB)  4.11 Etzwilen – Grenze (SEHR)

5.1 **Für den Betrieb vorgesehene Netze für Schmalspurnetz/**

**Lignes/réseau voie étroite prévus pour le trafic**

5.2 TPG Netz (TPG)  5.3 Nyon – La Cure (NstCM)

5.4 Morges – Bière – L’Isle (MBC)  5.5 Yverdon – St. Croix (Travys)

5.6 Lausanne – Bercher (LEB)  5.7 Vevey – Les Pléiades

Blonay – Chamby (MVR)

5.8 Montreux – Zweisimmen – Lenk (MOB)  5.9 Montreux – Rochers de Naye (MOB)

5.10 Palézieux – Bulle – Broc  5.11 Aigle – Leysin (tpc)

Bulle - Montbovon (tpf)

5.12 Aigle – Les Diablerets (tpc)  5.13 Aigle – Champéry (tpc)

5.14 Bex – Col-de-Bretaye (tpc)  5.15 Martigny – Le Chatelard Frontière

(TMR)

5.16 La Chaux-de-Fonds –  5.17 Le Locle – Les Brenets (TransN)

Les Ponts-de-Martels (TransN)

5.18 La Chaux-de-Fonds – Glovelier  5.19 Biel – Ins (Asm)

Le Noirmont – Tavannes (CJ)

5.20 Bernmobil Netz (SVB)  5.21 Bern – Worb

Bern – Solothurn

Bern – Unterzollikofen (RBS)

5.22 Bern Hegghölzli – Worb (RBS)  5.23 Solothurn – Oensingen

Niderbipp – Langenthal

Langenthal – St. Urban (Asm)

5.24 BVB Netz (BVB)  5.25 BLT Netz (BLT)

5.26 Liestal – Waldenburg (WB)  5.27 Aarau – Menziken

Aarau – Schöftland (WSB)

5.28 Luzern – Engelberg

Luzern – Interlaken Ost (zb)  5.29 Interlaken Ost – Lauterbrunnen

Zweilütschinnen – Grindelwald (BOB)

5.30 Grindelwald – Lauterbrunnen (WAB)  5.31 Kl. Scheidegg – Jungfraujoch (JB)

5.32 Grütschalp – Mürren (MB)  5.33 Wilderswil – Schynige Platte (SP)

5.34 Brienz – Rothorn (BRB)  5.35 Alpnachstad – Pilatus (PB)

5.36 Meiringen – Innertkirchen (KWO)  5.37 Wohlen – Dietikon (BDWM)

5.38 VBZ Netz (VBZ)  5.39 VBG Netz (VBG)

5.40 Zürich Realp – Esslingen (FB)  5.41 Frauenfeld – Wil (FW)

5.42 Gossau – Wasserauen  5.43 Rheineck – Walzenhausen (AB)

Appenzell – Altstätten SG

St. Gallen – Gais

St. Gallen – Trogen (AB)

5.44 Zermatt – Gornergratt (GGB)  5.45 Zermatt – Brig

Brig - Disentis/Munster

Andermatt – Göschenen (MGB)

5.46 Oberwald – Furka – Realp (DFB)  5.47 Disentis – Chur

Chur – Arosa

Chur – Klosters – Filisur

Reichenau – Bever

Klosters – Sagliains

St. Moritz – Scuol-Tarasp

Samedan – Pontresina (RhB)

5.48 St. Moritz – Pontresina

Pontresina – Grenze (RhB) 5.49 Castione-Arbedo – Cama (SEFT)

5.50 Locarno – Grenze (FART)  5.51 Lugano – Ponte Tresa (FLP)

5.52 Capolago – M. Generoso (MG)

6.1 **Für den Betrieb vorgesehene Netze/Strecken die nicht unter Ziffer 2.1 bis 5.52 genannt sind/**

**Lignes/réseau prévus pour le trafic ne figurant pas au chiffre 2.1 à 5.52**

6.2 Strecken/Netz:

Ligne / réseau:

Gesuchsteller (Name)

Candidat (nom)

Datum / date       Unterschrift (handschriftlich)

signature (manuelle)