

S11 Zürich – Aarau: „RABe im Regen“

von [FortyCS](#) und [Manu1389](#)



Sie fahren heute früh den ersten Zug der S11 von Zürich nach Aarau. Gehen Sie zur Abstellanlage in Zürich Herdern und rüsten Sie den Zug auf. Sobald das Zwergsignal Fahrt zeigt, fahren Sie den Zug nach Zürich HB, wo Sie in der Haupthalle die ersten Passagiere aufnehmen. Es wurden Starkregen und Sturmböen vorhergesagt, bringen Sie die Fahrgäste sicher, pünktlich und möglichst trocken an ihr Ziel.

Zum Szenario

Das Szenario basiert auf einem bereits veröffentlichten Szenario, umfasst jedoch ein paar wesentliche Verbesserungen und Ergänzungen (man lernt ja bekanntlich nie aus...). Es sind dies insbesondere:

- Ansagen im Zug;
- Einsatz von getriggertem AP-Wetter (extension weather patterns);
- Einsatz von Signaltriggern (für mehr Realitätsnähe bei der Fahrt);
- Änderung der Jahreszeit von Winter zu Sommer (vermeidet eine Fahrt in der Nacht und damit die bekannten Performanceprobleme der Strecke) – und entsprechend Wechsel des Wetters;
- Variation bei KI-Zügen und Static Consists durch Einsatz des Verkehrspacks Güterwagen von 3D-Zug und zusätzlicher Freeware.

Die KI-Personenzüge basieren auf dem realen Fahrplan (2020/2021) und entsprechen möglichst den realen Zugkompositionen. Bei den in Zürich HB ab- und bereitgestellten Zügen wurden zugunsten der Performance ein paar Abstriche gemacht. Der Güterverkehr ist mangels entsprechender Fahrplaninformationen fiktiv.

Ein grosser Dank geht an [Manu1389](#) für das Zusammenstellen und Einfügen der Ansagen, welche dem Szenario so viel mehr Realismus und Spielpass geben! Vielen Dank auch für seine Tipps zur Strecke und Performance, zum Rollmaterial und zum AP-Wetter, sowie für das Testen des Szenarios.

Danke auch an den [YouTube-Kanal ÖV-Ansagen](#) für die riesige Sammlung an Ansagen und das Einverständnis zur Verwendung der passenden Ansagen in diesem Szenario.

Urheberrechte

Die Verwendung von Aufnahmen der SBB-Ansagen erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Urheber Audioworks ([www.audioworks.ch](#)) und der jeweiligen Sprecherinnen. Alle Rechte vorbehalten.

Falls jemand das Szenario (oder eine darauf aufbauende Variante) auf anderen Plattformen zur Verfügung stellen willt, bitte ich um vorgängige Rücksprache.

Feedback

Bugreports, Tipps und Tricks sowie konstruktive Kritik nehme ich gerne entgegen. Nutzt die Kommentarfunktion oder schreibt mir eine PM.

Benötigte Add-ons

Payware

B42 Rail

[Strecke Zürich–Olten](#)

TrainworX

RABe 511 Trainset, Re 420 pack; Re 620 pack; Uacs pack; IC2020 Dostos
☞ TrainworX bietet verschiedene [Bundles](#) an

Rivet Games

[Gotthardbahn Alpine Classic](#) (für Lok Re 460, Personenwagen EW IV A, B, Bt, Güterwagen Res)

[SBB RABe 523 EMU Add-On](#)

3D-Zug

[Verkehrspack Güterwagen](#) (für die Wagen der KI-Güterzüge und abgestellte Güterwagen)

SimTrain.ch

[SBB Route 1](#) (für Tm 232, Gs, Hbbillns, Rs, Bauwagen)

Optional:

Armstrong Powerhouse

[Sky & Weather Enhancement Pack](#) (für das getriggerte Wetter)

Freeware

TrainworX

[Wilbur Graphics Swiss Freight Wagon pack](#)

[RedOctoberSUI Swiss Freight Wagon pack](#)

Rail-Sim.de

[Hbbillns Repaints \(Graffiti\)](#)

[DB BR 189 / ES64F4 v.2.0](#) (für die Re 474 von SBB Cargo)

[Waggonz Sgrss v1.2](#) und Repaints aus [Extra Container Pack](#)

Amicitreni / RW Italia

[Eanos](#)

[Habbiins](#) und [Carri Habbiins Pack](#) (im unteren Drittel der Website aufgelistet) ☞ RAR direkt [hier](#)

[Habbins](#)

[Habbins MAV](#)

[Shimmns](#)

[Zag\(kk\)s](#)

Railworks Austria

[Rnooss](#)

PierreG

Voitures suisses CFF-SBB EWII von <http://ajralsim.free.fr/> (im oberen Drittel der Website aufgelistet)

☞ ZIP direkt hier https://ajralsim.pierreg.org/modeles/PG_CFF_EWII.zip

Version 25.08.2021 21:05