



Guten Tag Kollege!

Heute Nachmittag hat in Frankfurt die Hauptleitung der Bremse des ICE 1 Leck geschlagen, weshalb dieser seine Fahrt unter keinen Umständen fortsetzen konnte. Glücklicherweise ist das Spektakel erst geschehen, als der Zug bereits am Frankfurter Hauptbahnhof zum Stillstand kam.

Jetzt musste Ersatz her. Die Bahn hat zum Glück schnell einen Ersatzzug gefunden und überführte ihn schnellstmöglich nach Frankfurt Hbf. Leider blieb es nicht zu vermeiden, dass der ICE 598 nun 60 Minuten verspätet war. Ihr Kollege hat es geschafft, bis Leipzig eine Verspätung von nur noch 20 Minuten zu haben. Nun liegt es bei Ihnen, die restliche Verspätung bis Berlin Hbf einzuholen, wo Ihr Zug endet...

Das Szenario spielt im Sommer 2018 und ist mit größtenteils realem KI-Verkehr ausgestattet. So wird euch während der Fahrt auch einer der neuen ICE Sprinter entgegenkommen.

Spieldauer: 70 Minuten

Spielerzug: ICE T Doppeltraktion

Da dies mein erstes Szenario ist, würde ich sehr um Kritik bitten, damit ich weiß, was ich in Zukunft noch besser machen kann ;)

Noch ein paar Hinweise:

- Mein Rechner ist nicht der beste, weshalb ich aus performancetechnischen Gründen in Berlin davon abgesehen habe, S-Bahn-Verkehr mit in das Szenario einzubauen
- Solltet ihr mit LZB unterwegs sein, dann empfehle ich euch, diese kurz vor Jüterbog zu deaktivieren (Das macht ihr, indem ihr die AFB abschaltet). Dort verlangt die LZB von euch, auf 0km/h abzubremsen, obwohl weder ein rotes Signal, noch ein anderer Zug zu sehen ist. Ich konnte dieses Phänomen leider nicht beseitigen
- Zuletzt gilt noch zu sagen, dass ihr bitte „pünktlich“ 17:35Uhr in Leipzig Hbf abfahren müsst, da sonst einige KI Begegnungen nicht stattfinden werden

**Zu den Addons, die ihr benötigt:**

**Die Strecke Berlin-Leipzig**

**Die Strecke Köln-Koblenz**

**Die Strecke Mannheim-Karlsruhe**

**Das ICE T EMU Addon**

**Das BR442 EMU Addon**

**Und optional die RSSLO BR642 (nicht zwingend notwendig, da ich sie nur zweimal als abgestellten Zug verwendet habe**

Ich wünsche euch sehr viel Spaß mit meinem ersten Szenario und hoffe, dass es euch gefällt ;) !