

Signale

Post by "Mika" of Jan 14th 2019, 9:42 pm

Ich glaube, du musst ein Objekt verbauen, welches das Ende vom DBSig-System darstellt. Ich habe noch nie mit DBSig gearbeitet, aber ich weiss, dass es da sowas gibt. Ab diesem Objekt ist DBSig dann blind und was auch immer mit dem Portal dahinter passiert, sollte dann egal sein.

Aber wenn du nach einer einfachen Lösung "wie früher" suchst für eine kurze zweigleisige Strecke, du also nix mit Fahrstraßen, fortgeschrittenen Signalbegriffen usw willst sondern lediglich ein Signal was Grün, Gelb, Rot kann bist du eventuell auch mit einem alten Signalsystem besser beraten. Schau mal auf der Niddertalbahn, da gibts sowas.

Ansonsten, wenn du planst in Zukunft realistisch zu bauen und dann auch realistische Signale verwenden willst, ists natürlich sinnvoll, sich schon mit VSM oder DBSig vertraut zu machen.

Greets, Mika