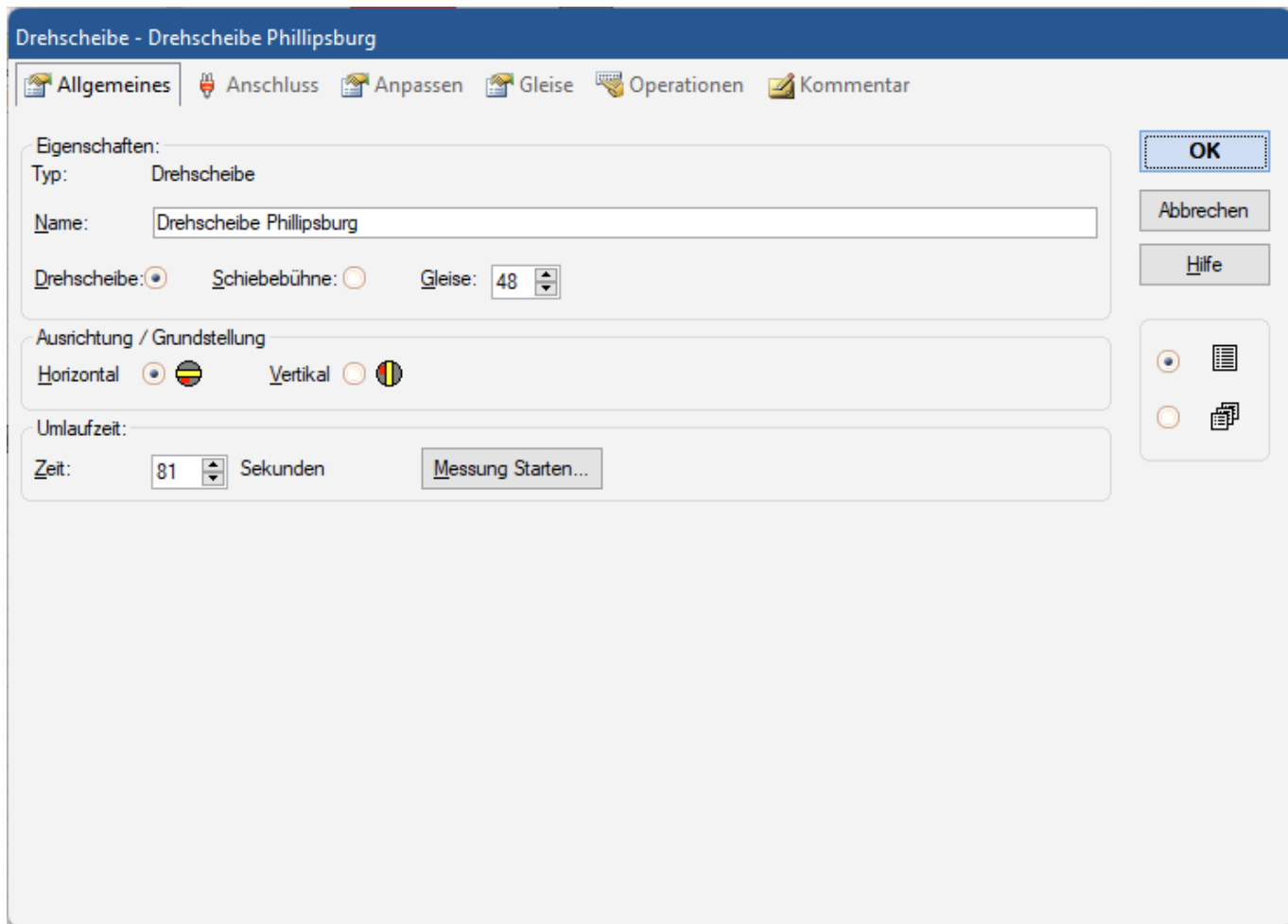


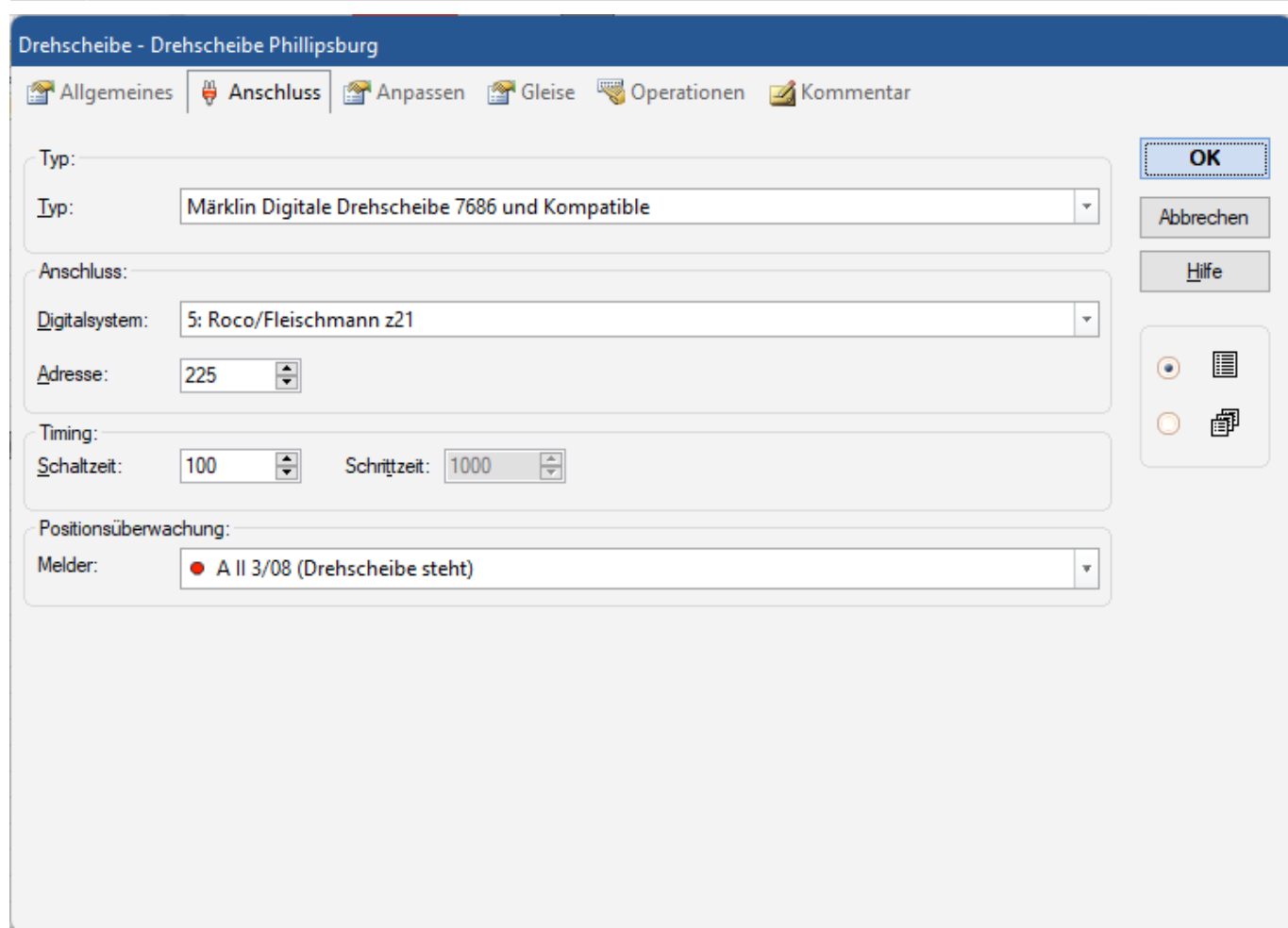
Unsere Einstellungen im TrainController Gold für Drehscheibe, Schiebebühne und Segmentdrehscheibe

Drehscheibe BW Phillipsburg

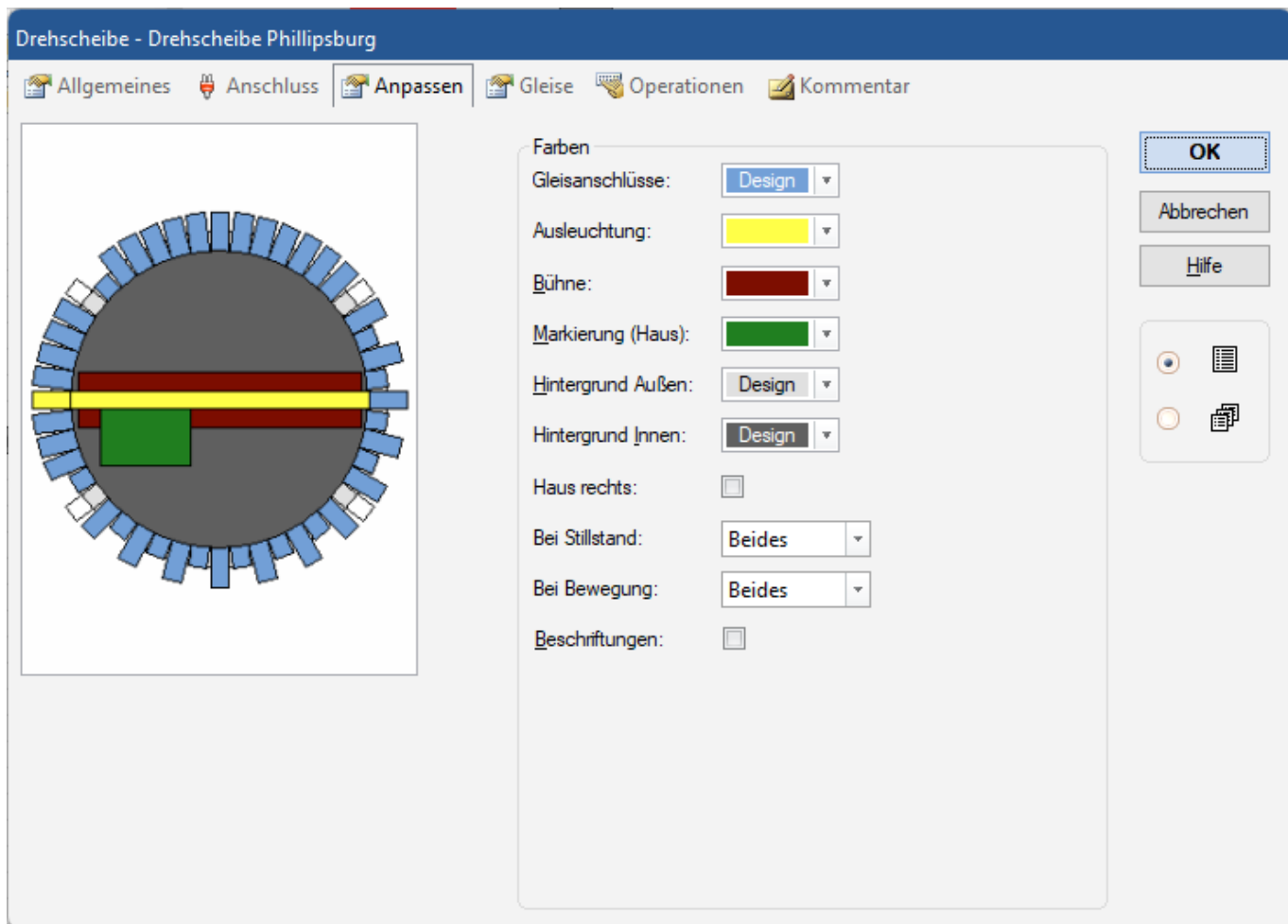
Abgebildet sind hier unsere Einstellungen der Drehscheibe. Dazu dienen einfache Screenshots ohne weitere Erklärungen...



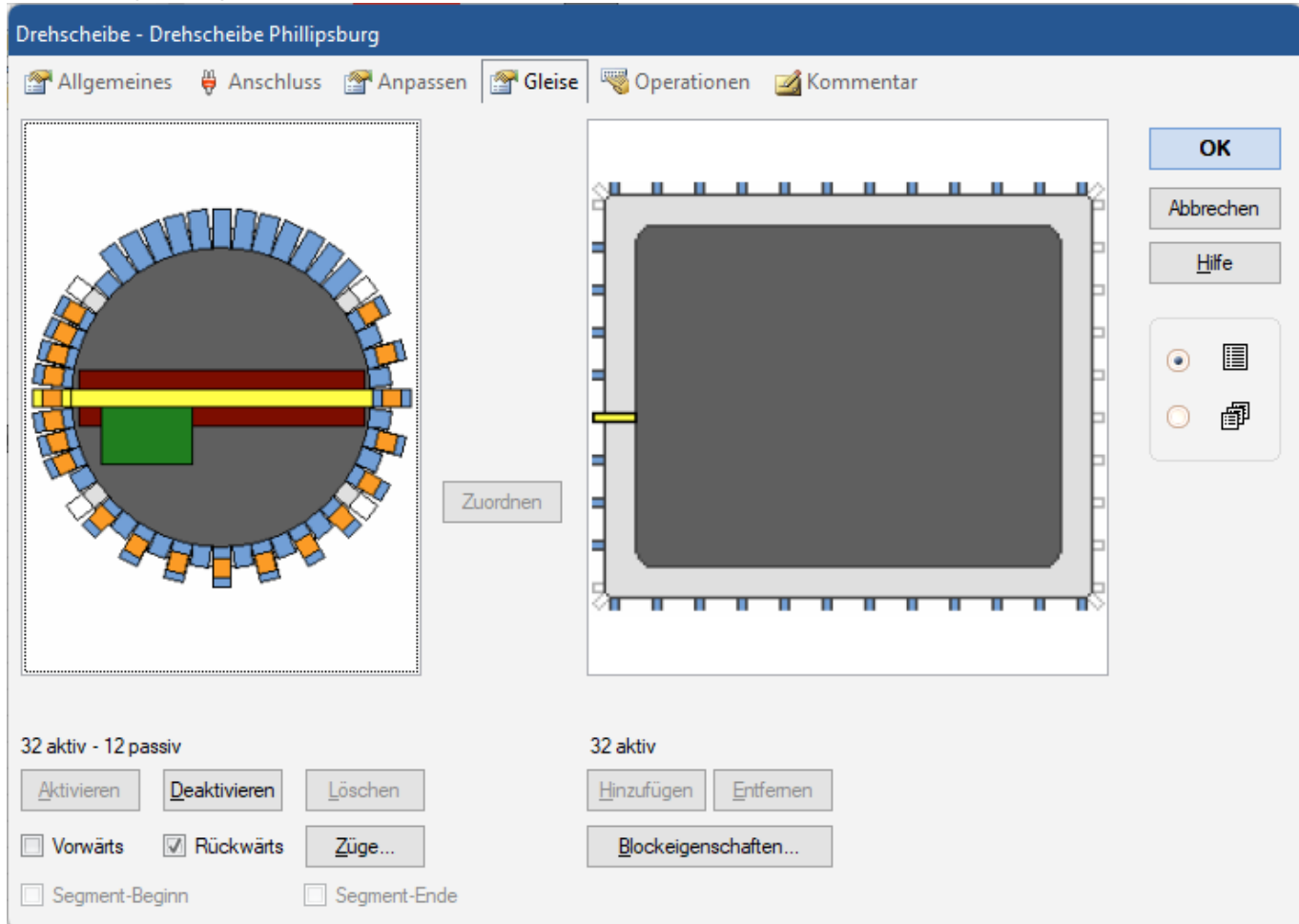
Allgemeine Einstellungen der Drehscheibe



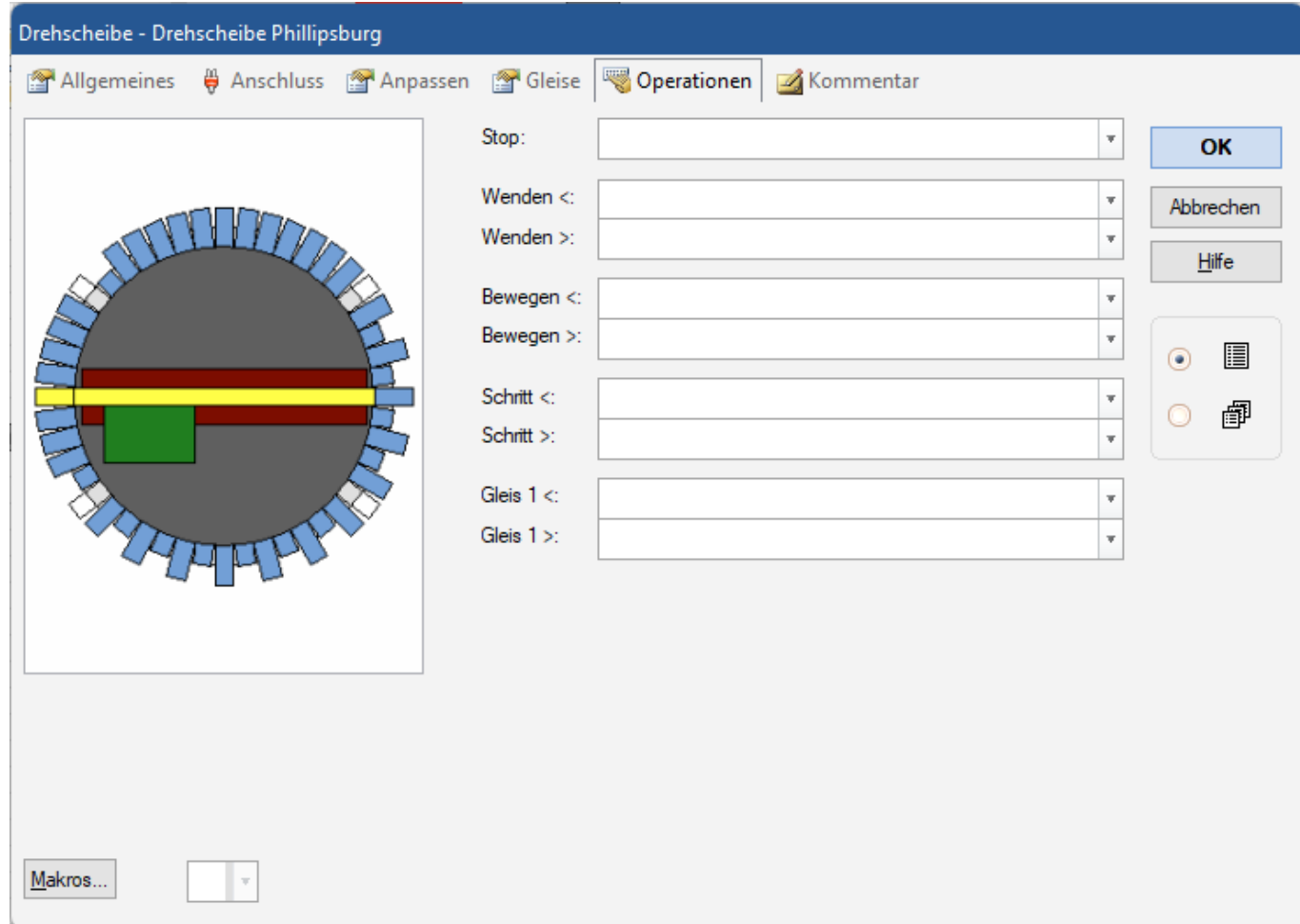
Einstellungen Anschluss der Drehscheibe



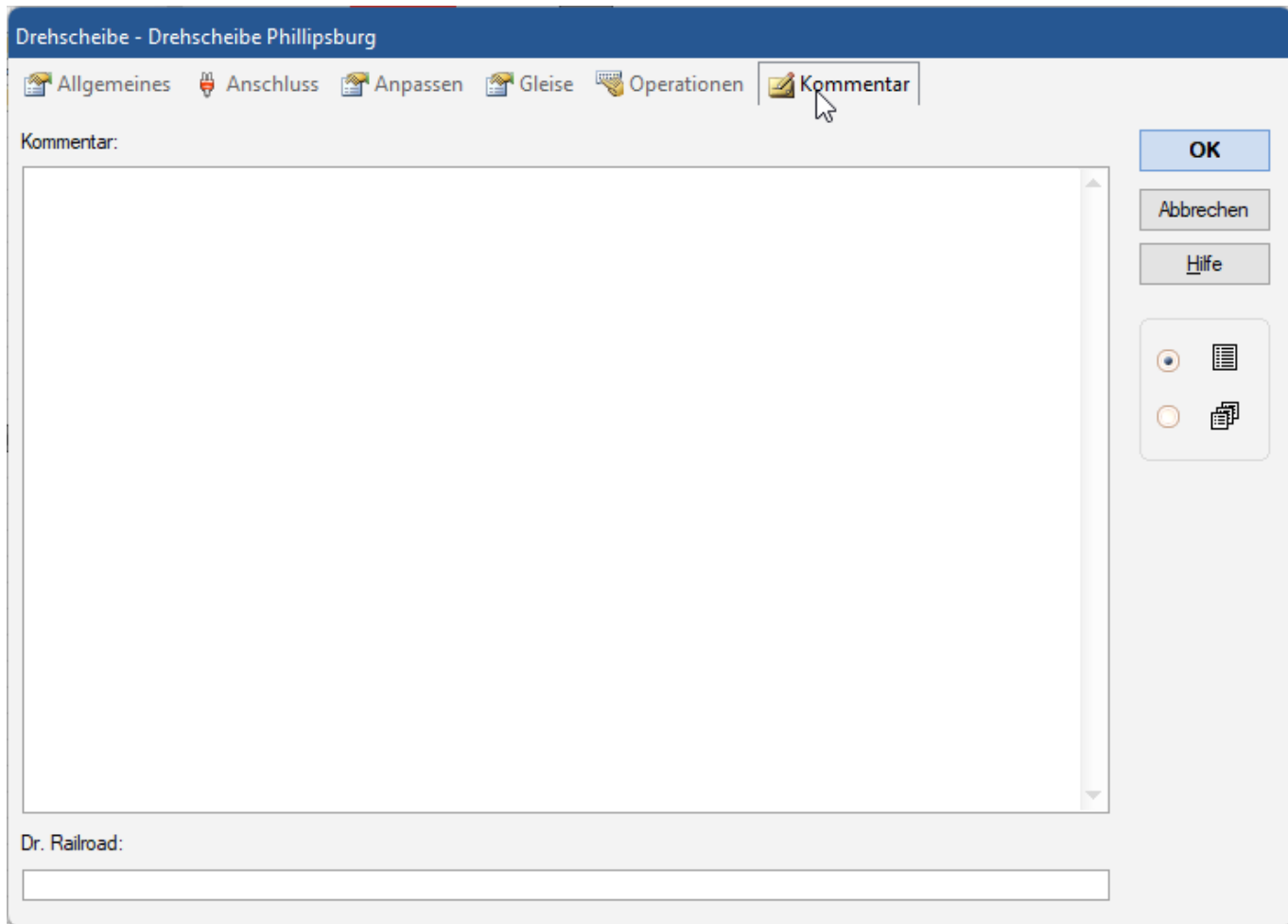
Einstellungen Anpassen der Drehscheibe



Einstellungen Gleise der Drehscheibe



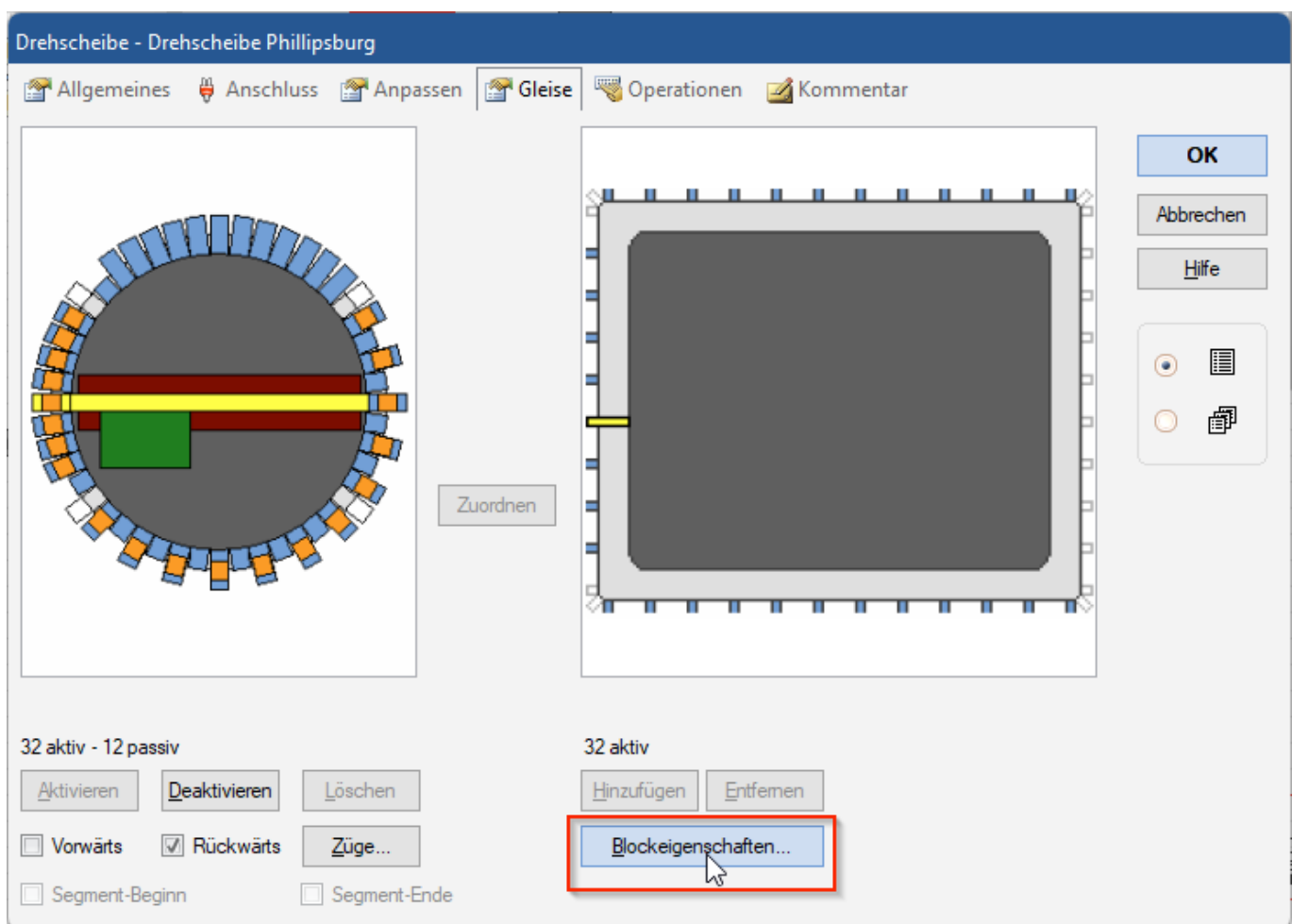
Einstellungen Operationen der Drehscheibe



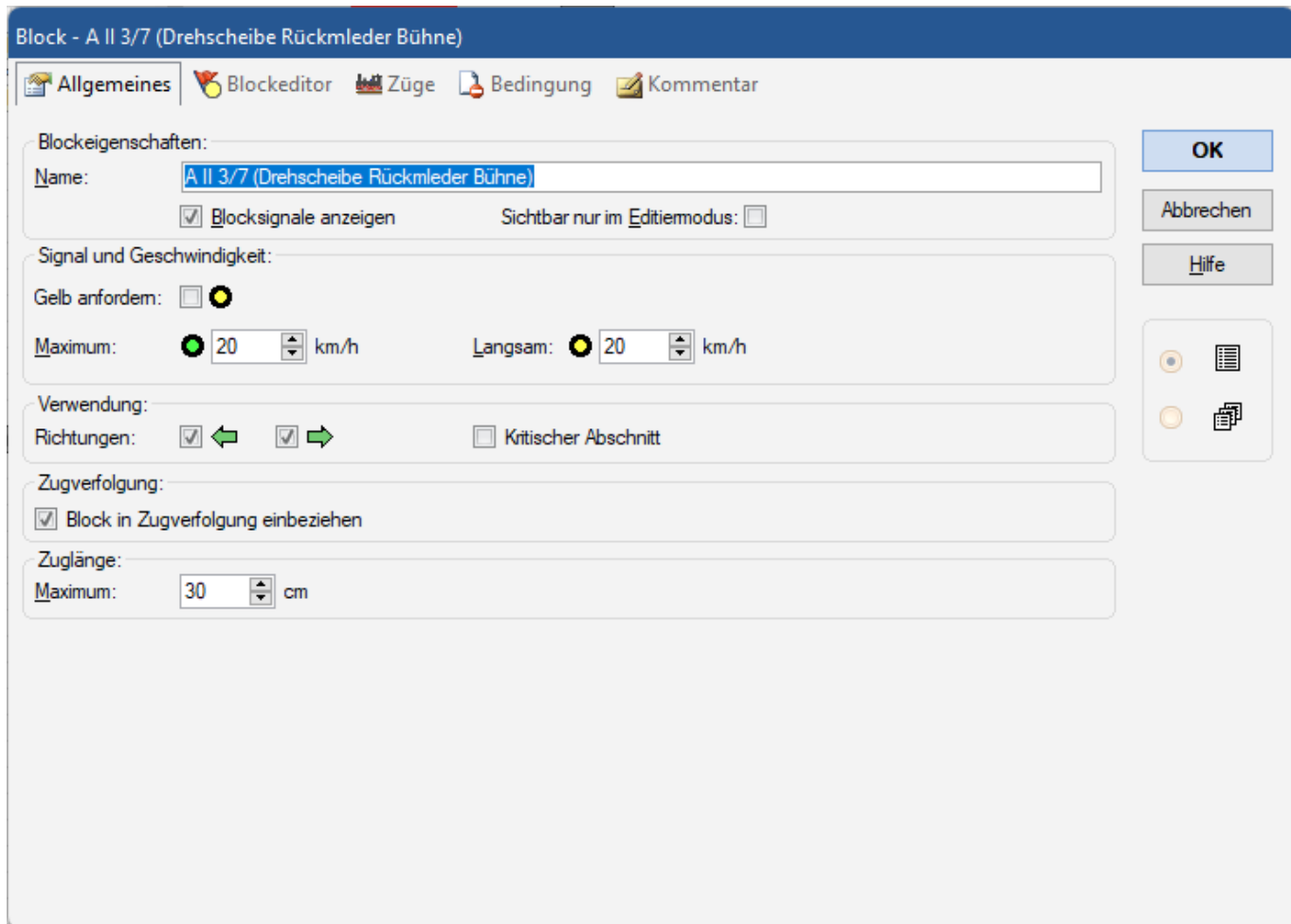
Kommentar zur Drehscheibe

Blockeigenschaften

Gerade die Blockeigenschaften der Drehscheibe sind wichtig zum Einstellen...

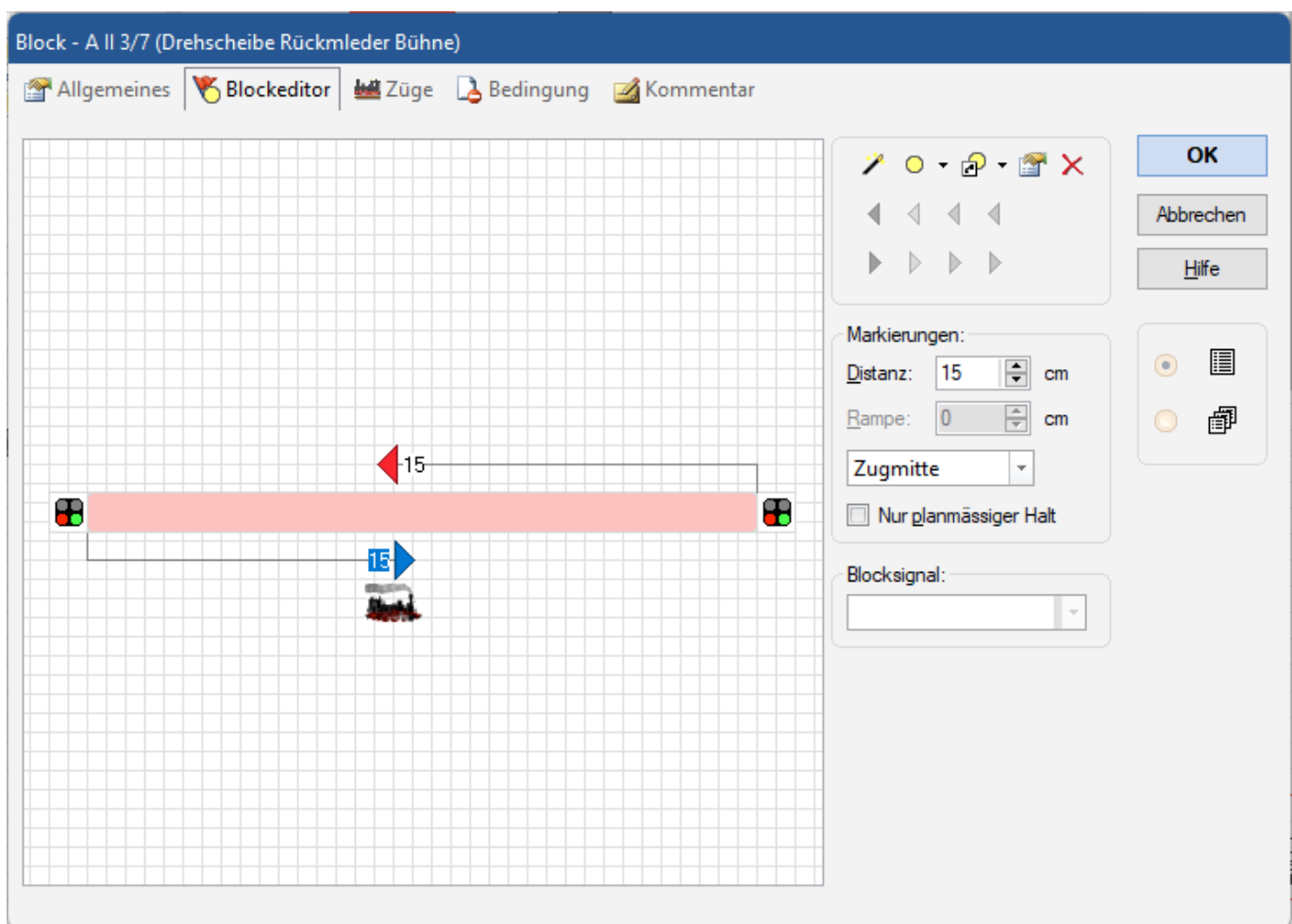


Im Register „Gleise“ ist der Button, der zu den „Blockeigenschaften“ führt.

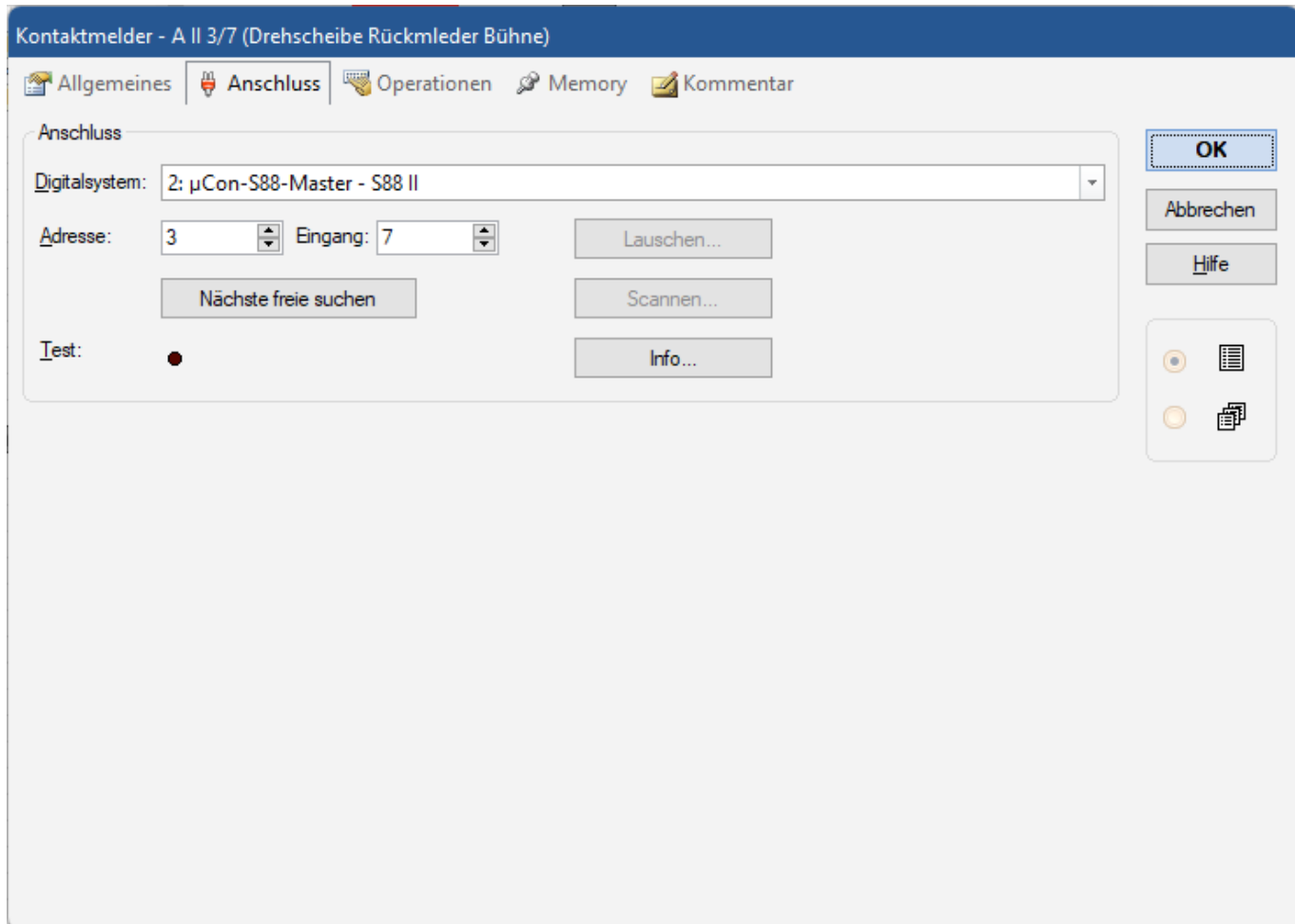
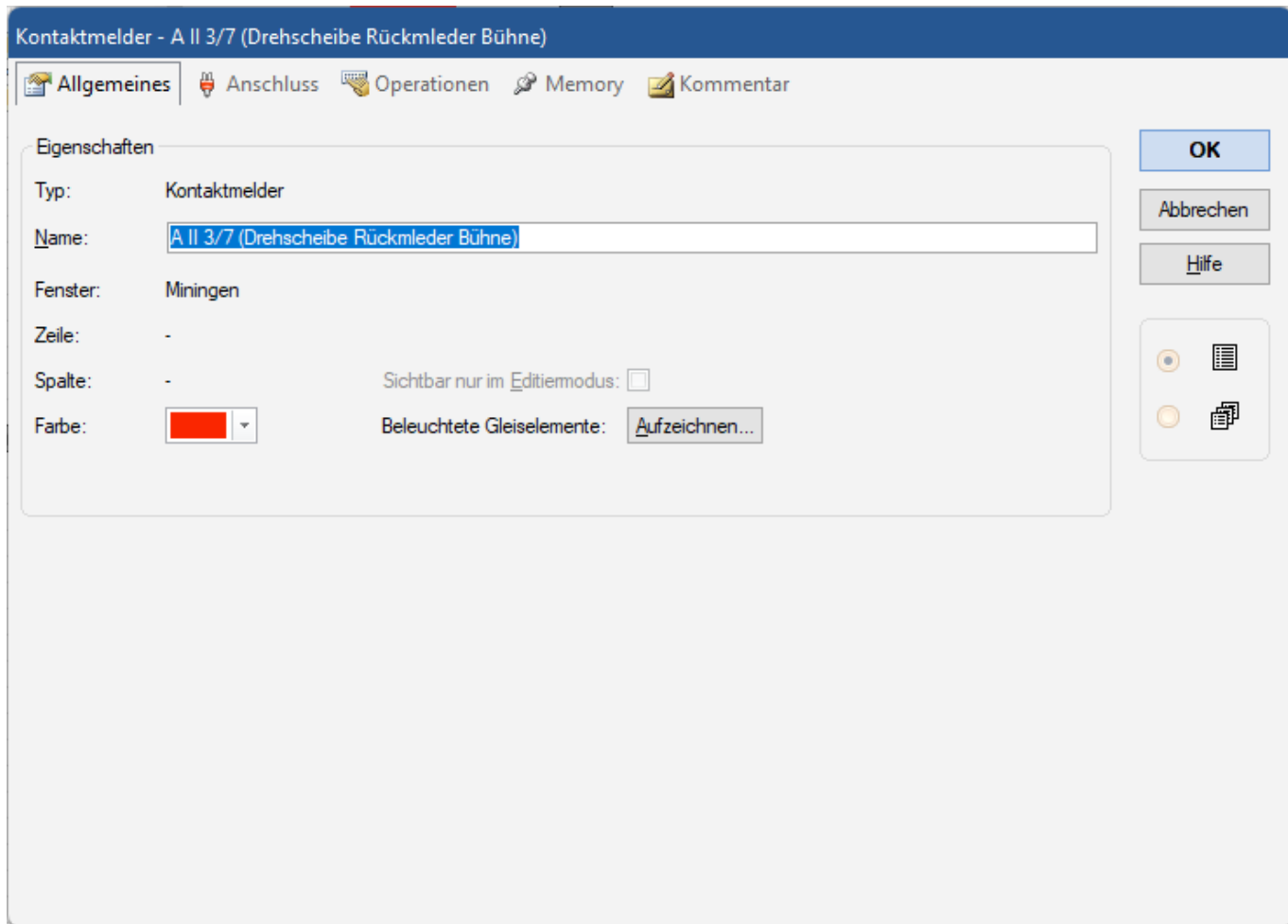


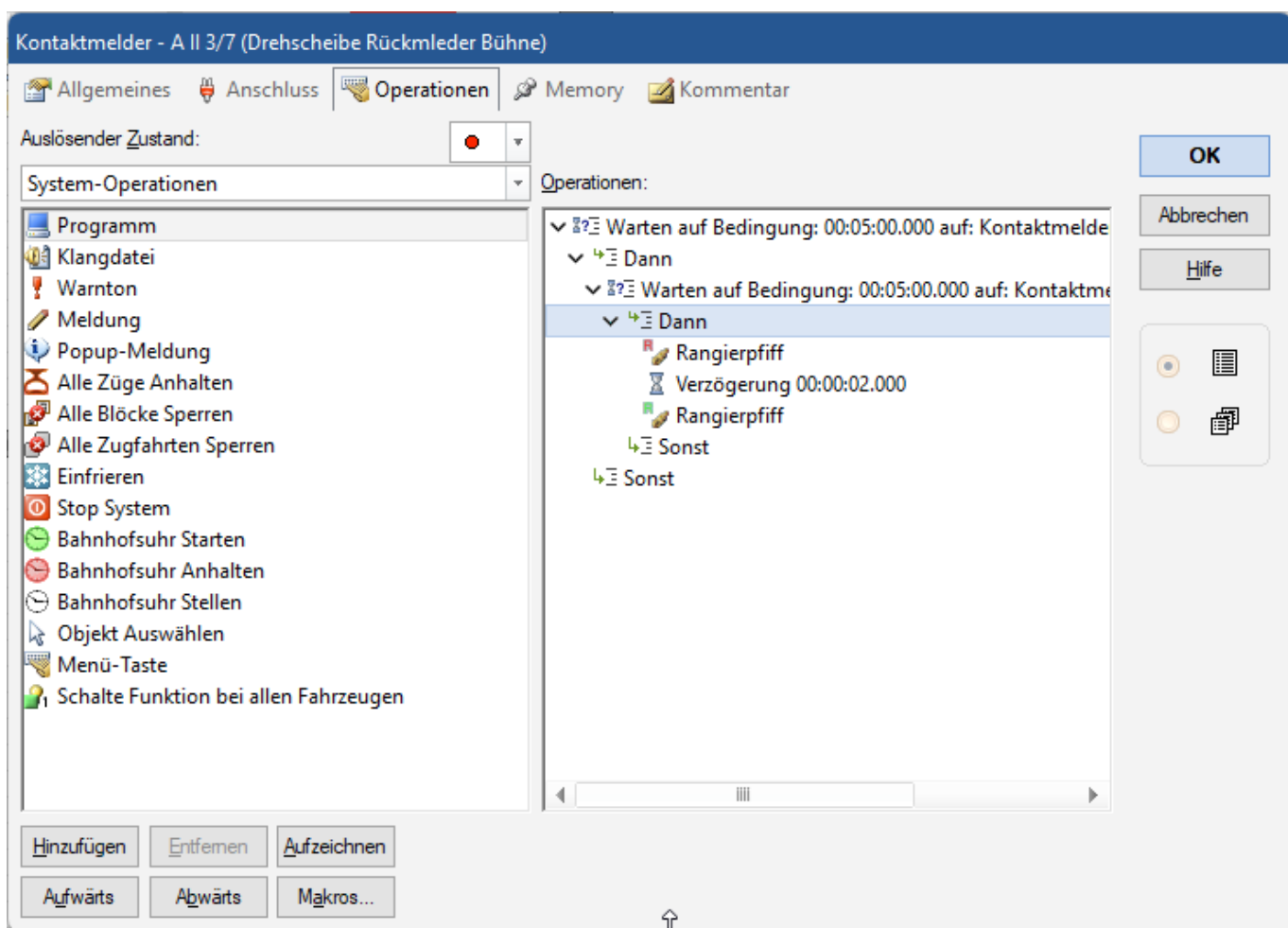
Unter „Allgemeines“ in den Blockeigenschaften kann man viele wichtige Einstellungen festlegen.

Kontaktmelder

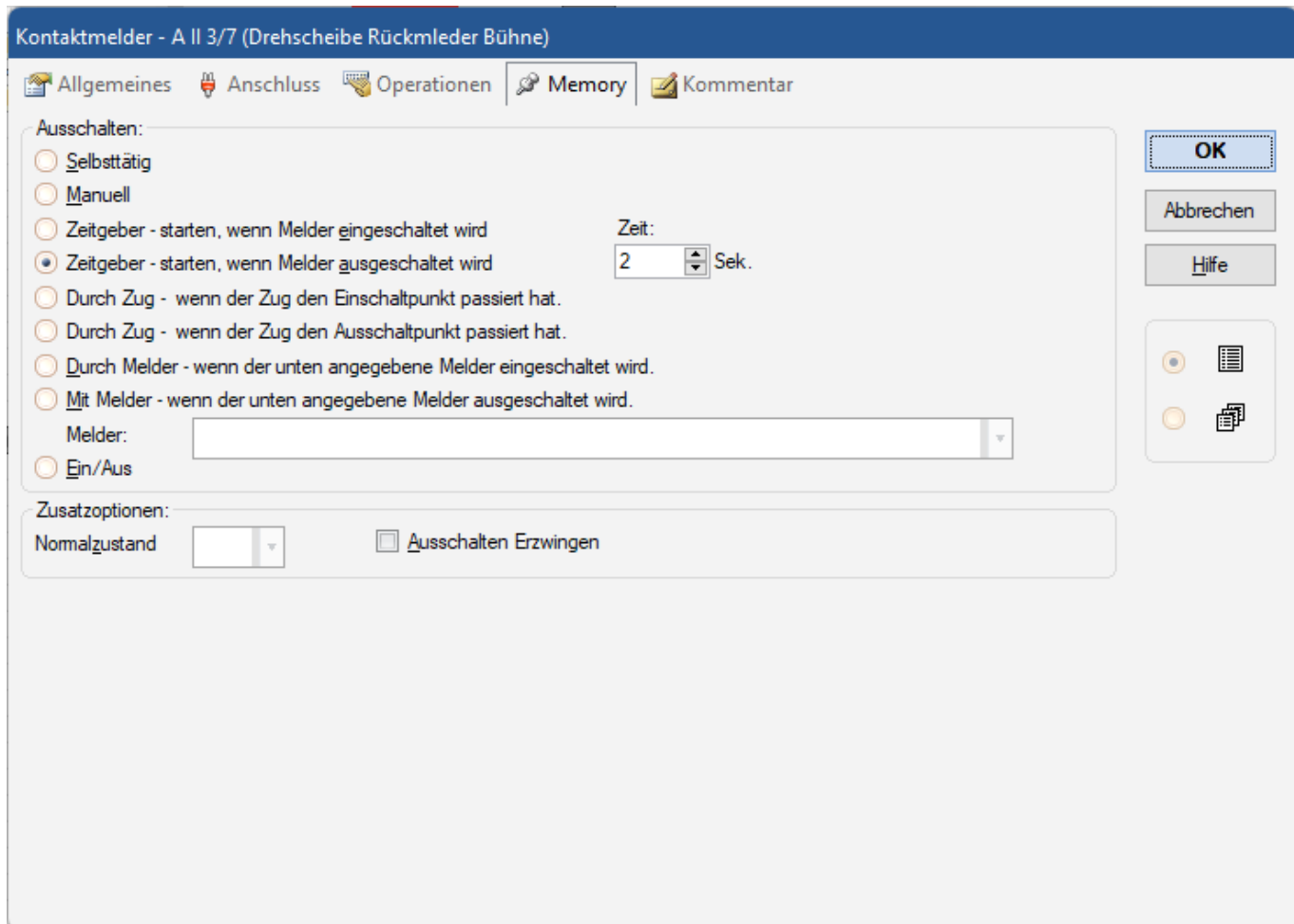


Im Blockeditor kann man mit einem Doppelklick auf den roten Block zu weiteren Einstellungen kommen...

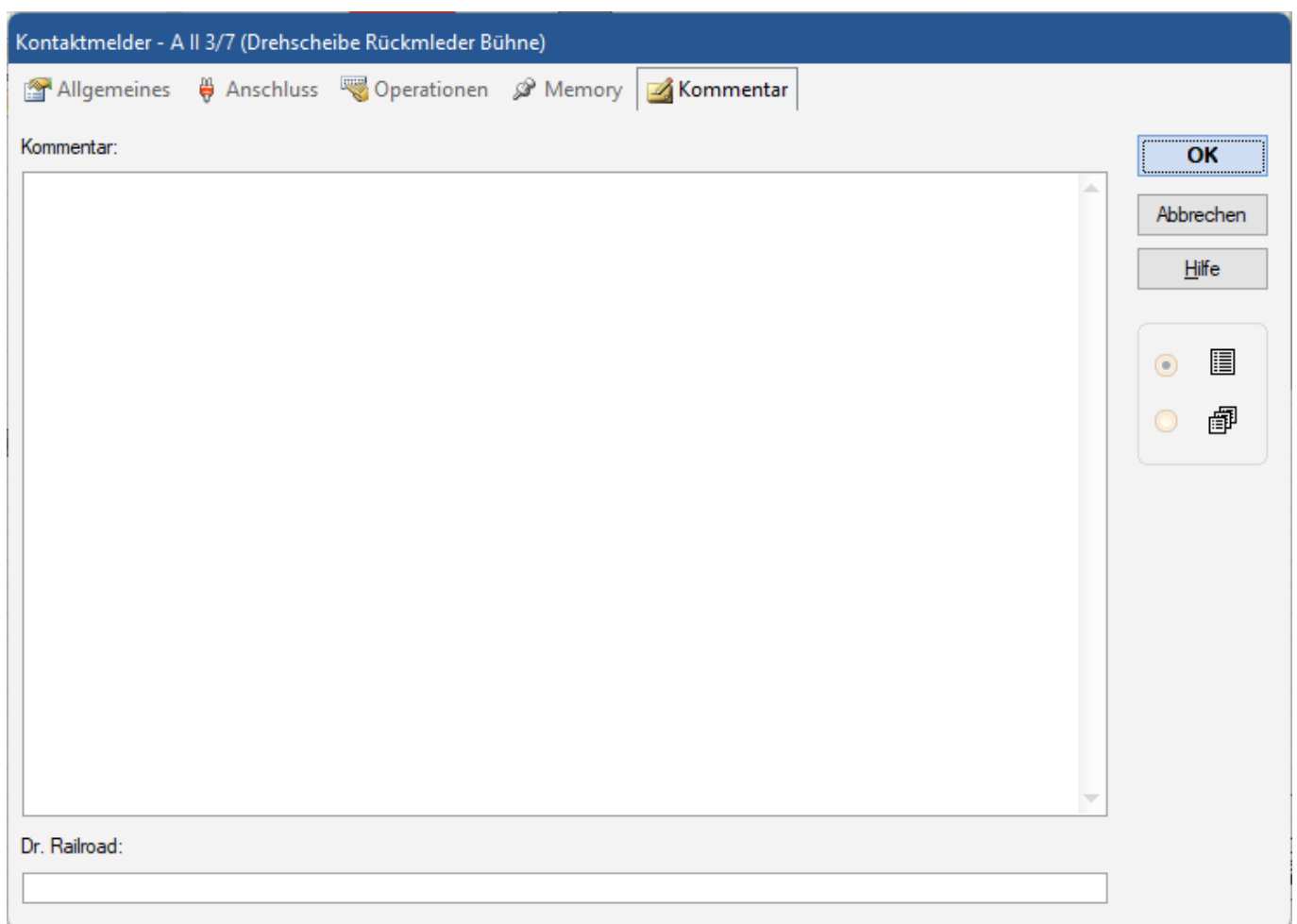




So gibt man in den Operationen Bedingungen ein, damit jede Lok beim Anfahren auf der Drehscheibe einen Lokpiff ausgibt.



Durch die Verzögerung im Memory wird die Drehscheibe erst 2 Sekunden später freigegeben, damit die Drehscheibe nicht sofort nach Verlassen der Lok weiterfährt



Schiebebühne

Segmentdrehscheibe

From: <https://wiki.modellbahn-anlage.de/> - Wiki der Modellbahn-Anlage.de

Permanent link: https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/drehscheibe_schiebebuehne/unsere-einstellungen-im-traincontroller-gold

Last update: 13.11.2025 19:33

