Startvorgang Simulink Modell

1. Fahrzyklusordner öffnen und Datei „sensorlog\_20220806\_164308“ mit einem Doppelklick ausführen
2. Öffnen und Run des „DriveCycleToWorkspace“ Matlakskripts im Helmar Ordner
3. Hier für XX Hz auswählen, als XX 1830 (Anzahl der Messpunkte der Fahrzyklusaufnahme) und als Grenze des Filters 20 und 30 Hz Auswählen
4. Öffnen und Run des „Helmar\_workspace“
5. Öffnen „Fzgsym\_MtrSpdxx“