

Funktional
<u>Basisstrecke</u> 2-spurige Autobahn geradeaus oder in einer Kurve, Geschwindigkeitsbegrenzung ist größer als 80 km/h
<u>Bewegliche Objekte</u> Ego, andere Verkehrsteilnehmer Interaktion: Ego fährt auf linker Fahrspur und verringert den vertikalen Abstand zu Fahrzeug 2 auf der rechten Spur (auf-/überholen)
<u>Umwelt</u> Tageslicht, keine Wolken bis leicht bewölkt, kein Niederschlag, gute Sichtbedingungen

Logisch
<u>Basisstrecke</u> Breite Fahrstreifen [2,3 .. 3,5] m Geschwindigkeitsbegrenzung [80 .. keine] km/h
<u>Bewegliche Objekte</u> Geschwindigkeit Ego [60 .. 200] km/h Geschwindigkeit Fahrzeug 2 < Geschwindigkeit Ego Vertikaler Abstand Ego zu Fahrzeug 2 [0 .. s_0] m Ego fährt auf linker Fahrspur hinter Fahrzeug 2 das auf rechter Fahrspur fährt
<u>Umwelt</u> Tageszeit [Sonnenaufgang - Sonnenuntergang] Bewölkung [leicht bewölkt - wolkenlos]