

# **Überführungsbauwerke (Ue\_Bauwerke)**

Eines sei vorweg gesagt, bei diesem Set handelt es sich um einen Bausatz und kein 1Klick und fertig Modell, es ist also Handarbeit gefordert.

Das Set enthält Überführungsbauwerke der Bahn. Die Bauwerke sind in unterschiedlichen Formen, Breiten und Längen vorhanden damit viele Situationen abgedeckt werden können.

Damit das Set so flexibel wie möglich gehalten wird gibt es die Bauwerke in 1gleisiger und 2gleisiger Ausführung, mit unterschiedlichen Seitenteilen (mit und ohne Bogen und Durchbruch) sowie rechte und linke um die verschiedenen Überführungswinkel abzudecken, weiterhin sind verschiedene Endbauten im Set enthalten. Im gesamten Set sind ca. 50 Modelle enthalten.

Optimiert sind die Bauwerke für einen Winkel von + - 45 Grad, es können aber auch andere Winkel dargestellt werden.

Weiterhin sind diverse Geländer enthalten die Teilweise auf die gleichen Koordinaten wie das Bauwerk selbst gesetzt werden oder am einfachsten in der 3D Ansicht platziert werden können.

Dem Set ist eine kleine Demo beigelegt (Uebauwerk) nach dem Motto „1 Bild sagt mehr wie tausend Worte“.

Die Modelle der Bahndämme („Bahndamm\_1gl\_grau.3dm“ und „Bahndamm\_2gl\_grau.3dm“) von Uwe Becker (UB3) sind nicht in der Aufbaudemo und dem Set enthalten, es kann bei nicht Vorhandensein der beiden Modelle zu Fragezeichen kommen, die Modelle sind unter Eingabe des „3dm“ Namens in der Trend-Shop Suche zu finden, sollte man nicht gewillt sein diese zu erwerben ist es auch kein Problem, sie werden nicht zwingend zur Darstellung der Aufbaudemo benötigt, des Weiteren sind die Gleise und Bahndämme in den Shop Bildern weder Bestandteil der Demo noch des Set's.

Viel Spaß beim Bauen und Gestalten mit dem Set wünscht

RG2 (Ralph Görbing)

Mein Dank geht an alle beteiligten an diesem Set und besonders an Lothar Winter für seine beratende Funktion.