

Seewege

1. Vom Festland als Referenzsystem aus gesehen bildet das Wasser dessen Umgebung. Es kann sich innerhalb oder außerhalb des Festland-Systems befinden sowie es oder Teile davon durchschneiden, d.h. das Wasser wirkt vom Festland aus betrachtet entweder als Begrenzung oder als Grenze. Nur im letzteren Falle können Brücken oder Tunnels zwei Teilsysteme des Festlandes miteinander verbinden. Geht man aber umgekehrt vom Wasser als Referenzsystem aus, dann bildet natürlich das Festland dessen Umgebung, und Verbinden gibt es ebenfalls nur dann, wenn das Wasser Grenze, aber nicht (einfriedende/ausgrenzende) Begrenzung bildet (vgl. Toth 2012a). Trotz dieser Übereinstimmungen der beiden Referenzsysteme gibt es aber vom Standpunkt der Objekttheorie (vgl. Toth 2012b) aus große Unterschiede, und zwar v.a. bei den hier interessierenden Wegen und Straßen. Während diese beim Festland als Referenz stabile Systeme darstellen, sind sie beim Wasser als Referenzsystem entweder ebenfalls stabil (z.B. bei Meerengen und durch den Seeboden vorgegebenen Fahrrinnen und Gatten) oder aber variabel (z.B. bei Gezeiten und Landgewinnungen). Ähnliches gilt für die Markierungen von Wegen. Während diese bei Festlandsystemen ebenfalls stabil sind, können sie bei Wassersystemen ebenfalls stabil (z.B. Baken) oder instabil (z.B. Bojen) sein. Die folgenden Beispiele, die aus der Sicht der Objekttheorie zu betrachten der Leser eingeladen ist, sind entsprechend der Zunahme der Objektmarkierung geordnet.

2.1. Priel (Wattfluß)



Neßmersieler Priel (Samtgemeinde Dornum)

2.2. Siel (Deichschleuse)



Siel, Petkum an der Ems (Ostfriesland)

2.3. Fahrrinne



Fahrrinne in der Elbe, Hamburg (© Harald Schmidt)

2.4. Prick, Pricke (Stange m. Buschwerk zur Markierung der Fahrrinne)



Priggen, Nordseebad Wremen, Landkreis Cuxhaven (© Picasaweb)

2.5. Bake



Bake, Insel Neuwerk (aus: gabis-bloghaeuschen.de)

2.6. Feuer-Blüse



Nachbau der Neuwerker Feuerblüse (aus: www.Cuxpedia.de)

2.7. Boje



Boje in der Nähe der Insel Neuwerk

Literatur

Toth, Alfred, Einfriedungen und Ausgrenzungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012a

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012b

14.11.2012