Prof. Dr. Alfred Toth

Überdeckungen heterogener Umgebungen

1. Bekanntlich gehören zu den heterogenen Umgebungen nicht nur Flüsse und Seen, sondern z.B. auch Eisenbahnlinien (vgl. zuletzt Toth 2015). In beiden Fällen ist zwischen Nicht-Überdeckung, partieller und totaler Überdeckung zu unterscheiden. Es gibt jedoch die interessanteren Fälle links- und rechtsseitiger Asymmetrie relativ zu Überdeckungen, auf die im folgenden hingewiesen wird.

2.1. Nicht-überdeckte Umgebungen

2.1.1. Linksseitigkeit



Rue Vauvenargues, Paris

2.1.2. Rechtsseitigkeit



Rue Vauvenargues, Paris

2.2. Überdeckte Umgebungen

2.2.1. Linksseitigkeit



Rue Belliard, Paris

2.2.2. Rechtsseitigkeit



Rue Belliard, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Colinearität heterogener Umgebungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

20.11.2015