



Damit stellt sich die Frage, ob es den metasemiotischen korrespondierende ontische Topikalisierungen und Fokalisierungen gibt und wie deren Positionierungen innerhalb des systemtheoretischen S\*-Modells aussehen. Obwohl die Unterscheidung zwischen topikalen und fokalen Elementen in der Ontik bedeutend schwieriger sein dürfte als in der Linguistik, können wir davon ausgehen, daß semiotische Objekte wie Werbungstafeln, Hinweis- und Wirtshausschilder u.ä. ihres Appellcharakters bewegen grundsätzlich als fokal einzustufen sind. Wir beschränken uns daher bei den folgenden Beispielen unter denjenigen für Fokalisierungen auf solche semiotischen Objekte.

2.1.  $S^* = [\emptyset, [U, [\emptyset, [S_1, [\emptyset, [S_2, [\emptyset, [S_3, [\emptyset, \dots, S_n]]]]]]]]]]]$

### 2.1.1. Topikalisierung



Randinessives Schaufenster. Sophienstr. 25, 70178 Stuttgart

## 2.1.2. Fokalisierung



Randinessive Schilder. Marienstr. 36/38, 70178 Stuttgart

2.2.  $S^* = [\emptyset, [U, [\emptyset, [S_1, [\emptyset, [S_2, [\emptyset, [S_3, [\emptyset, \dots, S_n]]]]]]]]]$

## 2.2.1. Topikalisierung



Randadessives Schaufenster. Tübingenstr. 18, 70178 Stuttgart

## 2.2.2. Fokalisierung



Randadessive Schilder. Marienstr. 28, 80178 Stuttgart

2.3.  $S^* = [\emptyset, [U, [\emptyset, [S_1, [\emptyset, [S_2, [\emptyset, [S_3, [\emptyset, \dots, S_n]]]]]]]]]]]$

## 2.3.1. Topikalisierung



Randexessives Ladenfenster. Marienstr. 36b, 70178 Stuttgart

### 2.3.2. Fokalisierung



Randexessive Schilder. Sophienstr. 28, 70178 Stuttgart

2.4.  $S^* = [\emptyset, [U, [\emptyset, [S_1, [\emptyset, [S_2, [\emptyset, [S_3, [\emptyset, \dots, S_n]]]]]]]]]]]]]$

### 2.4.1. Topikalisierung



Systemexessive Schaufenster. Rümelin-Passage, 4001 Basel

## 2.4.2. Fokalisierung



Systemexzessives Schild. Rümelin-Passage, 4001 Basel

### Literatur

Rizzi, Luigi, The fine structure of the Left Periphery. In: Haegeman, Liliane (Hrsg.), Elements of Grammar. Dordrecht 1997, S. 281-337

Toth, Alfred, Zu einer Kartographie ontischer Kopf-Nullstellen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014a

Toth, Alfred, Ontische Kartographie von Imbißbuden. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014b

Toth, Alfred, Ontische Kartographie von Schaufenstern. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014c

12.4.2014