

Abb.: <https://pixabay.com/>

Prof. Dr. Burckhard Dücker  
(Germanistisches Seminar Heidelberg)

# Trauer- und Gedenkrituale im öffentlichen Raum

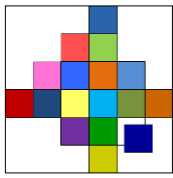
**Do, 18. Januar 2018**

**19:00 Uhr**

**Hörsaal 14**

Neue Universität Heidelberg  
Grabengasse 3, 69117 Heidelberg





---

**Prof Dr. Burckhard Dücker  
(Germanistisches Seminar Heidelberg):  
Trauer- und Gedenkrituale im öffentlichen Raum**

**Do, 18. Januar 2018  
19:00 Uhr  
Hörsaal 14  
Neue Universität Heidelberg  
Grabengasse 3, 69117 Heidelberg**

---

Trauer- und Gedenkrituale im öffentlichen Raum werden in der Regel für Ereignisse oder Personen der Vergangenheit und Gegenwart aufgeführt, die von allgemeiner historischer, kultureller, politischer oder gesellschaftlicher Bedeutung gewesen sind. Dabei verbinden die Ritualteilnehmer und -teilnehmerinnen zumeist Abschiednehmen und Gedenken der Verstorbenen mit dem Bekenntnis zur Zukunftsgestaltung als Vermächtnis der Toten, damit ähnliche Ereignisse verhindert werden können.

Neben einer institutionalisierten Gedenkkultur mit regelmäßig an bestimmten Tagen wiederholten Gedenkritualen an markierten Gedenkortern werden seit einer Reihe von Jahren nach Anschlägen und katastrophischen Ereignissen spontane Trauerrituale im öffentlichen Raum aufgeführt, deren Teilnehmer und Teilnehmerinnen in der Regel die Einrichtung eines markierten Gedenkorters verlangen.

Welche Funktionen haben öffentliche Trauer- und Gedenkrituale für Angehörige und Hinterbliebene der Opfer wie auch für die Öffentlichkeit und das kollektive Gedächtnis? Wie können Trauer, Solidarität und Empathie öffentlich sichtbar gemacht werden? Wie sollten Gedenk- bzw. Mahnorte gestaltet werden? Was ist gemeint, wenn vom öffentlichen Raum die Rede ist? Tragen Trauer- und Gedenkrituale dazu bei, die Aufmerksamkeit – wie immer wieder in den Medien gefordert – von Tätern abzulenken und die traumatischen Folgen von Anschlägen für Opfer und Hinterbliebene sowie Folgerungen für die öffentliche Sicherheit ins Zentrum der Aufmerksamkeit zu rücken?

