

1 2
3 4

PERSPEKTIVEN RADIKAL RADIAL: SIEDLUNGSSTERN

16. HERMANN HENSELMANN KOLLOQUIUM
06.05.2021 16 BIS 20 UHR

5. KOLLOQUIUM ZU 100 JAHRE GROSS-BERLIN

FRANZ-MEHRING-PLATZ 1
HYBRIDE ZOOM-KONFERENZ

1 2016
DIE WOHNUNGSFRAGE

2 2017
DIE VERKEHRSFRAGE

3 2018
DIE GRÜNFRAGE

4 2019
DIE PLANUNGSKULTUR

5 2021
PERSPEKTIVEN
RADIKAL RADIAL:
SIEDLUNGSSTERN

100 JAHRE GROSS-BERLIN 2020

1 2

100 JAHRE GROSS-BERLIN 2020

3 4

16. HERMANN HENSELMANN KOLLOQUIUM

06.05.2021

FRANZ-MEHRING-PLATZ 1

HYBRIDE ZOOM-KONFERENZ

ANMELDUNG: [HTTPS://BIT.LY/3sK2HQL](https://bit.ly/3sK2HQL) *

Eine Veranstaltung der Hermann-Henselmann-Stiftung in Kooperation mit Helle Panke e.V. Mit freundlicher Unterstützung der Rosa-Luxemburg-Stiftung
Konzeption: Harald Bodenschatz, Thomas Flierl

* HHS-WEBSITE / LOGISTIK: BIRGIT ZIENER / HELLE PANKE E.V.

HERMANN HENSELMANN STIFTUNG

DIE GRÜNFRAGE

DIE WOHNUNGSFRAGE

DIE VERKEHRSPRAGE

DIE PLANUNGSKULTUR

PERSPEKTIVEN RADIKAL RADIAL: SIEDLUNGSSTERN

Berlin und sein Umland präsentieren sich heute als Siedlungsstern. Schienentrassen und Ausfallstraßen bildeten seit Ende des 19. Jahrhunderts eine einprägsame wachsende Siedlungsstruktur, die sich deutlich von den ringförmigen Stadterweiterungen früherer Jahrhunderte unterschied. Diese Straßen-Schienen-Radialstruktur wurde durch Ringe ergänzt: die Ringbahn, den inneren Autobahn(teil)ring, den (bislang wenig beachteten) äußeren Eisenbahnring und den äußeren Autobahnring. Dieses besondere Ring-Radial-Gerüst spiegelt beides wider: die Tradition des schienengebundenen öffentlichen Verkehrs wie die – kürzere – Tradition der autogerechten Stadtregion.

Der Siedlungsstern ist nicht nur eine Realität, die sich in Brandenburg-Berlin während der Zeiten weltweiter Zersiedelung aufgrund der Teilung Deutschlands erhalten hat. Er ist auch ein Leitbild für die wachsenden Metropole im neuen Landesentwicklungsplan für die Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg. Dieses Leitbild hat eine lange Tradition, es wurde erstmals im Wettbewerb Groß-Berlin 1908-10 angedacht. Doch was verbirgt sich hinter diesem Leitbild, was macht den Siedlungsstern aus, woraus bestehen die Siedlungsstrahlen? Wie verbindet sich der Stern mit dem so genannten Städtekrans, den Städten der «zweiten Reihe»? Soll, kann oder muss dieser Stern weiterentwickelt werden?

Drei Planungsbüros haben sich auf Bitte der Hermann Henselmann Stiftung diesen Fragen gestellt. Auf dem Kolloquium präsentieren sie ihre Überlegungen zur Weiterentwicklung der Sternenstrahlen West und Ost sowie zu den Umlandgemeinden Hohen Neuendorf und Michendorf.

Das Kolloquium «Perspektiven» beschließt die Reihe der Hermann-Henselmann-Stiftung zu «100 Jahre Groß-Berlin 2020» – mit einem Blick zurück und programmatischen Überlegungen für die Zukunft.



PROGRAMM

6. MAI 2021 · DONNERSTAG
16 BIS 20 UHR

| | | | |
|-------|--|-------|--|
| 16.00 | Begrüßung und Moderation: Dr. Thomas Flierl, Vorsitzender der Hermann-Henselmann-Stiftung (HHS) | 17.50 | Sternenstrahl West: Potenziale, Vorschläge Dr. Cordelia Polinna (HHS, Urban Catalyst) |
| 16.15 | Vorstellung des Buches «Planungskultur» (4. HHS-Kolloquium zu «100 Jahre Groß-Berlin 2020») Prof. Dr. Harald Kegler, Universität Kassel | 18.10 | Sternenstrahl Ost: Potenziale, Vorschläge Peter Meyer, Andreas Sommerer (HHS, mghs architekten und stadtplaner) |
| 16.30 | Einführung: Sternmetropole Berlin Prof. Dr. Harald Bodenschatz (HHS) | 18.30 | Entwicklungsprobleme für Umlandgemeinden Dr. Christina Lindemann (HHS, Planungsgruppe WERKSTADT) |
| 16.50 | Diskussion: Leitbild Siedlungsstern? Prof. Dr. Klaus Brake (HHS) Ludwig Krause, Verkehrsplaner des 3. Preises Wettbewerb BB 2070 Katrin Lompscher (HHS) | 18.50 | PAUSE |
| 17.40 | PAUSE | 19.00 | Diskussion der drei vorgestellten Studien Jan Drews, Leiter der Gemeinsamen Planungsabteilung Berlin-Brandenburg Dr. Friedemann Kunst, DASL, Vorsitzender der Landesgruppe Berlin-Brandenburg Prof. Dr. Markus Tubbesing, Fachhochschule Potsdam, AIV |
| | | 19.50 | Ausblick: Dr. Thomas Flierl (HHS) |

© 2016 de.wikipedia.org/wiki/Berliner_Siedlungsstern/norsk — Übersichtskarte des Berliner Siedlungssterns