

WISSENSCHAFTSFESTIVAL KARLSRUHE

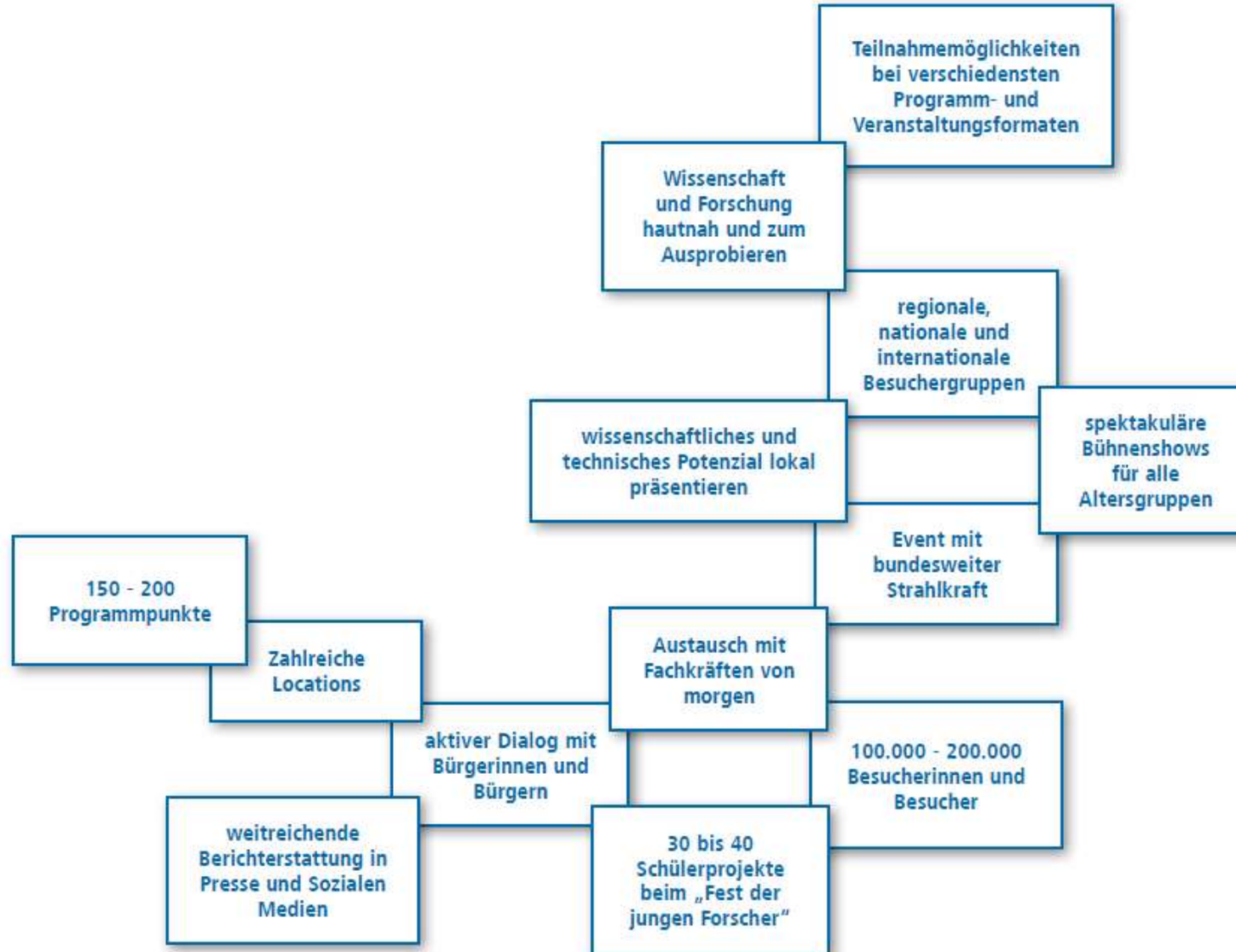
EFFEKTE

**Informationen Wissenschaftsfestival
EFFEKTE 17. – 25. Mai 2025**

Stadt Karlsruhe | Wissenschaftsbüro



Wissenschaftsfestival EFFEKTE



Rahmenbedingungen 2025

- **Festivalwoche: 17. – 25. Mai 2025**
- Auftakt mit dem **Tag der offenen Tür am KIT Campus Süd und Open-Air-Eröffnungswochenende im Schlossgarten (Sa und So)**
- Bühnenprogramm: Highlightformate für Groß und Klein, Wissenschaftsshows, Science Slam, Experimente, bühnentaugliche Highlightformate aus den Hochschulen und Forschungseinrichtungen
- Zeltstadt: Wissenschaftsstadt, Fest der jungen Forscher & Experimentepark
- Gastrostände
- Langer Samstag „Zukunftsnacht“ mit Musik



Rahmenbedingungen 2025

- **Dezentrales Programm** bei den EFFEKTE-Partnern wie Open House, Tage der offenen Tür, Hochschulfeste, Filmfeste & Open-Air-Kino, Bespielung des Kronenplatzes und Triangel und ggf. Marktplatz
- Weitere Inhouse Termine 2025 schon bekannt und geeignet für Integration bei EFFEKTE?
- Vom Wissenschaftsbüro organisierte Veranstaltungen wie der digitale Stammtisch „digiTALK“, die „Science-Seeing-Tour“-Stadtrundgänge und „Wissensdurst“ – Das Science Pub Event



Rahmenbedingungen 2025

Eröffnungswochenende –
EFFEKTE am Schloss und KIT
Campus Süd

Tag der offenen
Tür am KIT
Campus Süd: Sa

Zeltstadt am Schloss: Sa + So:
Wissenschaftsstadt, Fest der jungen
Forscher und Experimentepark

Bühnenprogramm Sa und So:
Wissenschaftsshows, Performances,
Science Slam, Geistesblitze und Slots für
Highlightformate aus den Hochschulen
& Forschungseinrichtungen

Die EFFEKTE-Woche in der Stadt und bei den Partnern

**Dezentrales Programm bei den EFFEKTE-Partnern: Vorträge, Exponate,
Ausstellungen, Konzerte, Führungen, Tag der offenen Tür & Open House in den
Forschungseinrichtungen und Hochschulen**

Dezentrales Programm am Kronenplatz und Triangel Transfer | Kultur | Raum

**Dezentrale vom Wissenschaftsbüro organisierte Formate wie Wissensdurst,
digiTALK und die Science-Seeing-Touren**

Sa, 17.5.

So, 18.5.

Mo, 19.5. Di, 20.5. Mi, 21.5. Do, 22.5. Fr, 23.5. Sa, 24.5., So, 25.5

Festivalareal im Schlossgarten am 17. und 18. Mai 2025



Produktion/Infrastruktur im Schlossgarten

- Große Open-Air-Bühne
- Zeltstadt mit 5x5 m Pagoden-Zelten mit Holzboden für die Wissenschaftsstadt, Fest der jungen Forscher und Experimentepark: hier präsentieren sich die Hochschulen und Forschungseinrichtungen, Schülerforschungsprojekte sowie die EFFEKTE-Partner
- Gastrobereich, Sitzgelegenheiten für die Besucher, Sanitäreanlagen
- Walking Acts
- Optische und programmatische Verschmelzung zum KIT Campus Süd: hier findet am Samstag, 17.5. der Tag der offenen Tür am KIT statt



Zeltstadt am Schloss - Wissenschaftsstadt, Fest der jungen Forscher & Experimentepark



Wissenschaftsstadt, Fest der jungen Forscher & Experimentepark

- Wissenschaftsstadt (Sa + So 11 – 18 Uhr)
- Fest der jungen Forscher (Sa 11 – 18 Uhr)
- Experimentepark (So 11 – 18 Uhr)
- Die Karlsruher Forschungseinrichtungen und Hochschulen in der Wissenschaftsstadt in Pagodenzelten mit Experimenten und (interaktiven) Exponaten, an was sie gerade forschen, beantworten Fragen und laden zu einem spannenden Austausch ein
- Beim Fest der jungen Forscher werden Schülerprojekte zum ersten Mal der Öffentlichkeit vorgestellt. Eine Jury kürt die Gewinnerprojekte und verleiht in verschiedenen Kategorien den OsKarl



Wissenschaftsstadt, Fest der jungen Forscher & Experimentepark

- Beim Experimentepark sind alle Kinder und Jugendliche eingeladen, selbst Dinge zu beobachten und auszuprobieren, zu tüfteln und zu experimentieren
- Die Hochschulen & Forschungseinrichtungen bieten im Rahmen des Experimenteparks speziell für Kinder und Jugendliche zugeschnittenes Mitmach- und Experimentierprogramm an
- Sie sind herzlich eingeladen, Ihre Institutionen und Projekte in den Zelten der Wissenschaftsstadt oder dem Experimentepark zu präsentieren!



Formate:2025

Wissenschaftsshows und Comedy



Formate 2025: Wissenschaftsshows und Comedy

- Wissenschaft unterhaltsam, zum Mitexperimentieren und Staunen
- Wissenschaftler*innen und Entertainer*innen verwandeln die Bühne in ein großes Showlabor
- Jeweils am Samstag und Sonntag unterhalten verschiedene Wissenschaftsshows und Comedy-Programme die kleinen und großen Gäste und laden das Publikum zum Mitmachen ein



Formate 2025: Science Slam Open Air



Formate 2025: Science Slam

- Nachwuchswissenschaftler*innen präsentieren ihre eigene Forschung auf der Bühne – leicht verständlich, unterhaltsam und humorvoll
- Dabei können sie mit Powerpoint-Folien, Requisiten oder Live-Experimenten arbeiten, sie haben aber jeweils nur 10 Minuten Zeit
- Beim Science Slam treten Karlsruher Slammer*innen gegen einige der besten Wortakrobat*innen Deutschlands an
- Am Ende bewertet das Publikum, welche Vorträge am lehrreichsten und am unterhaltsamsten waren



Formate 2025: Geistesblitze – Das Duell der klugen Köpfe

- Wer ist eigentlich klüger: Professor*innen, Doktorand*innen oder Studierende?
- Bei „Geistesblitze – Duell der klugen Köpfe“ stellen sich Kontrahenten einer unterhaltsamen Prüfung ihres Allgemeinwissens
- Wissenschaftliche Einrichtungen schicken ihre klügsten Köpfe ins Rennen
- Bei diesem humorvollen Duell der Generationen kann neben Wissen auch experimentelle Geschicklichkeit „abgefragt“ werden
- Für das Duell werden Professor*innen, Doktorand*innen und Studierende gesucht, die mitmachen möchten



Formate 2025: Geistesblitze – Das Duell der klugen Köpfe



Formate 2025: Wissensdurst – Das Science Pub Event



Formate 2025:

Wissensdurst – Das Science Pub Event

- Wissensdurst – das Science Pub Event an einem Abend unter der Woche als Pub Crawl mit 3 wechselnden Locations und jeweils 2 Vorträgen (**Do oder Freitag voraussichtlich 18 – 22 Uhr**)
- Angeregte Diskussionen, lockere Stimmung und ein erfrischendes Getränk in einer beliebten und belebten Bar stillen den Wissensdurst aller Neugierigen
- Kurze **Impulsvorträge von 10-15 Minuten** mit anschließender Diskussion
- Referent*innen werden gesucht, die ihre Projekte im Rahmen des Formats im lockeren Umfeld präsentieren möchten zu den Themen
- **Einreichung Vorträge bis 15.11.**



Formate 2025: Science-Seeing-Touren

- BMBF-Förderprojekt aus dem Wissenschaftsjahr 2022 „Nachgefragt“
- Touren digital und analog 2023 im Rahmen des Festivals auch für Karlsruhe entstanden
- Fortführung mit neuen Themenfeldern und neuen Expert*innen für 2025 angedacht
- www.scienceseeing.de

Analog & digital



Analoge Tour:

Ort & Stadtwissen – fachliche Antwort – interaktives Element



Digitale Tour:

vom Sofa aus oder auf eigene Faust durch die Stadt



Formate 2025: Science-Seeing-Touren

- An den Stationen wird die Frage beantwortet und ggf. durch Experiment oder Mitmachprogramm erlebbar
- Zusätzlich werden alle Fragestellungen per Videobotschaft durch Wissenschaftler*innen der Karlsruher Hochschulen & Forschungseinrichtungen beantwortet
- Hierfür sucht das Wissenschaftsbüro:
 - **Partner*innen, die schriftlich und per Video die Fragestellungen beantworten und als Expert*innen zur Verfügung stehen**
- Sie erhalten ein Rundschreiben von uns, mit der Bitte dieses intern in Umlauf zu bringen



Formate 2025: Highlightformate und Bühnenprogramm

- Beteiligung der Hochschulen und Forschungseinrichtungen 2025 am Bühnenprogramm
- Entwicklung eigener Highlightformate mit finanzieller Unterstützung
- Beteiligung Bühnenprogramm z.B. Robotikshow, Konzerte, Live-Coding, Kunstprojektionen & Performances, Live-Experimente, Open Air Kino, Profs legen auf u.v.m.
- Bestehende Formate mit finanzieller Unterstützung umsetzen wie Geistesblitze oder die Zukunfts-/Erfindernacht
- Für Highlightformate gibt es eine Unterstützung bis zu 10.000 Euro



Formate 2025: Highlightformate und Bühnenprogramm

Kriterien für Bühnenformate

- Keine Vorträge
- Programm mit Interaktionsmöglichkeiten
- Unterhaltungswert vs. Wissenschaftlicher Anspruch
- Innovationsgrad
- Strahlkraft und Besonderheiten
- Ausbau und Festigung der Netzwerkbeziehungen

