

Informationen zum Webinar

- Format:** Webinar, in Englisch
- Titel:** Participatory Action Research in Public Health – shifting power and knowledge
- Speakerin:** Dr. Ute Zocher, Dipl.-Päd, Systemische Beraterin (SG) und Systemische Familien Mediatorin
- Organisator:** CARE Projekt, Abteilung für evidenzbasierte öffentliche Gesundheit (ZIG2) am Zentrum für Internationalen Gesundheitsschutz (ZIG), Robert Koch-Institut, Berlin
- Datum/Zeit:** Donnerstag, 15.02.2024, 17:00 – 18:00 Uhr
- Ort:** Webex
- Link:** <https://rki.webex.com/rki/j.php?MTID=m6015db824e2c515081af24142bae7316>
Webinar-Nummer (Zugriffscod): 2791 359 1411
Webinar-Passwort: i2CSEp3A5C? (42273732 über Telefon- und Videosysteme)
- Kontext:** Im Webinar führt Dr. Ute Zocher, Dipl.-Päd, Systemische Beraterin (SG) und Systemische Familien Mediatorin in das Konzept der Partizipativen Aktionsforschung (PAR) im öffentlichen Gesundheitswesen ein. Dabei beleuchtet sie sowohl die Methoden als auch den Prozess. In diesem Zusammenhang wird das Verständnis für die Überwindung der Subjekt-Objekt-Unterscheidung als wichtiges Element von PAR vertieft und die politischen Implikationen von Wissensgenerierung und Evidenz diskutiert. Im Anschluss an den Vortrag gibt es die Möglichkeit, Fragen zu stellen. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.
- Das Webinar ist Teil des 2,5-jährigen Online- und Offline-Trainings zu angewandten Public-Health-Forschungsmethoden im CARE („Capacity Building in Applied Public Health Research in GHPP partner countries“) Projekt. CARE ist Teil des Global Health Protection Programme (GHPP) und wird von der Abteilung für evidenzbasierte öffentliche Gesundheit (ZIG2) des Zentrums für Internationalen Gesundheitsschutz (ZIG) am Robert-Koch-Institut durchgeführt. Informationen zum CARE Projekt finden Sie unter: https://www.rki.de/DE/Content/Institut/Internationales/Global_health/Projekte/care.html.
- Wir freuen uns auf zahlreiche Teilnahme!
- Zielgruppe:** Forschende, Mitarbeitende des öffentlichen Gesundheitswesens, Studierende mit Interesse an Globaler Gesundheit