

Interviewpartner*innen für Masterarbeit



Hallo! Mein Name ist Rebecca Thomas und ich studiere im Master an der TU-Darmstadt Soziologie. Für meine Masterarbeit plane ich eine Untersuchung bezüglich der Aufgabenteilung der Erwerbs-, Haushalts- und Familienarbeit bei gleichgeschlechtlichen Elternpaaren. Hierfür suche ich Interviewpartner*innen, die bereit sind, mich bei meiner Masterarbeit zu unterstützen.

Regenbogenfamilien in Deutschland sind in einigen Aspekten noch unerforscht, das Ziel meiner Masterarbeit ist es, an diese Forschungslücke anzuknüpfen und dadurch die Gleichstellung von Familien jenseits der traditionellen Familienform zu fördern und zugleich spannende Erkenntnisse zu gewinnen.

Hast Du folgendes Profil?

- Männlich oder weiblich
- in einer gleichgeschlechtlichen Beziehung lebend, mit Kind(ern) im Alter zwischen 3 – 10 Jahren (idealerweise von Dir adoptiert)
- Optional einer Vollzeitbeschäftigung nachgehend

Wenn Du Dich wiederfinden kannst und Lust hättest, mich bei meiner Masterarbeit zu unterstützen, melde Dich doch gerne bei mir unter folgender E-Mail-Adresse: Regenbogen-Forschung@web.de. Alternativ kannst Du Dich auch in folgendem Doodle-Kalender: https://doodle.com/poll/6x2t9qmstib7ws4d?utm_source=poll&utm_medium=link eintragen. Bei Fragen stehe ich selbstverständlich jederzeit zur Verfügung.

Die Interviews würden Ende Januar bis Mitte März 2022 stattfinden. Leider kann ich meine Masterarbeit ohne mögliche Interviewpartner*innen nicht anmelden, aus diesem Grund wäre ich sehr dankbar, wenn Du Dich dazu entschließt, mir bei meinem spannenden Thema zu helfen. Als Dank für Deine Hilfe bekommst Du eine kleine Aufmerksamkeit.

Aufgrund der Corona-Pandemie würden die Interviews über Zoom, Skype oder einem Tool Deiner Wahl stattfinden. Wohnst Du in der Nähe von Mannheim, können wir auch gegebenenfalls einen Treffpunkt für ein Interview vereinbaren. Die Interviews werden selbstverständlich vollkommen anonym ausgewertet.

Ich freue mich auf Deine Unterstützung!

Liebe Grüße

Rebecca