



Erhebungsbeauftragte für den Mikrozensus gesucht

Der Mikrozensus (kleine Volkszählung) ist die größte Haushaltserhebung der amtlichen Statistik in Deutschland und findet ganzjährig statt. Seit 1957 wird jedes Jahr ein Prozent der Bevölkerung zu ihren Lebensverhältnissen befragt. In Bayern betrifft das aktuell rund 130 000 Personen in ca. 60 000 privaten Haushalten.

Hauptaufgabe des Mikrozensus ist es, umfassende, aktuelle und zuverlässige Ergebnisse über die Bevölkerungsstruktur, die wirtschaftliche und soziale Lage der Bevölkerung, der Familien und Haushalte, über die Erwerbstätigkeit, Arbeitsuche, Ausbildung und Wohnverhältnisse bereitzustellen. Diese Informationen sind Grundlage zahlreicher gesetzlicher und politischer Entscheidungen und deshalb für jede Bürgerin und jeden Bürger von großer Bedeutung.

Ihre Aufgaben nach entsprechender Schulung:

- An monatlich zugewiesene Adressen fahren.
- Namen der dort wohnenden Haushalte anhand der Angaben auf den Klingelschildern oder Briefkästen elektronisch erfassen.
- Bei den erfassten Haushalten für die telefonische Befragung per Post ankündigen. Dafür erhalten Sie von uns entsprechende schriftliche Vorlagen als PDF-Datei.
- Telefonisches Interview mit den Haushalten mittels Laptop, der zur Verfügung gestellt wird, durchführen. Eine gewisse Technikaffinität sollte deshalb unbedingt vorhanden sein.

Der Zeitbedarf und die finanzielle Aufwandsentschädigung für die ehrenamtliche Tätigkeit ist abhängig von der Anzahl der zugewiesenen Adressen. Dabei richten wir uns bei der Zuteilung der Arbeit so weit wie möglich nach Ihren zeitlichen Wünschen.

Erwartet werden Zuverlässigkeit und Genauigkeit, Verschwiegenheit, Flexibilität und Mobilität sowie eine selbstständige Arbeitsweise.

Bei Interesse richten Sie bitte entsprechende Kurzbewerbungen sowie Rückfragen per E-Mail an:
mz-interviewer@statistik.bayern.de

Bitte geben Sie dabei unbedingt den gewünschten Arbeitsumkreis (z. B. Radius um den Wohnort), sowie Ihren Namen, Ihre Adresse, Telefonnummer und E-Mail-Adresse an.