

Arbeitsblatt 1.2.1ef

WISSENSCHECK VORHERSAGEMETHODEN

Bitte beantworten Sie folgende Fragen:

1. Eine der quantitativen Methoden der Modellierung ist
 - a. Delphi Methode
 - b. Extrapolation
 - c. Fokusgruppen

2. Quantitative Methoden der Vorhersage beruhen vor allem auf:
 - a. Faktoranalysen
 - b. Cluster-Analysen
 - c. Zeitreihenanalysen

3. Die Methode, in der eine Gruppe von Expert*innen in einem iterativen Verfahren über Feedbackschleifen zu einer gemeinsamen Einschätzung kommt, heißt:
 - a. Expertenkonsultation
 - b. Delphi-Methode
 - c. Fokusgruppe

4. Was wäre eine typische Teilnehmerzahl einer Fokusgruppe?
 - a. 3
 - b. 7
 - c. 11

5. Die Szenario-Methode:
 - a. wird zur Qualifizierung quantitativer Methoden genutzt
 - b. fokussiert auf die Erreichung eindeutiger und präziser Vorhersagen
 - c. versucht effizient die Bandbreite verschiedener Ansichten und Erfahrungen abzubilden

6. Für welche dieser Methoden sind verlässliche und konsistente Datensätze aus der Bevölkerungs- und Arbeitsmarktstatistik besonders wichtig?
 - a. Szenariomethode
 - b. Quantitatives Modellieren
 - c. Expertenrunden

-
7. Der besondere Vorteil der Szenariomethode besteht in der:
 - a. Messbarkeit
 - b. Konsistenz
 - c. Einbeziehung von Unsicherheiten

 8. Ein Nachteil von Fokusgruppen ist:
 - a. dass sie sehr teuer sind
 - b. dass dominante Teilnehmer_innen das Ergebnis verzerren können
 - c. dass sie nur bedingt verallgemeinerbare Ergebnisse haben

 9. Welches Kriterium bei der Bewertung einer Vorhersage-Studie bildet ab, ob andere Forschungsergebnisse ausreichend berücksichtigt und dokumentiert wurden?
 - a. Autoritativ?
 - b. Sorgfalt?
 - c. Datum?

 10. Wenn Sie eine Quelle bewerten, ist es *nicht* wichtig:
 - a. wann sie publiziert wurde
 - b. ob die Autor*innen über eine akademische Reputation verfügen
 - c. wie weit oben die Studie bei einer Suchmaschinen-Recherche angezeigt wird

Richtige Antworten 1.2.1ef

Q1=b; Q2=c; Q3 = b; Q4 = b; Q5 = a; Q6 = b; Q7 = c; Q8 = b; Q9 = b; Q10 = c.