

## Hinweise zur BIBB-Erhebung zu Kosten und Nutzen der betrieblichen Ausbildung und der Rekrutierung von Fachkräften 2017/18

Anett Friedrich

Version 1.0, 2021

### Inhalt

1	Anonymisierungen .....	1
2	Unterschiede zum Fragebogen .....	2
3	Literatur .....	2

Im Folgenden werden wichtige Hinweise zu den BIBB-FDZ Forschungsdaten der BIBB-Erhebung zu Kosten und Nutzen der betrieblichen Ausbildung und der Rekrutierung von Fachkräften 2017/18 ([doi:10.7803/370.18.1.2.10](https://doi.org/10.7803/370.18.1.2.10)) gegeben. Nähere Informationen zur Erhebung können der Projektseite ([BIBB / Kosten und Nutzen der Ausbildung aus betrieblicher Sicht](#)), WENZELMANN/SCHÖNFELD (im Erscheinen) und SCHÖNFELD u. a. 2020 entnommen werden.

### 1 Anonymisierungen

Der Tabelle 1 kann entnommen werden, welche Variablen für die Erstellung eines Forschungsdatensatzes anonymisiert wurden. Die entsprechenden originalen Variablen der Projektdaten sind in einem gesonderten Datensatz gespeichert. Sollten diese Variablen für Analysen benötigt werden, wenden Sie sich bitte an [fdz@bibb.de](mailto:fdz@bibb.de).

**Tabelle 1:** Anonymisierte Variablen

<i><b>Variable</b></i>	<i><b>Inhalt</b></i>	<i><b>Anonymisierung</b></i>
F92ao	genaue Berufsbezeichnung. - Offene Angabe	In VT Datensatz verschoben
F140ao	Funktion haben Sie im Betrieb? - Gesprächspartner 1 - Offene Angabe	In VT Datensatz verschoben
F140bo	Funktion haben Sie im Betrieb? - Gesprächspartner 2 - Offene Angabe	In VT Datensatz verschoben
F140co	Funktion haben Sie im Betrieb? - Gesprächspartner 3 - Offene Angabe	In VT Datensatz verschoben

## 2 Unterschiede zum Fragebogen

In Datensätzen des BIBB-FDZ werden grundsätzlich keine System Missings definiert – deren Vergabe wird den Anwendenden überlassen. Fehlende und ungültige Werte wurden auf die Standarddeklarierung fehlender Werte des BIBB-FDZ umcodiert (vgl. Tabelle 2). Eine Ausnahme bilden die Gewichtung- und Hochrechnungsfaktoren, welche System Missings enthalten.

**Tabelle 2:** Standarddeklaration des BIBB-FDZ für verschiedene Arten fehlender Antwortwerte

<i>Wert</i>	<i>Label</i>
-9	keine Angabe
-8	weiß nicht
-7	trifft nicht zu
-6	ungültig (z.B. Ausschluss durch Datenbereinigung)
-5	Verweigert
-1	Filter

In allen Variablen die sich entweder nur auf Ausbildungsbetriebe oder nur auf Nicht-Ausbildungsbetriebe beziehen, wurden die entsprechenden Fälle durch den Wert 999999 "Kein Ausbildungsbetrieb" bzw. 999999 <sup>1</sup> "Ausbildungsbetrieb" gekennzeichnet.

In allen Variablen die sich nur auf ein bestimmtes Ausbildungsjahr beziehen wurden die entsprechenden Fälle durch den Wert 999998 "Keine Azubis im entspr. Ausbildungsjahr" gekennzeichnet.

Alle Dummyvariablen die laut Fragebogen die Kategorien 1 „Ja“ und 2 „Nein“ haben, sind im Datensatz als 0 „Nein“ und 1 „Ja“ enthalten.

Folgende Variablen sind im Forschungsdatensatz des BIBB-FDZ nicht enthalten:

- Vignettenmodule: Fragen F128a bis F130d
- Zustimmung Datenverknüpfung: Fragen F137 und F138
- Präferenzen und Einstellungen Befragungsperson: Fragen F147 bis F144
- Kontakt: Fragen F150 bis F151

## 3 Literatur

SCHÖNFELD, GUDRUN; WENZELMANN, FELIX; PFEIFER, HARALD; RISIUS, PAULA; WEHNER, CAROLINE: Ausbildung in Deutschland - eine Investition gegen den Fachkräftemangel. Ergebnisse der BIBB-Kosten-Nutzen-Erhebung 2017/18. BIBB Report Nr. 1 (2020) – URL: <https://www.bibb.de/veroeffentlichungen/de/publication/show/16551>

WENZELMANN, FELIX; SCHÖNFELD, GUDRUN: Kosten und Nutzen der dualen Ausbildung aus Sicht der Betriebe. Ergebnisse der sechsten BIBB-Kosten-Nutzen-Erhebung. Bonn (Im Erscheinen)

---

<sup>1</sup> Eine Ausnahme bildet die Variable *F36\_i*. Aufgrund ihres Wertespektrums wurde hier der Wert 9999999 als "Kein Ausbildungsbetrieb" codiert.