## Technische Dokumentation RPK Teilnehmerbogen (Stand 29.09.2013)

Diese Dokumentation bezieht sich auf eine Beipielanwendung, die ursprünglich zur Erfassung von Teilnehmerdaten für die jährliche Meldung bei der BAG-RPK gedacht war. Die Daten werden entweder in einer lokalen SQLite-Datenbank, oder auf einem Server im Netzwerk gespeichert (derzeit nur PostgreSQL). Die erfassten Daten können als SPSS Systemdatei, oder als .csv (z.B. für den Import in Excel) exportiert, oder als Auswertung im Pdf-Format ausgegeben werden, die an dieser Excel-Datei orientiert ist.

Im Folgenden ist z.T. die Rede von *Feld-* oder *Spaltennamen*, was quasi synonym mit *Variablenname* in SPSS ist. Mit *Typ* (eines *Feldes*) ist eine Festlegung gemeint, die sowohl die Repräsentation eines *Feldes* in der Benutzeroberfläche der Anwendung, als auch in der Datenbank betrifft. Darüber hinaus können für jedes *Feld* detailierte Optionen für den Export nach SPSS festgelegt werden, die z.B. *Variablenlabel*, Wertelabel, *Fehlende Werte*, *Spaltenbreite*, *Dezimalstellen* und *Messniveau* bestimmen.

Die Anwendung kann (in Form eines Windows Installationsprogrammes) hier heruntergeladen werden: http://downloads.banza.net/teilnehmerbogen\_x86.exe. Um mit der Zeit zu gehen: Fork me on Github.

Die gesamte Struktur entspricht noch im Wesentlichen den Vorgaben der BAG-RPK (von 2011?). Dort finden sich fast ausschliesslich zwei Arten von zu erfassenden Werten: Numerische Angaben, wie "Alter bei Aufnahme.." und die Auswahl aus einer Menge von Vorgaben (wie "keine Angabe", "männlich", "weiblich"). Die dort für die Auswahl-Felder verwendete Zuordnung der Angaben zu "Codes" wie "00", "01", usw. sind hier ersetzt durch einfache Zahlen (Integer, int...). Als Vorgabewert für die numerischen Felder wird hier der Wert -1 verwendet, der in Auswertungen einheitlich als "nicht erfasst" (fehlender Wert) interpretiert werden kann.

Die Auswahl-Felder haben hier soweit (bis auf zwei als Beispiele dienende Ausnahmen) den "Typ" dropdown. Das steht vereinfacht gesagt, für die oben erwähnte Zuordnung von Ausprägung zu numerischen Werten ("keine Angabe" = 0, "männlich" = 1, usw...). Dieser Typ liesse sich in einzelnen oder allen Fällen durch den Typ enum (siehe Feld jahr) bzw. enumber ersetzen (siehe Feld f7). Bei ersterem Typ wird für jede Ausprägung ein festgelegtes Kürzel gespeichert. So könnte man z.B. "keine Angabe" = "", "männlich" = "m", "weiblich" = "w" zuordnen. Das könnte in vielen Fällen leichter auszuwerten sein, bedürfte aber natürlich der Festlegung für jede einzelne Ausprägung. Außerdem könnte man stattdessen einfach Wertelabels für SPSS festlegen (und beim dropdown bleiben). (Aktuell finden sich hier 246 Ausprägungen in 33 dropdown-Feldern, d.h. würde man z.B. alle durch enum ersetzen und "keine Angabe / nicht bekannt" mit "" repräsentieren, wären 213 Kürzel festzulegen.).

Übersicht der verwendeten *Typen*:

str (Häufigkeit: 3)	Einfacher Text. In der Oberfläche einfaches Textfeld. In der Datenbank eine VARCHAR Spalte (oder 'character varying(255)').
int (Häufigkeit: 8)	Einfache Zahl (Integer, Ganzzahl). In der Oberfläche einfaches numerisches Eingabefeld. In der Datenbank eine INTEGER Spalte (oder 'integer')
dropdown (Häufigkeit: 33)	Einfaches Auswahlfeld. In der Oberfläche eine "Dropdown Liste". In der Datenbank eine INTEGER Spalte. Der gespeicherte Wert repräsentiert die Position des Ausgewählten Elementes (oder Eintrags).
enum (Häufigkeit: 1)	Einfaches Auswahlfeld. In der Oberfläche eine Dropdown Liste. In der Datenbank eine VARCHAR Spalte. Der gespeicherte Wert repräsentiert in die Bedeutung des Ausgewählten Elementes in Form eines <i>Strings</i> . (Im Prinzip könnte man z.B. "Person weiblichen Geschlechts" als Wert speichern; praktischerweise wird man wohl eher etwas handlicheres und fehlerresistenteres wie "w" nehmen.)
enumber (Häufigkeit: 1)	Einfaches Auswahlfeld. In der Oberfläche eine Dropdown Liste. In der Datenbank eine INTEGER Spalte. Der gespeicherte Wert repräsentiert in die Bedeutung des Ausgewählten Elementes in Form eines <i>Integers</i> . Beispielsweise -1 für "keine Angabe / nicht bekannt", 1 für "männlich", 2 für "weiblich".

multi\_bool (Häufigkeit: 2)

Mehrfach-Auswahlfeld. In der Oberfläche eine Mehrfach-Auswahlliste. In der Datenbank mehrere BOOL Spalten (auch 'boolean', wahr oder falsch) - eine Spalte pro Element (Auswahlmöglichkeit). Im Gegensatz zu den einfachen Typen, bei denen der Name der Datenbank-Tabellenspalte identisch ist mit dem Namen des Feldes, werden hier die Spaltennamen zusammen gesetzt aus dem Feldnamen, einem feststehenden Kürzel ("mb") und einer Zahl, die die Position des Elementes repräsentiert. Wählt man beispielsweise unter "29 - Behandlung/Betreuung vor..." "01 Stationäre psychiatrische Behandlung" und "05 Hausarzt" wird in den Spalten f29\_mb\_1 und f29\_mb\_5 der Wert wahr und in den restlichen Spalten der Wert falsch gespeichert.

multi\_int (Häufigkeit: 2)

Mehrfacher Numerischer Wert. In der Oberfläche eine zusammengefasste Anordnung mehrerer numerischer Engabefelder. In der Datenbank mehrere INTEGER Spalten - wie bei multi bool, eine Spalte pro Element. Auch hier werden die Spaltennamen zusammen gesetzt aus dem Feldnamen, einem Kürzel (hier "mi") und einer Zahl, die die Position des Elementes repräsentiert. Gibt man beispielsweise unter "31 -Leistungsträger..." bei "AOK" einen Wert von 21, und bei "IKK" 14 ein, wird in der Spalte f31 mi 0 der Wert 21, in Spalte f31 mi 2 der Wert 14 und in den restlichen Spalten der Wert 0 gespeichert.

(Häufigkeit: 0)

named\_multi\_bool Mehrfach-Auswahlfeld mit benannten Spalten. In der Oberfläche eine Mehrfach-Auswahlliste. In der Datenbank mehrere BOOL Spalten - eine Spalte pro Element. Im Gegensatz zu multi\_bool, werden hier die Spaltennamen zusammen gesetzt aus dem Feldnamen und einem festzulegenden Namen.

named\_multi\_int (Häufigkeit: 0)

Mehrfacher numerischer Wert mit benannten Spalten. In der Oberfläche eine zusammengefasste Anordnung mehrerer numerischer Engabefelder. In der Datenbank mehrere INTEGER Spalten - wie bei multi\_int, jedoch die Spaltennamen (wie bei named\_multi\_bool) zusammen gesetzt aus dem Feldnamen und einem festzulegenden Namen.

multi\_select (Häufigkeit: 0)

Mehrfach-Auswahlfeld mit benannten Spalten. In der Oberfläche eine Mehrfach-Auswahlliste. Numerisches Feld - eine Spalte pro Element. Ist das erste Element ("Nicht bekannt / keine Angabe") aktiviert (Vorgabe), werden alle weiteren Elemente abgewählt; in diesem Fall wird in der ersten Spalte 1 und in allen anderen der wert -1 gespeichert. Ist das erste Element nicht aktiviert, wird für dieses 0, für alle deaktivierten 0 und für alle aktivierten 1 gespeichert.

Dieses Dokument ist abgeleitet von der Strukturdefinition in dieser Datei. Von dieser einen Datei wird auch die Anwendungsoberfläche und die von dieser gespeiste Datenbanktabelle abgeleitet. Das liesse sich leicht erweitern, z.B. um Erklärungen zur Erfassung der einzelnen Angaben, die dann als Pdf-Dokumentation für die Anwender ausgegeben werden könnten, oder als beim Überfahren mit der Maus in der Anwendung engeblendete Erläuterungen...

Name			string
Typ: str Feldname: name			
Datentyp: str			
Vorgabe:			
Medizinisch/Teilhabe planmässig/vorzeitig		Medizinisch-planmässig	0
		Medizinisch-vorzeitig	1
		Teilhabe-planmässig	2
		Teilhabe-vorzeitig	3
		*	4
Typ: dropdown	Feldname: mtpv		
Datentyp: int			
Vorgabe: 4			

Teilnahme abgeschlossen		ungewiss *	
		2014	2014
		2013	2013
		2012	2012
		2011	2011
	Faldmannsticke	2010	2010
Typ: enum	Feldname: jahr		
Datentyp: str			
Vorgabe:			
2 - Gesamtverweildauer in c	der RPK-Maßnahme: (Kalei	ndertage medizinische, ggf. plus berufliche Reha)	integer
Typ: int	Feldname: f2		
Datentyp: int			
Vorgabe: -1			
2a - davon Kalendertage vo	rausgegangene medizinisc	he Reha	integer
Typ: int	Feldname: f2a		
Datentyp: int		$\dashv$	
Vorgabe: -1			
- 0		ehabilitanden (bei Aufnahme in eir	ie RPK)
5 - Geschlecht		00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0 1
5 - Geschlecht		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
5 - Geschlecht  Typ: dropdown	Feldname: f5	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0
	Feldname: f5	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0
Typ: dropdown	Feldname: f5	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0
Typ: dropdown  Datentyp: int		00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0 1 2
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0		00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0 1 2
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0 1 2
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich	0
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int  Vorgabe: -1	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich	0 1 2
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0 1 2 integer
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int  Vorgabe: -1	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich	0   1   2   integer   -1   1   2
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int  Vorgabe: -1	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ledig 02 - verheiratet 03 - getrennt lebend	0   1   2   integer   -1   1   2   3
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int  Vorgabe: -1	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ledig 02 - verheiratet 03 - getrennt lebend 04 - geschieden	0 1 2 integer
Typ: dropdown Datentyp: int Vorgabe: 0 6 - Alter bei Aufnahme (in Ja Typ: int Datentyp: int Vorgabe: -1 7 - Familienstand	ahren) Feldname: f6	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ledig 02 - verheiratet 03 - getrennt lebend	0   1   2   integer   -1   1   2   3
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  6 - Alter bei Aufnahme (in Ja  Typ: int  Datentyp: int  Vorgabe: -1	ahren)	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ledig 02 - verheiratet 03 - getrennt lebend 04 - geschieden	0 1 2 integer
Typ: dropdown Datentyp: int Vorgabe: 0 6 - Alter bei Aufnahme (in Ja Typ: int Datentyp: int Vorgabe: -1 7 - Familienstand	ahren) Feldname: f6	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - männlich 02 - weiblich  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ledig 02 - verheiratet 03 - getrennt lebend 04 - geschieden	0 1 2 integer

8 - Lebensverhältnisse (in den	letzten 4 Wochen vor der	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Aufnahme)		01 - lebe allein	1
		02 - mit Ehe-(Partner)	2
		03 - bei den Eltern / Elternteil	3
		04 - bei Verwandten / Bekannten	4
		05 - betreutes Wohnen	5
		06 - Leben innerhalb einer Einrichtung	6
		07 - alleinerziehend	7
Typ: dropdown	Feldname: f8		
Datentyp: int		_	
Vorgabe: 0			
9 - Zahl der Kinder		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - keine Kinder	1
		02 - ein Kind	2
		03 - zwei Kinder	3
_		04 - drei Kinder und mehr	4
Typ: dropdown	Feldname: f9		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
10 - Wohnsituation (z.B.: Betre	eutes Einzelwohnen = 01)	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - eigene Wohnung	1
		02 - Wohnung im elterlichen Haus	2
		03 - Zimmer in elterlichen Wohnung/elterliches Haus	3
		04 - Wohngemeinschaft	4
		05 - Leben in einer Einrichtung	5
<del>-</del>		06 - ohne festen Wohnsitz	6
Typ: dropdown	Feldname: f10		
Datentyp: int Vorgabe: 0		-	
Vorgabo. 0			
-			
11 - Überwiegender Lebensur		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - eigenenes Arbeitseinkommen	1
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige	1 2
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld	1 2 3
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld	1 2 3 4
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I	1 2 3
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld	1 2 3 4 5
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II	1 2 3 4 5 6
11 - Überwiegender Lebensur		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente	1 2 3 4 5 6 7 8
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm	e)	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe	1 2 3 4 5 6 7
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm		01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente	1 2 3 4 5 6 7 8
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm	e)	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente	1 2 3 4 5 6 7 8
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm Typ: dropdown Datentyp: int	e)	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente	1 2 3 4 5 6 7 8
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld I 06 - Arbeitslosengeld II 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld II 06 - Arbeitslosengeld III 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ohne Schulabschluss 02 - Sonderschulabschluss	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld II 06 - Arbeitslosengeld III 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ohne Schulabschluss 02 - Sonderschulabschluss 03 - Hauptschulabschluss	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 - Überwiegender Lebensur Wochen vor der Aufnahm  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld II 06 - Arbeitslosengeld III 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ohne Schulabschluss 02 - Sonderschulabschluss 03 - Hauptschulabschluss 04 - Mittlere Reife oder vergleichbarer Abschluss	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 - Überwiegender Lebensur	Feldname: f11	01 - eigenenes Arbeitseinkommen 02 - finanzielle Unterstützung durch Angehörige 03 - Krankengeld 04 - Übergangsgeld 05 - Arbeitslosengeld II 06 - Arbeitslosengeld III 07 - Sozialhilfe / Grundsicherung 08 - Ausbildungsbeihilfe 09 - BU/EU/Unfall-/Erwerbsminderungsrente 10 - sonstiges Einkommen / Vermögen  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ohne Schulabschluss 02 - Sonderschulabschluss 03 - Hauptschulabschluss	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

0 tnis 1 ddung 2 s 3 4 5 ildung 6
tnis 1 Idung 2 S 3 H 4 S 5 Idung 6 Idung 2 Idung 2 Idung 3 Idung 4 Idung 5 Idung 6 Idung 6 Idung 1 Idu
tnis 1 Idung 2 S 3 H 4 S 5 Idung 6 Idung 2 Idung 2 Idung 3 Idung 4 Idung 5 Idung 6 Idung 6 Idung 1 Idu
tnis 1 Idung 2 S 3 H 4 S 5 Idung 6 Idung 2 Idung 2 Idung 3 Idung 4 Idung 5 Idung 6 Idung 6 Idung 1 Idu
dung
3 4 5 5 ildung 6 0 1 2
4   5   5   ildung   6
5 ildung 6
0 1 2
0 1 2
1 2
1 2
1 2
1 2
2
2
3
4
5
6
7
dender 8
ch intege
0
arbeitet 1
gearbeitet 2
arbeitet 3
earbeitet 4
earbeitet 5
earbeitet 5
earbeitet 5 shme nicht 6
earbeitet 5 ahme nicht 6
earbeitet 5 ahme nicht 6
u e

17 - Erwerbs- und Ausbildun	gssituation (Status zum	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Zeitpunkt der Aufnahme)		01 - allgemeiner Arbeitsmarkt - Vollzeit	1
		02 - allgemeiner Arbeitsmarkt - Teilzeit	2
		03 - Selbsthilfe/Integrationsbetrieb - Vollzeit	3
		04 - Selbsthilfe/Integrationsbetrieb - Teilzeit	4
		05 - WfbM Arbeitsbereich	5
		06 - Hinzuverdienst / Gelegenheitsarbeiten	6
		07 - Schüler	7
		08 - Ausbildung (betrieblich)	8
		09 - Ausbildung (BBW)	9
		10 - Umschulung (betrieblich)	10
		11 - Umschulung (BFW)	11
		12 - Studium	12
		13 - sonst. berufsfördernde Maßnahme (z.B. BvB)	13
		14 - WfbM Berufsbildungsbereich	14
		16 - Erwerbsfähig und ohne Beschäftigung	15
		17 - Teilhabebeeinträchtigung und ohne Beschäftigung	16
		18 - Hausfrau/Hausmann	17
Typ: december	Feldname: f17	10 Haddinadiriadiria	
Typ: dropdown	reiuname. 117		
Datentyp: int			
Manual and			
Vorgabe: 0			
40. Danta / D		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
19 - Rente / Rentenantrag		01 - derzeit bereits Rentenbezug	1
		02 - Rentenantrag gestellt/ volle	
		Erwerbsminderungsrente	2
		03 - Rentenantrag nicht gestellt	3
		04 - Rentenantrag gestellt /	
		Teilerwerbsminderungsrente	4
		05 - Rentenbezug Teilerwerbsminderungsrente	5
Typ: dropdown	Feldname: f19	Tremensozug Fenerweisenmiderungereine	
Typ. aropaowii	Felulianie. 119		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
volgase. e			
20 - Schwerbehindertenausw	uois	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
20 - Scriwerbermiderterlausw	veis	01 - ja ( 50% und mehr GdB)	1
		02 - beantragt	2
		03 - nein	3
Typ: dropdown	Feldname: f20	35	
-	i Giuliallie. IZU	_	
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
vorgabo. U			
21 - Gesetzliche Betreuung		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Z i - Geseiziidhe betreuung		01 - ja	1
		02 - beantragt	2
		03 - nein	3
Typ: dropdown	Feldname: f21	55 71011	
	i Gunanie. IZ I	_	
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
	et = DDIV / D	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
22 - Entfernung vom Wohnort zur RPK (zu Beginn der		01 - bis 20 km Umkreis	1
	)		
22 - Entfernung vom Wohnor Reha-Maßnahme, laut F	Routenplaner)		2
	Routenplaner)	02 - bis 50 km Umkreis	2
	Routenplaner)		2 3 4

Typ: dropdown	Feldname: f22
Datentyp: int	
Vorgabe: 0	

## Krankheitsmerkmale der Rehabilitanden

23.1 - 1. Diagnose (nach ICI	D 10 GM)	00 - keine Angabe / keine Diagnose *	0
	,	F0	1
		F10	2
		F20	3
		F30	4
		F40	5
		F50	6
		F60	7
		F70	8
		F80	9
		F90	10
		F99	11
Typ: dropdown	Feldname: f23_1		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
00 0 0 D:		00 - keine Angabe / keine Diagnose *	0
23.2 - 2. Diagnose		F0	1
		F10	2
		F20	3
		F30	4
			5
		F40 F50	6
		F60	7
		F70	8
		F80	9
		F90	10
		F99	11
Typ: dropdown	Feldname: f23_2	1 33	!!
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
24 - Alter beim ersten profes	esionallan Kontakt (in Jahren	a).	integer
		η. 	integer
Typ: int	Feldname: f24		
Datentyp: int			
Vorgabe: -1			
25 - Alter bei der ersten Klin	ikaufnahme (in Jahren):		integer
Typ: int	Feldname: f25		,
Datentyp: int			
Vorgabe: -1			
26 - Anzahl der psychiatrisch	hen Klinikaufenthalte:		integer
Typ: int	Feldname: f26		1
Datentyp: int			
Vorgabe: -1			

27 - Dauer der Klinikaufenth	27 - Dauer der Klinikaufenthalte insgesamt (Stationär /		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Teilstationär)		··· (Otalional)	01 - ohne Aufenthalte	1
,			02 - bis zu 3 Monaten	2
			03 - bis zu 6 Monaten	3
			04 - bis zu 12 Monaten	4
			05 - bis zu 3 Jahren	5
			06 - bis zu 5 Jahren	6
			07 - länger als 5 Jahre	7
Typ: dropdown	Feldr	name: f27		
Datentyp: int				
Vorgabe: 0				
28 - Zeitraum zwischen letzt	er Klinikentla	ssuna und	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
RPK-Aufnahme	or raininconta	ssuring uria	01 - bis zu 1 Woche	1
			02 - bis zu 4 Wochen	2
			03 - bis zu 6 Monaten	3
			04 - bis zu 12 Monaten	4
			05 - bis 2 Jahren	5
			06 - bis zu 3 Jahren	6
			07 - länger als 3 Jahre	7
			08 - vorher nicht stationär/teilstationär behandelt	8
Typ: dropdown  Datentyp: int	Felar	name: f28		
Vorgabe: 0				
29 - Behandlung/Betreuung		f29_mb_0	00 - keine Angabe / nicht bekannt	bool
Aufnahme (Mehrfachne		f29_mb_1	01 - stationäre psychiatrische Behandlung	bool
möglich) (in den letzten	4 Wochen	f29_mb_2	02 - teilstationäre Behandlung (Tagesklinik)	bool
vor der Aufnahme)		f29_mb_3	03 - Psychiatrische Ambulanz/Poliklinik	bool
		f29_mb_4	04 - niedergelassener Facharzt für Psychiatrie	bool
		f29_mb_5	05 - Hausarzt	bool
		f29_mb_6	06 - niedergelassener Psychotherapeut	bool
		f29_mb_7	07 - Sozialpsychiatrischer Dienst 08 - Psychosozialer Dienst / Berufsbegleitender Dienst	bool
		f29_mb_8	/ IFD	bool
		f29_mb_9	09 - Tagesstätte / ambulante Ergotherapie	bool
		f29_mb_10	10 - Beratungsstelle	bool
		f29_mb_11	11 - Selbsthilfegruppe	bool
		f29_mb_12	12 - keine	bool
		f29_mb_13	13 - Sonstiges	bool
Typ: multi_bool	Feldr	name: f29		
Datentyp: bool				
Vorgabe: False	mel	nrspaltig		

## Rehabilitationsverlauf und Behandlungsergebnis

	ngia der Kon	akt zur RPK	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
30 - Durch wen wurde vorrangig der Kontakt zur RPK vermittelt?			01 - Psychiatrische Klinik / Tagesklinik	1
			02 - niedergelassener Facharzt für Psychiatrie	2
			03 - niedergelassener Psychotherapeut	3
			04 - Beratungsstelle (BBD, SpDi, IFD u.a.)	4
			05 - Reha-Träger (GKV, GRV, BA, u.a.)	5
			06 - Psychiatrisches Heim, therapeutische WG	6
			07 - WfbM	7
			08 - gesetzlicher Betreuer	8
			09 - Selbsthilfegruppe, Laienhelfer, u.a.	9
			10 - Angehörige, Bekannte, Kollegen	10
			11 - Eigeninitiative	11
			12 - Psychiatrische Institutsambulanz	12
<u> </u>		<b></b>	13 - Tagesstrukturierende Maßnahmen	13
Typ: dropdown	Feldi	name: f30		
Datentyp: int				
Vorgabe: 0				
31 - Leistungsträger der me	dizinischen	f31_mi_0	01 - AOK	intege
Reha-Phase (Abgerech		f31_mi_1	02 - BKK	intege
auf der Basis einer 7 Ta	age Woche,	f31_mi_2	03 - IKK	intege
ohne Unterbrechungen)	)	f31_mi_3	04 - Ersatzkassen (BEK, DAK, TKK, u.a.)	intege
		f31_mi_4	05 - DRV Knappschaft / Bahn / See	integ
		f31_mi_5	06 - Sonderkassen (Landwirte u.a.)	integ
		f31_mi_6	07 - DRV Regional	intege
		f31_mi_7	08 - DRV Bund	integ
		f31_mi_8	09 - Berufsgenossenschaft	integ
		f31_mi_9	10 - Sozialhilfe	intege
		f31_mi_10	11 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler	intege
		f31_mi_11	12 - Jugendhilfe	intege
		f31_mi_12	13 - Sonstiges	intege
Typ: multi_int	Feldı	name: f31		
Datentyp: int				
Varraha. O	mel	nrspaltig		
vorgabe: 0			•	
	fliaha.a	f32 mi 0	01 - DRV Regional	integ
32 - Leistungsträger der ber		f32_mi_0 f32_mi_1	01 - DRV Regional 02 - DRV Bund	
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech	nete Tage	f32_mi_1	02 - DRV Bund	intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta	nete Tage age Woche,	f32_mi_1 f32_mi_2	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See	intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech	nete Tage age Woche,	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.)	intege intege intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta	nete Tage age Woche,	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit	intego intego intego
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta	nete Tage age Woche,	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft	integr
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta	nete Tage age Woche,	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit	integer intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)	nete Tage age Woche, )	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler	integer intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)	nete Tage age Woche, )	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler	integer intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen) Typ: multi_int	nete Tage age Woche, ) Feldi	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler	integr
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)  Typ: multi_int  Datentyp: int  Vorgabe: 0	nete Tage age Woche, ) Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler 11 - Sonstiges	integr
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)  Typ: multi_int  Datentyp: int  Vorgabe: 0	nete Tage age Woche, ) Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler	integr
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)  Typ: multi_int  Datentyp: int  Vorgabe: 0	nete Tage age Woche, ) Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler 11 - Sonstiges	integr
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)  Typ: multi_int  Datentyp: int  Vorgabe: 0	nete Tage age Woche, ) Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler 11 - Sonstiges  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - berufliche Reha innerhalb der RPK	integr
auf der Basis einer 7 Ta	rnete Tage age Woche, )  Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler 11 - Sonstiges  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - berufliche Reha innerhalb der RPK 04 - berufliche Reha extern / WfbM	integer intege
32 - Leistungsträger der ber Reha-Phase (Abgerech auf der Basis einer 7 Ta ohne Unterbrechungen)  Typ: multi_int  Datentyp: int  Vorgabe: 0  32.1 - Art der beruflichen Re	rnete Tage age Woche, )  Feldi mel	f32_mi_1 f32_mi_2 f32_mi_3 f32_mi_4 f32_mi_5 f32_mi_6 f32_mi_7 name: f32	02 - DRV Bund 03 - DRV Knappschaft / Bahn / See 04 - Sonderkassen (Landwirte u.a.) 05 - Agentur für Arbeit 06 - Berufsgenossenschaft 08 - Privatversicherung, Beihilfe, Selbstzahler 11 - Sonstiges  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - berufliche Reha innerhalb der RPK 04 - berufliche Reha extern / WfbM	integral int

33 - Durchführung der Reha-Maßnahme		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Dardinaniang der Nena Mashanine		01 - nur stationär	1
		02 - nur ganztägig Ambulant	2
		03 - Wechsel: stationär nach ganztägig Ambulant	3
		04 - Wechsel: ganztägig ambulant nach stationär	4
Typ: dropdown	Feldname: f33		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
34 - Beendigung der RPK- Maßnahme gemäß fortgeschriebenen Reha-Plan (Nicht gemäß Kostenzusage!)		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - planmäßig gemäß Reha-Plan beendet	1
Typ: dropdown	Feldname: f34		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
35 - Erreichtes Reha-Ziel ge	emäß Reha-Plan (qualitative	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
•	der Maßnahme im Abgleich	01 - Reha-Ziel erreicht	1
zum fortgeschriebenen	Reha-Plan)	02 - Reha-Ziel bedingt erreicht	2
	T	03 - Reha-Ziel nicht erreicht	3
Typ: dropdown	Feldname: f35		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
36 - Schwerbehindertenausweis (zum Zeitpunkt der Entlassung)		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - ja ( 50% und mehr GdB)	1
		02 - beantragt	2
T	F-1-1	03 - nein	3
Typ: dropdown	Feldname: f36	_	
Datentyp: int			
Vorgabe: 0	zum Zeitpunkt der	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Vorgabe: 0 37 - Rente / Rentenantrag (	zum Zeitpunkt der	00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - derzeit bereits Rentenbezug	0
Vorgabe: 0	zum Zeitpunkt der	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle	
Vorgabe: 0 37 - Rente / Rentenantrag (	zum Zeitpunkt der	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente	1
Vorgabe: 0 37 - Rente / Rentenantrag (	zum Zeitpunkt der	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle	1 2 3
Vorgabe: 0 37 - Rente / Rentenantrag (	zum Zeitpunkt der	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente	1 2
Vorgabe: 0 37 - Rente / Rentenantrag (		01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf.	1 2 3
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)	zum Zeitpunkt der Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente	1 2 3 4
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)		01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente	1 2 3 4
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int		01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente	1 2 3 4
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente	1 2 3 4
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente 05 - Rentenbezug Teilerwerbsminderungsrente  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ja	1 2 3 4 5
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  38 - Gesetzliche Betreuung	Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle	1 2 3 4 5
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  38 - Gesetzliche Betreuung	Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle Erwerbsminderungsrente 03 - Rentenantrag nicht gestellt 04 - Rentenantrag gest./Empf. Teilerwerbsminderungsrente 05 - Rentenbezug Teilerwerbsminderungsrente  00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - ja	1 2 3 4 5
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  38 - Gesetzliche Betreuung Entlassung)	Feldname: f37	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle	1 2 3 4 5
Vorgabe: 0  37 - Rente / Rentenantrag ( Entlassung)  Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0  38 - Gesetzliche Betreuung	Feldname: f37  (zum Zeitpunkt der	01 - derzeit bereits Rentenbezug 02 - Rentenantrag gest./Empf. volle	1 2 3 4 5

39 - Entfernung vom Wohnort zur RPK (zum Zeitpunkt		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
der Entlassung) (laut Routenplaner)		01 - bis 20 km Umkreis	1
G/ (	. ,	02 - bis 50 km Umkreis	2
		03 - bis 100 km Umkreis	3
		04 - über 100 km Umkreis	4
Typ: dropdown	Feldname: f39		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			

## Einschätzung /Empfehlung nach Beendigung der RPK-Maßnahme

		f40 b 0		11
40 - Behandlung/Betreuung nach der		f40_mb_0	00 - keine Angabe / nicht bekannt	bool
RPK-Maßnahme (Mehrfachnennungen möglich)		f40_mb_1	01 - stationäre psychiatrische Behandlung	bool
		f40_mb_2	02 - teilstationäre Behandlung (Tagesklinik)	bool
		f40_mb_3	03 - Psychiatrische Ambulanz/Poliklinik	bool
		f40_mb_4	04 - niedergelassener Facharzt für Psychiatrie	bool
		f40_mb_5	05 - Hausarzt	bool
		f40_mb_6	06 - niedergelassener Psychotherapeut	bool
		f40_mb_7	07 - Sozialpsychiatrischer Dienst	bool
		f40_mb_8	08 - Psychosozialer Dienst / Berufsbegleitender Dienst / IFD	bool
		f40_mb_9	09 - Tagesstätte / ambulante Ergotherapie	bool
		f40_mb_10	10 - Beratungsstelle	bool
		f40_mb_11	11 - Selbsthilfegruppe	bool
		f40_mb_12	12 - keine	bool
		f40_mb_13	13 - Sonstiges	bool
Typ: multi_bool	Feldr	name: f40		
			_	
Datentyp: bool				
Vorgabe: False	mel	nrspaltig		
ŭ		1 0		
41 - Erwerbs- und Ausbildun	assituation (	Situation nach	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
Beendigung der RPK-M		Situation nach	01 - allgemeiner Arbeitsmarkt - Vollzeit	1
Doorlangung dor itt it itt	alorial IIIIo)		02 - allgemeiner Arbeitsmarkt - Teilzeit	2
			03 - Selbsthilfe/Integrationsbetrieb - Vollzeit	3
			04 - Selbsthilfe/Integrationsbetrieb - Teilzeit	4
			05 - WfbM Arbeitsbereich	5
			06 - Hinzuverdienst / Gelegenheitsarbeiten	6
			07 - Schüler	7
			08 - Ausbildung (betrieblich)	8
			09 - Ausbildung (BBW)	9
			10 - Umschulung (betrieblich)	10
			11 - Umschulung (BFW)	11
			12 - Studium	12
			13 - sonst. berufsfördernde Maßnahme (z.B. BvB)	13
			14 - WfbM Berufsbildungsbereich	14
			16 - Erwerbsfähig und ohne Beschäftigung	15
			17 - Erwerbsgemindert und ohne Beschäftigung	16
			18 - Hausfrau/Hausmann	17
Typ: drondor-	Eold	name: f41		
Typ: dropdown	relai	1411		
Datentyp: int				
Vorgabe: 0				

41.1 - Erwerbsfähigkeit nach	Rentenrecht (Situation	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
nach Beendigung der RPK-Maßnahme)		01 - unter drei Stunden	1
		02 - bis 6 Stunden	2
		03 - vollschichtig	3
	I	04 - vollschichtig 2. Arbeitsmarkt (z.B. WfbM)	4
Typ: dropdown	Feldname: f41_1		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
43 - Lebensverhältnisse (Einschätzung nach Beendigung der RPK-Maßnahme)		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
		01 - lebt allein	1
		02 - mit Ehe-(Partner)	2
		03 - bei den Eltern / Elternteil	3
			4
		05 - betreutes Wohnen	5
			6
	I	07 - alleinerziehend	7
Typ: dropdown	Feldname: f43		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
44 - Wohnsituation (Einschä	tzung nach Beendigung der	00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
RPK-Maßnahme)	g	01 - Eigene Wohnung	1
			2
			3
			4
		•	5
Tomas 1	Feldname: f44	06 - ohne festen Wohnsitz	6
Typ: dropdown	Feldname: 144		
Datentyp: int			
Vorgabe: 0			
45 - Überwiegender Lebensunterhalt (Einschätzung		00 - keine Angabe / nicht bekannt *	0
nach Beendigung der R	`	01 - eigenenes Arbeitseinkommen	1
<b>5 5</b>	•	02 - mit Ehe-(Partner) 03 - bei den Eltern / Elternteil 04 - bei Verwandten / Bekannten 05 - betreutes Wohnen 06 - Leben innerhalb einer Einrichtung 07 - alleinerziehend  r 00 - keine Angabe / nicht bekannt * 01 - Eigene Wohnung 02 - Wohnung im elterlichen Haus 03 - Zimmer in elterlichen Wohnung/elterliches Haus 04 - Wohngemeinschaft 05 - Leben in einer Einrichtung 06 - ohne festen Wohnsitz	2
		•	3
			4
			5
			6
		-	7
			8
			9
	Feldname: f45	10 - sonstiges Einkommen / Vermögen	10
Typ: dwandar-			
Typ: dropdown	i cidilattic. 143	_	
Typ: dropdown  Datentyp: int  Vorgabe: 0	i elulialile. 143	- -	