



Strategiefahrplan zur Erlangung/Wiedererlangung eines KV-Schutzes

für: _____ geb.: _____

Dt Staatsangehörigkeit Zuständigkeit: Jobcenter Amt für Soziale Leistungen

Folgende Dokumente liegen vor:

Schweigepflichtentbindung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	vom _____, für _____
Wahlrechtserklärung der KK	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	vom _____, für _____
Meldebescheinigung:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Postalische Erreichbarkeit (ofW)
Rentenversicherungsverlauf:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Rentenversicherungsnr.:

Letzte GKV/PKV: _____ bis _____

Versicherung ruht (GKV) /Notlagentarif (PKV) Beitragsschulden, Höhe: _____

Gibt es einen (auch getrenntlebenden) Ehegatt*in? (Wenn ja Name/Anschrift/KK)

Wenn zuletzt GKV:

- Worüber erfolgte die Krankenversicherung (Arbeit, Jobcenter, Familie, freiwillige KV, Sozialamt)?
- Wovon wurde seit der letzten Krankenversicherung der Lebensunterhalt bestritten?

Wenn zuletzt PKV:

- Bestand vor der PKV eine GKV? (Wenn ja, bei welcher KK und von wann bis wann ungefähr?)
- Besteht hauptberuflich eine Selbständigkeit?

Prüfungsziel: GKV

- | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> allg Pflichtv. § 5 (1) Nr. 13 SGB V
(freiwillige KV) | <input type="checkbox"/> ALG II | <input type="checkbox"/> SGB XII |
| <input type="checkbox"/> Obligatorische Anschlussversicherung
§188 (4) | <input type="checkbox"/> Freiwillige KV als
schwerbehinderter Mensch
§9 (1) | <input type="checkbox"/> AA (ALG I) |
| <input type="checkbox"/> KVdR (Rentenantragstellung) | <input type="checkbox"/> FamKV über Angehörigen: _____ | |
| <input type="checkbox"/> KVdS (Student*in) | <input type="checkbox"/> Künstlersozialkasse | |

Prüfungsziel: PKV

KK _____ Tarif: _____