

Anlage 2 zur Vereinbarung nach § 301 Abs. (4) SGB V

| Reha-Nachricht | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|--------------------------|----------------|--------------|------------|------------|--|--|--|
| Zeile Nr. | Ebene | | | Bezeichnung | Typ | Länge | Anzahl DRV | Anzahl GKV | Erläuterungen | XML-Schemaprüfung DRV (* Erläuterung s. Legende) | XML-Schemaprüfung GKV (* Erläuterung s. Legende) |
| 1 | 1 | | | Reha | | | 1 | 1 | Verfahrensknoten | | |
| 2 | 2 | | | Version "Reha-Nachricht" | An | 5..11 | 1 | 1 | | Version im Format 1.0.0 bis 999.999.999 | Version im Format 1.0.0 bis 999.999.999 |
| 3 | 2 | | | Nachrichtentyp | N | 2 | 1 | 1 | Information über den enthaltenen Geschäftsvorfall | siehe Punkt "Geschäftsvorfall in TA3" | siehe Punkt "Geschäftsvorfall in TA3" |
| 4 | 2 | | | Nachricht von / an GKV | | | 0 | 1 | Ist der Kostenträger die GKV oder eine LAK, ist der KV-Strang zu übermitteln | | |
| 5 | | 3 | | Kopfdaten | | | 0 | 1 | Kopfdaten siehe eigenes Excelblatt | | |
| 6 | | 3 | | Geschäftsvorfall | | | 0 | 1 | Geschäftsvorfälle siehe eigene Excelblätter | | |
| 7 | 2 | | | Nachricht von / an DRV | | | 1 | 0 | Ist der Kostenträger die DRV, ist der RV-Strang zu übermitteln | | |
| 8 | | 3 | | Kopfdaten | | | 1 | 0 | Kopfdaten siehe eigenes Excelblatt | | |
| 9 | | 3 | | Geschäftsvorfall | | | 1 | 0 | Geschäftsvorfälle siehe eigene Excelblätter | | |
| 10 | 2 | | | Freier Text | An | 1..1000 | 0-1 | 0-1 | | | zwischen einem und 1000 Zeichen |
| 11 | 2 | | | Dokumente | | | 0-1 | 0-1 | | | |
| 12 | | 3 | | Dokument | | | 1-99 | 1-99 | | | |
| 13 | | | 4 | Dateiart | An | 1..10 | 1 | 1 | | | zwischen einem und 10 Zeichen |
| 14 | | | 4 | Dateigröße | N | 1..999999999 | 1 | 1 | Dateigröße in Bytes | | numerisch bis zu 999999999 |
| 15 | | | 4 | Medizinisches Dokument | An | | 0-1 | 0-1 | Medizinisch | nur "J" oder "N" | nur "J" oder "N" |
| 16 | | | 4 | Datei | Base 64 Binary | | 1 | 1 | | | xs:base64Binary |
| 17 | 2 | | | Papieranlage | An | | 1 | 1 | | nur "J" oder "N" | nur "J" oder "N" |