

# Zulassungsverfahren für Software zur Erstellung von Verordnungen und Vordrucken im Rahmen des Ent- lassmanagements nach § 39 Abs. 1a SGB V

Firmenname:	
Anschrift:	
Handelsregisternummer:	
Ansprechpartner Name:	
Durchwahl:	
E-Mail:	
Produktname:	
Für den Antrag verwendete Version der Software:	
KBV-Prüfnummer(n) (falls KBV- Zertifizierungen vorliegen):	
DKG-Prüfnummer aus Vor- jahr (falls diese vorliegt):	

Für die folgenden digitalen Verfahren und Muster wird eine Zulassung beantragt:

eAU:	<input type="checkbox"/>		
E-Rezept:	<input type="checkbox"/>		
	<b>Normal-be- druckung</b>	<b>Blanko- bedruckung</b>	Gültigkeitsdatum der verwendeten Vorgaben (Bitte ankreuzen):  <input type="checkbox"/> Antragsdatum <input type="checkbox"/> 1.1. des Folgejahres <input type="checkbox"/> Abweichendes, zukünftiges Da- tum: _____
Muster 4:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 8:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 12:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 13:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 15:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 16:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 26:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 27:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 28:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Muster 63:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Wir erklären, dass die oben beschriebene Software den gesetzlichen Anforderungen aus § 73 Abs. 9 und 10 SGB V, den Festlegungen aus der Vereinbarung nach § 39 Abs. 1a SGB V sowie der Anlage 23 zu § 29 Bundesmantelvertrag Ärzte entspricht sowie Anlage 2 zum BMV-Ä (Vordruck-Vereinbarung<sup>1</sup> und die zugehörigen Erläuterungen<sup>2</sup>, die Anlage 2a (Blankformularbedruckung<sup>3</sup> mit Technischem Handbuch<sup>4</sup>), Anlage 2b (Vordruckvereinbarung digitale Vordrucke<sup>5</sup>), die technischen Anlagen zur eAU<sup>6</sup> und zum E-Rezept<sup>7</sup>, das Handbuch digitale Muster<sup>8</sup>, die Anforderungen zum Prüfpaket-AVWG<sup>9</sup>, die Anforderungen zum Prüfpaket-Heilmittelverordnung HMV<sup>10</sup>, sowie die Anforderungen zum Prüfpaket eAU<sup>11</sup> und zum Prüfpaket eRP<sup>12</sup> insoweit vollumfänglich berücksichtigt sind, wie die Aufgaben des Entlassmanagements betroffen sind und die Software kontinuierlich an Änderungen in diesen Grundlagen angepasst wird, und die Arzneimitteldatenbanken entsprechend den gesetzlichen Vorgaben aktualisiert werden. Dabei beschränkt sich die Umsetzung der Bedruckung bzw. Generierung auf die oben angegebenen Muster bzw. digitalen Verfahren.

Zum Nachweis der Funktionalität haben wir Testausdrucke (Formularbedruckung und/oder Blankobedruckung) sowie – sofern wir für die eAU bzw. das E-Rezept eine Zulassung beantragt haben – zusätzlich jeweils eine ausgedruckte XML-Datei entsprechend den Vorgaben der DKG beigefügt, die mit der oben angegebenen Softwareversion mit den Vorgaben erzeugt wurden, die zu dem in Tabelle angegebenen Zeitpunkt gültig sind bzw. sein werden. Wir haben zur Kenntnis genommen, dass Anträge für das Folgejahr auch auf Basis der zum Antragszeitpunkt gültigen Vorgaben möglich sind.

Die XML-Dateien werden entsprechend der beantragten Verfahren parallel per E-Mail an die Adresse [zulassung@dkgev.de](mailto:zulassung@dkgev.de) versandt.

Für die eAU bzw. das E-Rezept haben wir, sofern wir jeweils eine Zulassung beantragt haben, eine Kopie des jeweiligen Bestätigungsschreibens der gematik zur „Konformität des Primärsystems zur Konnektorschnittstelle“ beigefügt.

Wir verpflichten uns, unsere Kunden zu unterrichten, wenn die Zulassung der Software ausläuft oder von der DKG zurückgezogen wird.

---

<sup>1</sup> [https://www.kbv.de/media/sp/02\\_Vordruckvereinbarung.pdf](https://www.kbv.de/media/sp/02_Vordruckvereinbarung.pdf)

<sup>2</sup> [http://www.kbv.de/media/sp/02\\_Erlaeuterungen.pdf](http://www.kbv.de/media/sp/02_Erlaeuterungen.pdf)

<sup>3</sup> [https://www.kbv.de/media/sp/02a\\_Blankformularbedruckung.pdf](https://www.kbv.de/media/sp/02a_Blankformularbedruckung.pdf)

<sup>4</sup> [https://www.kbv.de/media/sp/02a\\_Blankformularbedruckung\\_Handbuch.pdf](https://www.kbv.de/media/sp/02a_Blankformularbedruckung_Handbuch.pdf)

<sup>5</sup> [https://www.kbv.de/media/sp/02b\\_Vordruckvereinbarung\\_digitale\\_Vordrucke.pdf](https://www.kbv.de/media/sp/02b_Vordruckvereinbarung_digitale_Vordrucke.pdf)

<sup>6</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/eAU/KBV\\_ITA\\_VGEX\\_Technische\\_Anlage\\_eAU.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/eAU/KBV_ITA_VGEX_Technische_Anlage_eAU.pdf)

<sup>7</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/ERP/KBV\\_ITA\\_VGEX\\_Technische\\_Anlage\\_ERP.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/ERP/KBV_ITA_VGEX_Technische_Anlage_ERP.pdf)

<sup>8</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/KBV\\_ITA\\_VGEX\\_Technisches\\_Handbuch\\_DiMus.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/KBV_ITA_VGEX_Technisches_Handbuch_DiMus.pdf)

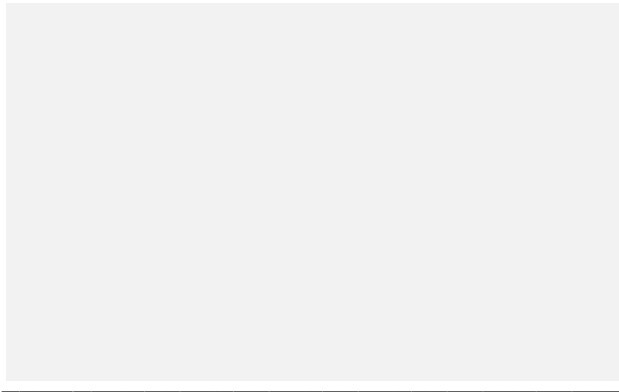
<sup>9</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/Verordnungen/Arzneimittel/EXT\\_ITA\\_VGEX\\_Anforderungskatalog\\_AVWG.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/Verordnungen/Arzneimittel/EXT_ITA_VGEX_Anforderungskatalog_AVWG.pdf)

<sup>10</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/Verordnungen/Heilmittel/EXT\\_ITA\\_VGEX\\_Anforderungskatalog\\_Heilmittel.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/Verordnungen/Heilmittel/EXT_ITA_VGEX_Anforderungskatalog_Heilmittel.pdf)

<sup>11</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/eAU/KBV\\_ITA\\_AHEX\\_Pruefpaket\\_eAU.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/eAU/KBV_ITA_AHEX_Pruefpaket_eAU.pdf)

<sup>12</sup> [https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/ERP/KBV\\_ITA\\_AHEX\\_Pruefpaket\\_eRP.pdf](https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/ERP/KBV_ITA_AHEX_Pruefpaket_eRP.pdf)

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
Ort Datum



\_\_\_\_\_  
Firmenstempel

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Name in Druckschrift

\_\_\_\_\_  
und Funktion