

DEUTSCHER APOTHEKERTAG 2024 – München

Hauptversammlung der deutschen Apothekerinnen und Apotheker

Drucksache

Antragsteller: Apothekerkammer Berlin

Antragsgegenstand: Standeseigene ePA-Whitelabel-Lösung

Eingangsdatum:

Antrag

Die Hauptversammlung der deutschen Apothekerinnen und Apotheker spricht sich dafür aus, eine geeignete, standeseigene, einheitliche Lösung für die Erfüllung der Aufgaben der Apotheken gemäß § 129 Abs. 5 h Nr. 4 SGB V (Beratung zur Wahrnehmung der Betroffenenrechte nach den §§ 336 und 337, die Ermöglichung der Einsichtnahme in die elektronische Patientenakte sowie die Durchführung der Löschung von Daten auf Verlangen des Versicherten) und zur Bearbeitung von eML (eMedikationsliste) und eMP (eMedikationsplan) für den Berufsstand zu entwickeln. Mit dieser soll die systemunabhängige Nutzung im Zusammenhang mit der Erfüllung dieser Aufgaben für alle Apotheken im gleichen Funktionsumfang, gleicher Ansicht, Stabilität und Prozessabbildung zur Verfügung stehen.

Begründung

Als Lehre aus der E-Rezept-Einführung spricht sich die Apothekerschaft dafür aus, für die Erfüllung neuer Aufgaben, die Apotheken im Zusammenhang mit der fortschreitenden Digitalisierung des Gesundheitswesens und der Arzneimittelversorgung zu erfüllen haben, verstärkt eigene einheitliche Lösungen zu entwickeln, die sicherstellen, dass allen Apotheken die notwendigen Grundfunktionen, Ansichten und Prozesse zur Verfügung stehen.

Die Umsetzung der E-Rezept-Funktionalitäten in den originär für warenwirtschaftliche Zwecke entwickelten Softwaresystemen zeigt, dass der bisherige Umfang der Vorgaben für die Umsetzung neuer Aufgaben, die softwaregestützt erfüllt werden müssen, unzureichend ist. Apothekerinnen und Apotheker und ihre Teams sind darauf angewiesen, dass die Anwendungen, die sie für die Erfüllung ihrer originären Aufgaben benötigen, sicher und zuverlässig funktionieren und jederzeit den notwendigen Funktionsumfang abbilden.

Vor diesem Hintergrund ist es sinnvoll und richtig, diese Erfahrung in die weitere Entwicklung von Lösungen und Unterstützungssystemen für die Erfüllung neuer Aufgaben einfließen zu lassen.