

Ausgabe
Mai 2018



Pharmatechnik GmbH & Co. KG, Münchner Str. 15, 82319 Starnberg

Persönlich/ Vertraulich
Herr Max Mustermann

Musterstraße 1
82319 Starnberg

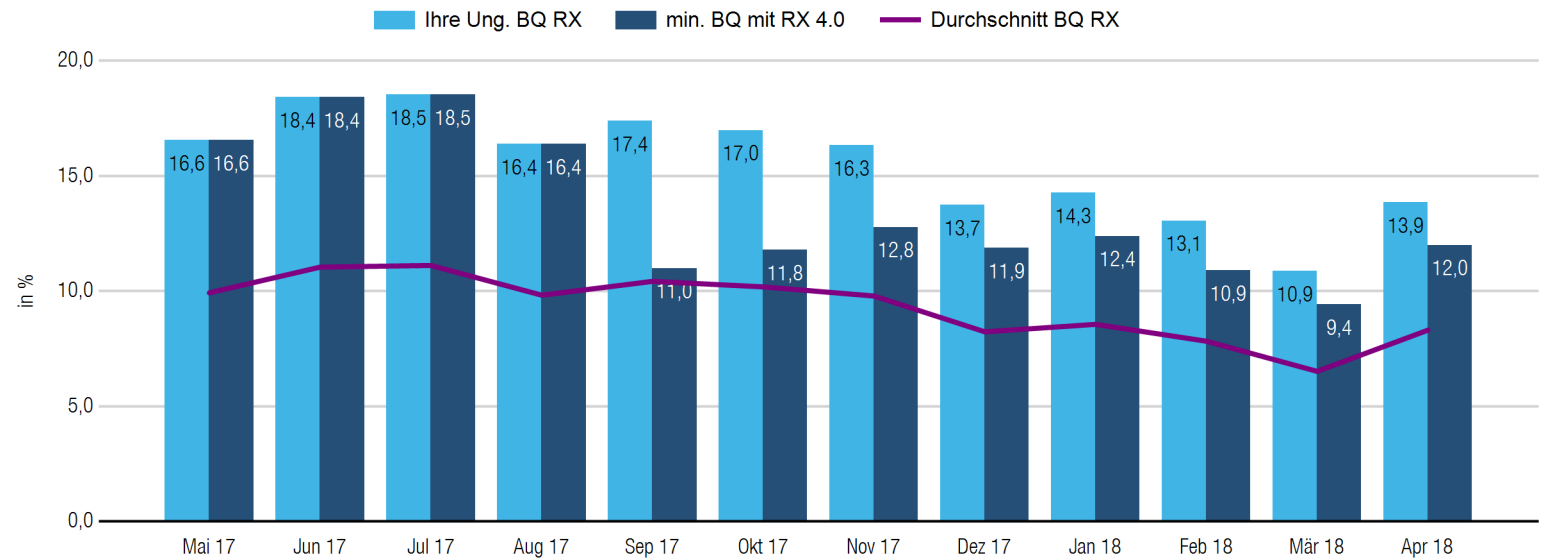
Datengrundlage Mai 2016 - April 2018

Muster - Apotheke IK-Nr. 101010101

Cluster 020201000000

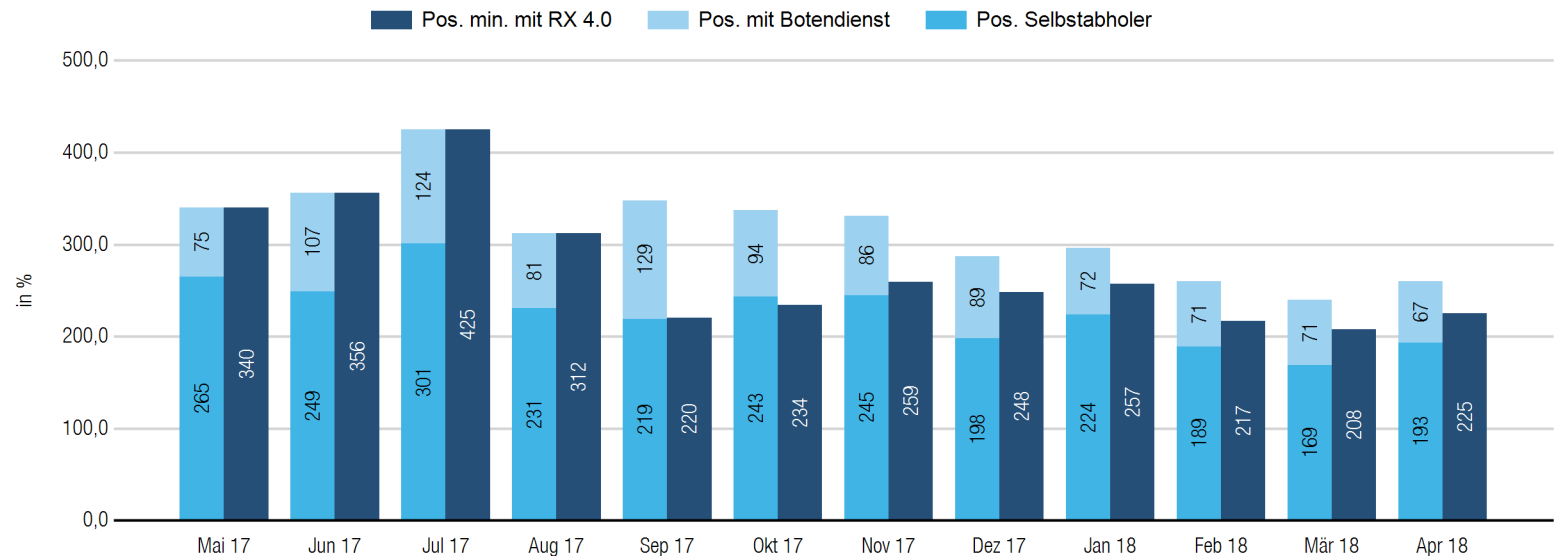
Ungewollte Besorgerquote RX in %

Die ungewollte Besorgerquote (BQ) RX ist der Anteil aller in der Offizin verkauften verschreibungspflichtigen Positionen, welche eine Nachlieferung (Besorgung) erforderlich machen. In dunkelblau ist der Idealwert dargestellt, der mit RX 4.0 theoretisch zu erreichen wäre.



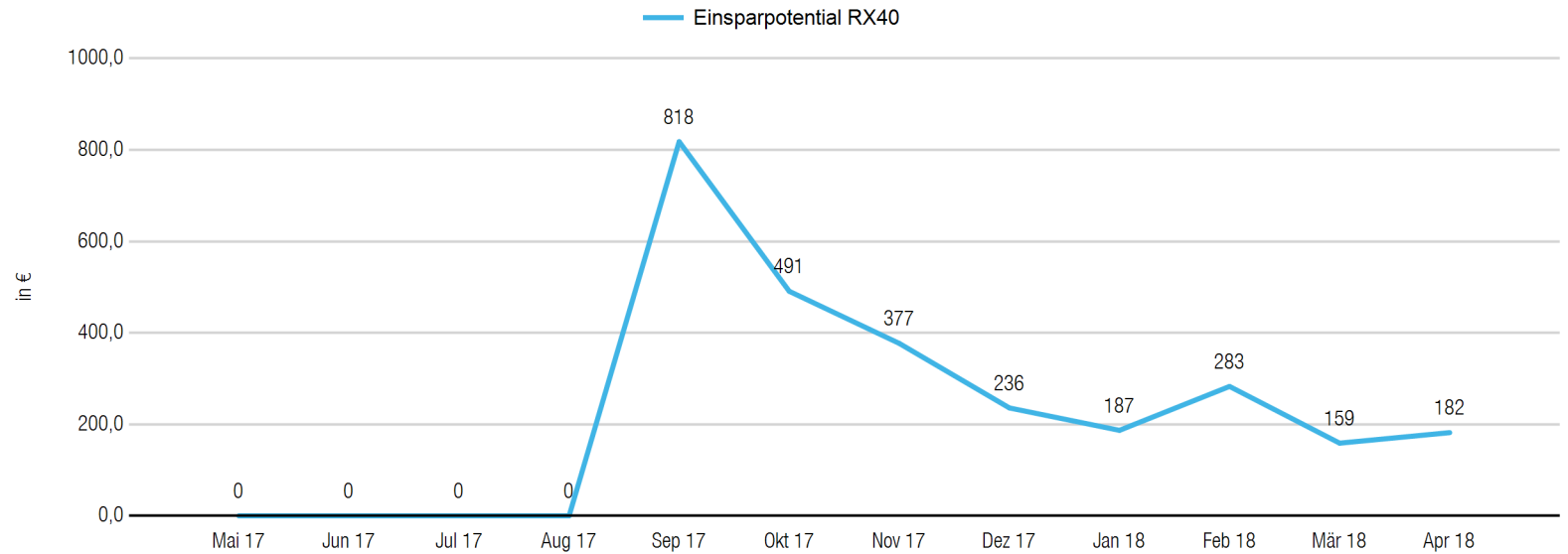
Anzahl der ungewollt besorgten Positionen RX

Hier sehen Sie die absoluten Anzahlen der in der Offizin verkauften verschreibungspflichtigen Positionen, welche eine Nachlieferung (Besorgung) erforderlich machen, unterteilt nach Botendienst und Selbstabholung. In dunkelblau ist wiederum der Idealwert dargestellt, der mit RX 4.0 theoretisch zu erreichen wäre.



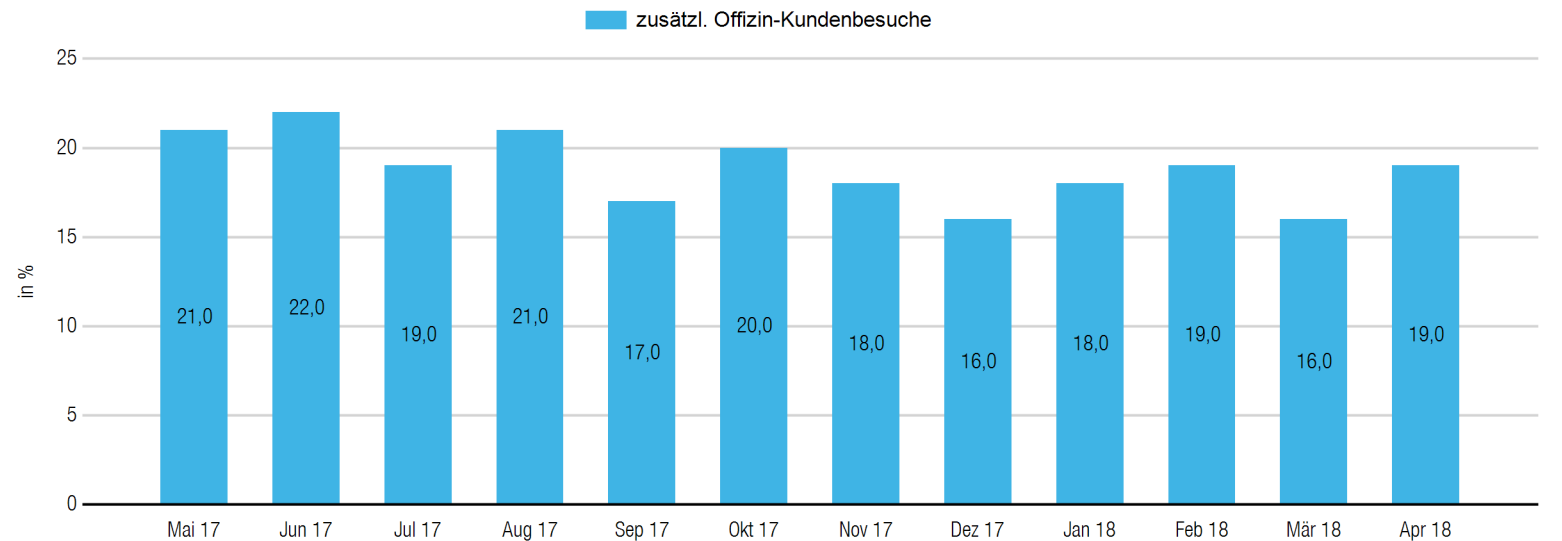
Einsparpotential mit RX 4.0 in €

Jede Nachlieferung (Besorgung) verursacht Kosten! Mit angenommenen € 3.- pro Selbstholer- und € 10.- pro Botenlieferposition ergibt sich pro Monat das dargestellte Einsparpotential, welches mit RX 4.0 (noch) erreichbar wäre.



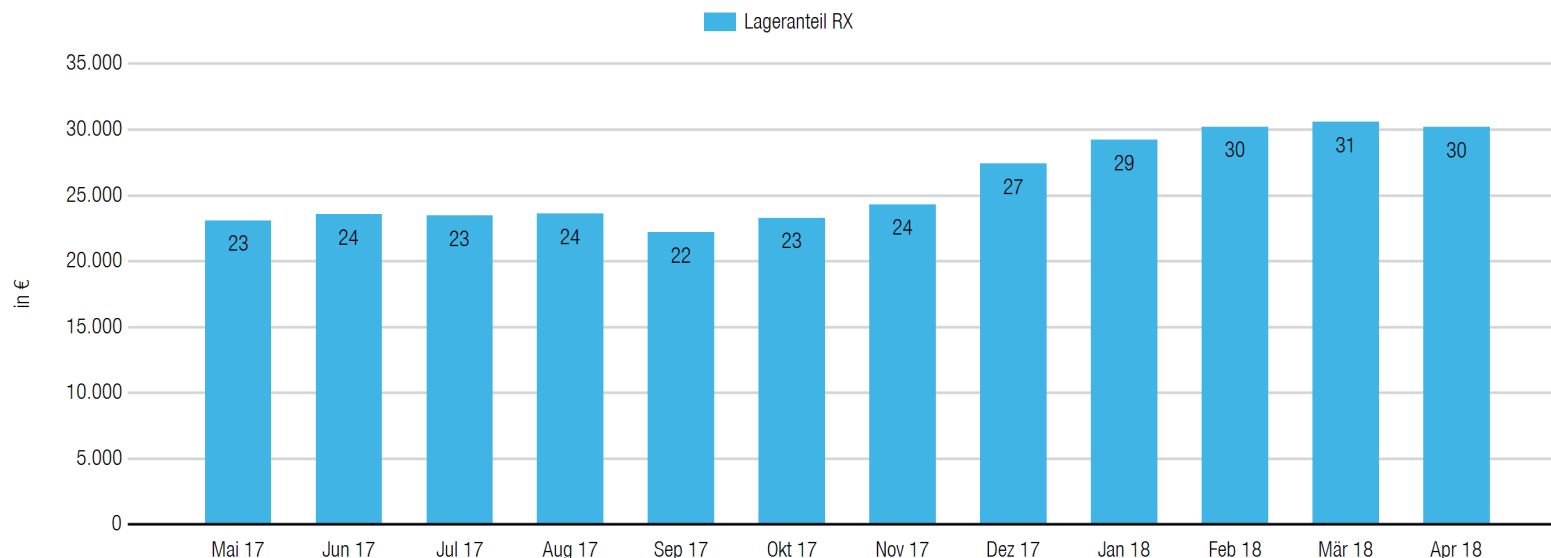
Anteil der zusätzlichen Offizin-Kundenbesuche in %

Viele Offizin-Kunden, die ein zweites Mal Ihre Apotheke aufsuchen, ohne nochmals etwas zu kaufen, tun dies wegen einer Abholung. Hier wird der Anteil dieser Kunden in % von allen Offizin-Kunden dargestellt. Er sollte mit Hilfe von RX 4.0 sinken.



Entwicklung des Lagerwertes in Tsd. €

Hier wird die Entwicklung des Lagerwertes Ihres RX-Sortiments zu (effektiven) Einkaufspreisen in Tausend EUR dargestellt. Ein geringer Anstieg durch RX 4.0 ist der deutlichen Verbesserung Ihrer Lieferfähigkeit geschuldet und daher kein Grund zur Besorgnis.



Lagerumschlagsgeschwindigkeit (LUG) RX

Die Lagerumschlagsgeschwindigkeit (LUG) RX gibt an, wie oft sich der verschreibungspflichtige Anteil Ihres Warenlagers „dreht“. Um Veränderungen schneller feststellen zu können, wird hier der monatliche Verlauf der sog. Kurzzeit-LUG dargestellt, welche statt eines ganzen Jahres jeweils drei Monate betrachtet und auf ein Jahr extrapoliert.

