

Hofheim am Taunus, den 19.03.2014

Faeza Raouf / Christian Lenz  
Christine Wierach  
GB Marketing & Innovation

Fon/Fax: (06192) 294-443/ -407  
Fon/Fax: (06192) 294-441/ -407  
Mail: c\_lenz@rmv.de  
Mail: c\_wierach@rmv.de

### NEU: Auslesen und Aktualisieren von Chipkarten des eTicket RheinMain mittels RMV-App und NFC-fähigen Android-Smartphones

Mit der RMV-App und einem NFC-fähigen Android-Smartphone hat der Kunde nun die Möglichkeit, im "Mehr-Menü" der RMV-App unter eTicket RheinMain seine Chipkarte auszulesen und zu aktualisieren. Dabei erfolgt ein Abgleich gegenüber der Aktions- und Sperrliste des RMV und gleichzeitig ein aufbringen/markieren der Einträge auf die Chipkarte (inkl. SAM-Prüfung). Die RMV-App ist also neben jeder Vertriebsstelle mit dem *///e-Logo* und dem Deutsche Bahn-Fahrkartenautomaten mit dem *///e-Logo* eine weitere Möglichkeit, die Chipkarte zu aktualisieren. Bitte beachten Sie, dass die Aktualisierungen technisch erst nach 24 Stunden über die RMV-App zur Abholung bereit liegen.

Folgend der Weg in den Bereich „eTicket RheinMain“:



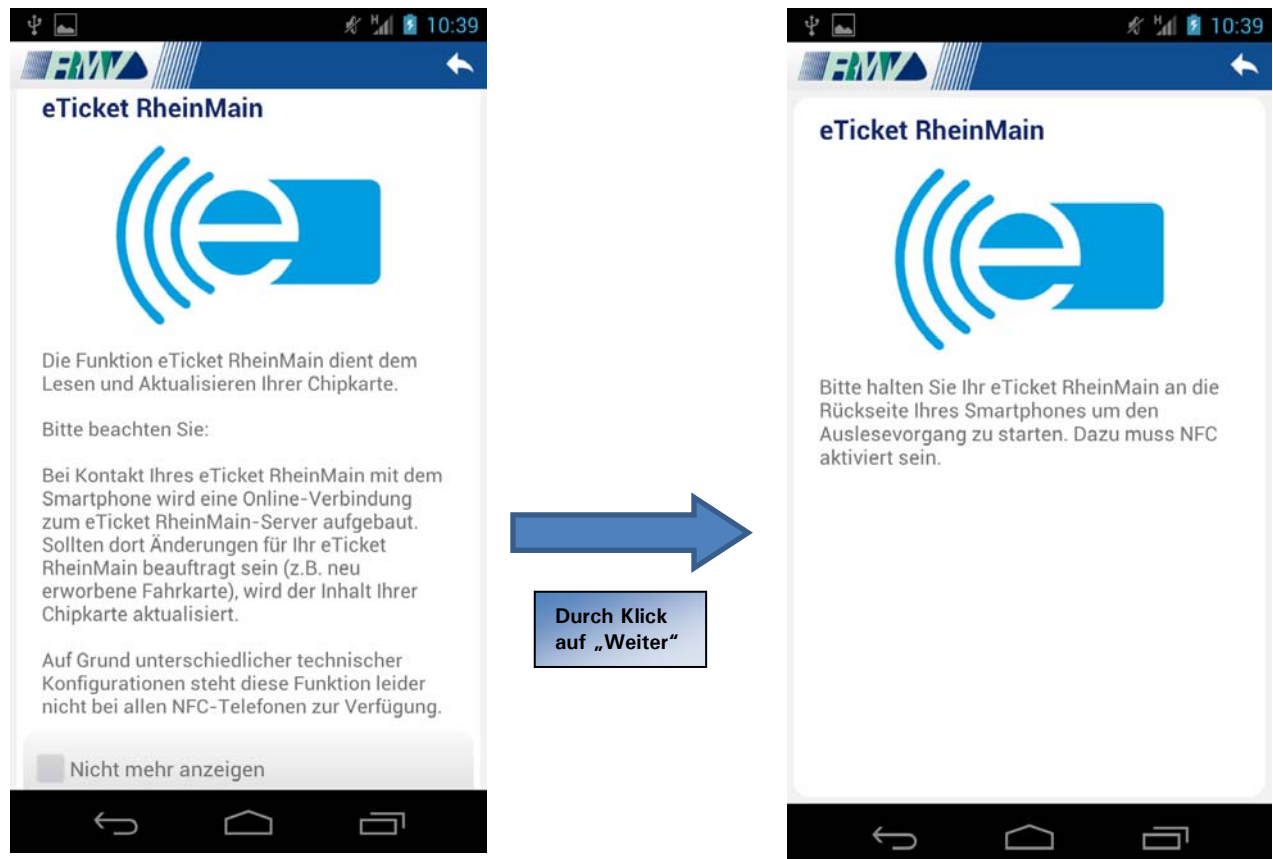
Anschließend erscheint folgender Hinweistext:

*„Die Funktion eTicket RheinMain dient dem Lesen und Aktualisieren Ihrer Chipkarte.*

*Bitte beachten Sie:*

*Bei Kontakt Ihres eTicket RheinMain mit dem Smartphone wird eine Online-Verbindung zum eTicket RheinMain-Server aufgebaut. Sollten dort Änderungen für Ihr eTicket RheinMain beauftragt sein (z.B. neu erworbene Fahrkarte), wird der Inhalt Ihrer Chipkarte aktualisiert.*

*Auf Grund unterschiedlicher technischer Konfiguration steht diese Funktion leider nicht bei allen NFC-Telefonen zur Verfügung.“*



Anschließend kann die Chipkarte an die Rückseite des Smartphone gehalten werden. Hierbei muss beachtet werden, dass die NFC-Funktion des Smartphone eingeschaltet ist.

Folgende Fallbeispiele können über die RMV-App angewendet werden:

## 1. Auslesen einer Chipkarte inkl. Berechtigungen



Anzeige von auf der Chipkarte gespeicherten Fahrtberechtigungen.

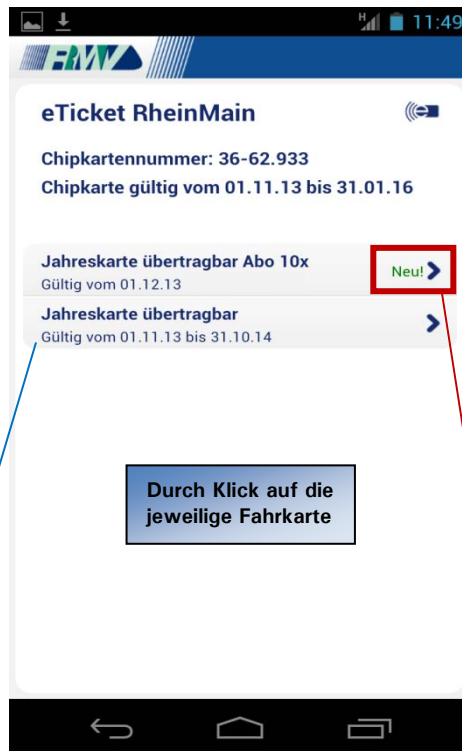


Durch Klick auf die  
Detailanzeige

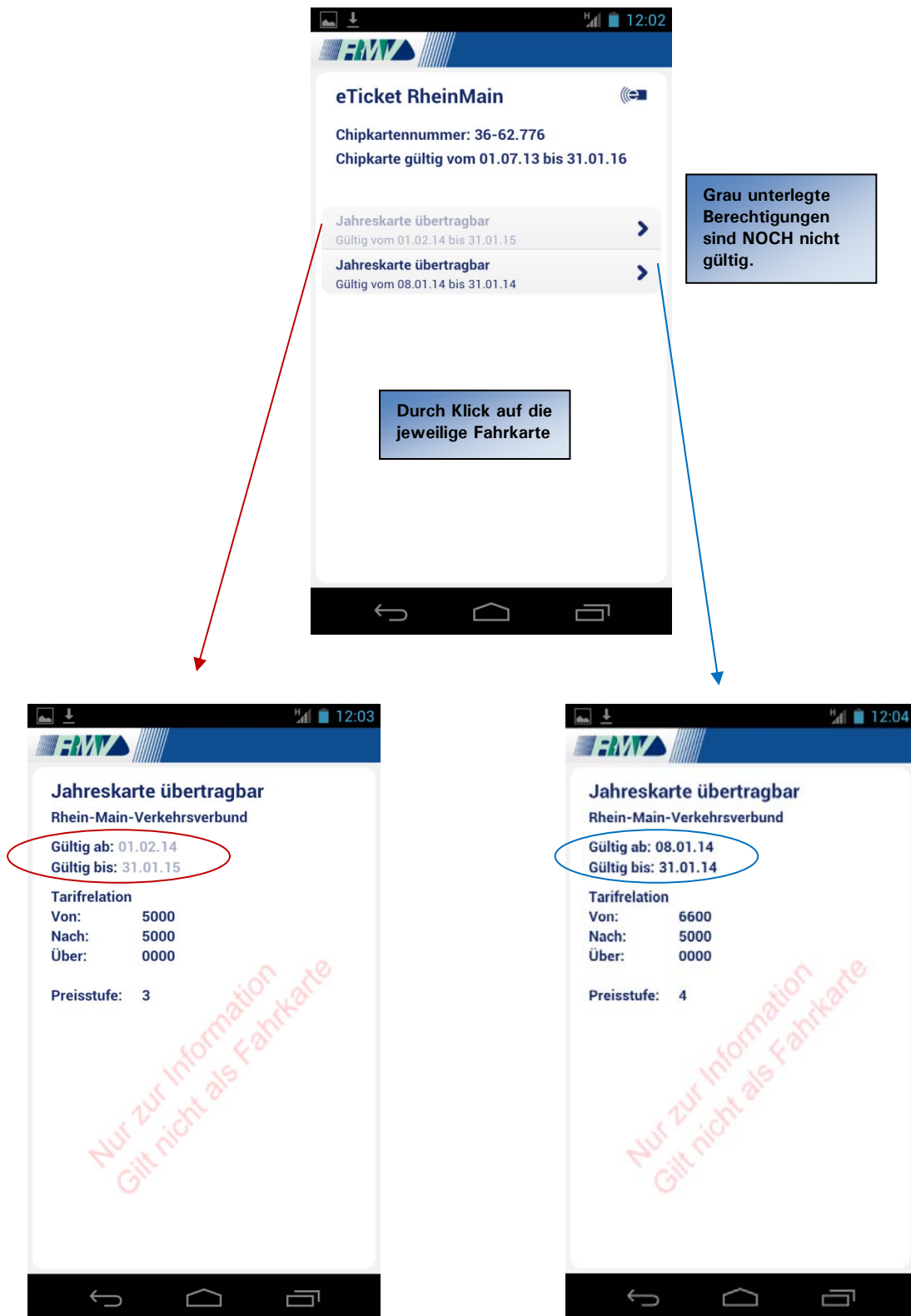


Detailansicht der Fahrkarten

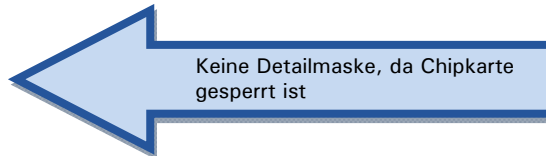
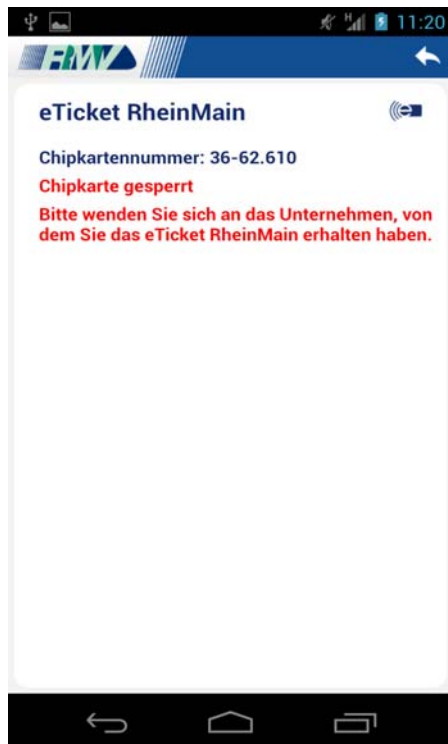
## 2. Schreiben einer neuen Berechtigung auf die Chipkarte mittels Aktionsliste (im Beispiel, eine zweite, zusätzliche Berechtigung)



### 3. Änderung einer Berechtigung mittels Aktionsliste durch Entfernen der alten Berechtigung und Aufschreiben der Brückenberechtigung sowie der neuen Fahrkarte



#### 4. Sperren einer Chipkarte mittels Sperrliste oder Auslesen einer gesperrten Chipkarte



#### 5. Sperren einer Berechtigung mittels Sperrliste oder Auslesen einer Chipkarte inkl. einer gesperrten Berechtigung



Durch Klick auf die Fahrkarte

