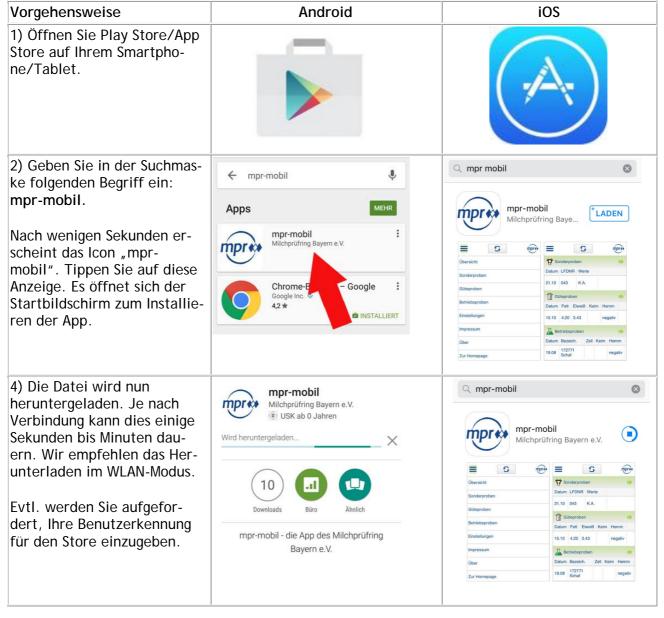


# mpr-mobil - die App des mpr mobil. praktisch. rund um d´Uhr.

Mit der App mpr-mobil können Sie kostenlos, werbefrei und bedienerfreundlich auf die Ergebnisse von Sonder-, Güte-, und Betriebsproben zugreifen. Zusätzlich können Ergebnisse des PAG-Tests aus Milch abgerufen werden.

Es besteht die Möglichkeit, die App als alleinigen offiziellen und kostenlosen Benachrichtigungsweg für Grenzwertüberschreitungen zu wählen. Die bisherigen kostenpflichtigen Benachrichtigungswege per Brief oder E-Mail müssen hierzu abbestellt werden. Über eine push-Mitteilung werden Sie über neue Werte informiert, die Grenzwertüberschreitung erscheint in der Übersicht als rot markierter Wert. Informationen, die bereits heruntergeladen wurden, sind auch im offline-Modus verfügbar.

### Wie kann ich die App downloaden?





5) Tippen Sie nun auf "Öffnen"!



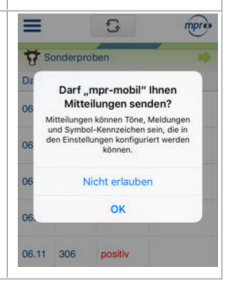


6) Es erscheint die Anmeldemaske. Bitte geben Sie für die Anmeldung Ihren Benutzernamen und Passwort ein (wie auf der Homepage im Kundenbereich).





7) Beim erstmaligen Öffnen der App werden Sie gefragt, ob mpr-mobil Ihnen Mitteilungen senden darf. Falls Sie push-Meldungen erhalten möchten, tippen Sie hier auf "OK" (aktuell nur bei iOS).

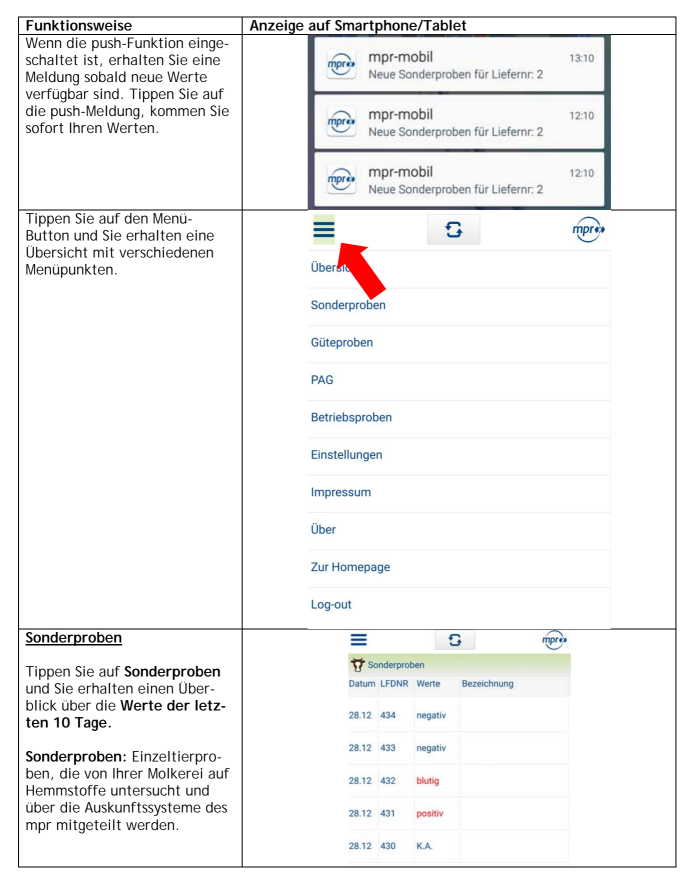




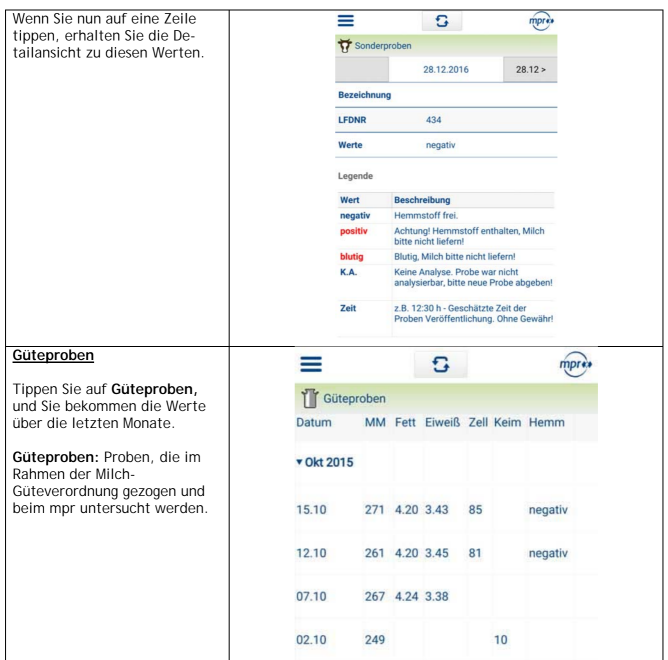
8) Nun erscheinen Ihre Wer-G te. T Sonderproben Sie erhalten einen Überblick Datum LFDNR Werte über Ihre neuesten Sonder-Bezeichnung proben, Güteproben, PAG Derzeit keine Daten vorhanden und Betriebsproben. Güteproben Die gewünschte Anzahl der Datum MM Fett Eiweiß Zell Keim Laktose Hemm sichtbaren Zeilen kann unter "Einstellungen" vorgegeben 09.01 5506 3.92 3.61 4.79 werden. PAG PAG P-Datum Bezeich. Werte Barcode PAG-24.11 330 000021543 positiv Betriebsproben Datum Bezeich. MM Fett Eiweiß Zell Keim Hemm Derzeit keine Daten vorhanden 9) Mit dem Aktualisierungsbutton können Sie Ihre Daten aktualisieren. **Sonderproben** Datum LFDNR Werte Derzeit keine Daten vorhanden Güteproben Datum MM Fett Eiweiß Zell Keim Laktose Hemm 09.01 5506 3.92 3.61 4.79 PAG P-Datum Bezeich. Werte Barcode PAG-330 24.11 000021543 positiv Betriebsproben Datum Bezeich. MM Fett Eiweiß Zell Keim Hemm Derzeit keine Daten vorhanden



## Welche Funktionen bietet die App?









Wenn Sie nun auf eine Zeile tippen, erhalten Sie die De-	=		5		mpr		
tailansicht zu diesen Werten.	Güteproben						
Durch horizontales Wischen oder Tippen auf die Datumzeile			15.10.	2015	12.10 >		
können Sie vor- und zurück- blättern.	MM [I]		271				
	Fett [%]		4.20				
	Eiweiß [9	6]	3.43				
	Laktose	[%]	4.83				
	Harn [mg	<b>]/l]</b>	224				
	GP [°C]						
	Zell [Tsd	/ml]	85	85			
	Hemmstoff			negativ			
	Keim [Ts	d/ml]					
	рН		6.64	6.64			
	<b>Temp [°C]</b> 3.2						
PAG	=		<b>5</b>		mprex		
Tippen Sie auf PAG und Sie erhalten einen Überblick über	PAG						
die Ergebnisse des PAG-Tests aus Milch (Trächtigkeit).	P-Datum	Bezeich.	Werte	Barcode			
PAG: Einzelproben, die Sie zum	24.11	330	PAG- positiv	000021543			
mpr zur Untersuchung auf Trächtigkeit eingeschickt ha- ben. PAG-Proben im Rahmen	24.11	326	PAG- positiv	000022009			
der MLP oder LKV-Einzelproben werden hier nicht angezeigt.	24.11	321	PAG- positiv	000022124			
	24.11	319	PAG- positiv	000020448			



Wenn Sie nun auf eine Zeile tippen, erhalten Sie die De-	=	5	mpr**				
tailansicht zu diesen Werten.	PAG PAG						
Durch horizontales Wischen oder Tippen auf die Datumzeile	<		>				
können Sie vor- und zurück- blättern.	Kennzeichnung	331					
PAG-positiv: Tier ist trächtig PAG-negativ: Tier ist nicht trächtig	Ergebnis	PAG-positiv					
	Barcode	000021984					
PAG-unsicher: Das Ergebnis konnte nicht korrekt be-	Bemerkung	Testvorgaben ein	gehalten?				
stimmt werden, z.B. wenn Testvorgaben nicht eingehal-	Gekalbt	25.06.2016					
ten werden.	Belegt	11.09.2016					
	Eingang	01.11.2016					
	U-Datum	02.11.2016					
<u>Betriebsproben</u>		5	mpr**				
Tippen Sie auf Betriebsproben und Sie erhalten einen Über-	Betriebsproben						
blick über die Werte der letz- ten Monate.	Datum Bezeich.	MM Fett Zell	Keim Hemm				
Betriebsproben: Proben, die	19.08 172771 Sc	chaf 1	negativ				
Sie dem Milchsammelwagen- fahrer zur Untersuchung im mpr-Labor mitgeben, z. B.	19.08 166629 Zi	iege 1	negativ				
Zellzahlprobe.	09.01	216 4.13 119					



Wenn Sie nun auf eine Zeile £ mpre tippen, erhalten Sie die Detailansicht zu diesen Werten. A Betriebsproben **Durch horizontales Wischen** < 19.08 19.08.2015 09.01 > oder Tippen auf die Datumzeile können Sie vor- und zurück-Bezeichnung 166629 Ziege blättern. MM [I] Fett [%] Eiweiß [%] Laktose [%] Harn [mg/l] GP [°C] Zell [Tsd/ml] Hemmstoff negativ Keim [Tsd/ml] pH Temp [°C] Grenzwertüberschreitungen £ mpr 💸 Grenzwertüberschreitungen Güteproben müssen offiziell mitgeteilt Datum MM Fett Eiweiß Zell Keim Hemm werden. Bisher war dies nur per Brief oder E-Mail möglich. Nun besteht die Möglichkeit, 08.09 5284 3.93 3.51 325 10 neg diese Grenzwertüberschreitungen, die bisher bereits in der App als push-Meldung und rot 06.09 5294 3.89 3.49 markiert angezeigt wurden, als alleinigen, kostenlosen und 04.09 5206 3.90 3.51 offiziellen Benachrichtigungsweg zu nutzen. Der bisherige kostenpflichtige Benachrichti-5310 3.92 3.52 02.09 gungsweg muss dazu abbestellt werden (siehe nächste Seite). Grenzwertüberschreitungen: Werden die gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte überschritten, muss Ihnen dies offiziell mitgeteilt werden.



### Einstellungen und App-Code

Öffnen Sie den Menüpunkt "Einstellungen". Hier können Sie auswählen, ob Sie push-Meldungen weiterhin erhalten möchten. Sie können die Anzahl der Einträge in der Übersicht ändern. Sie können zwischen 1, 3, 5 oder 10 Einträge auswählen.

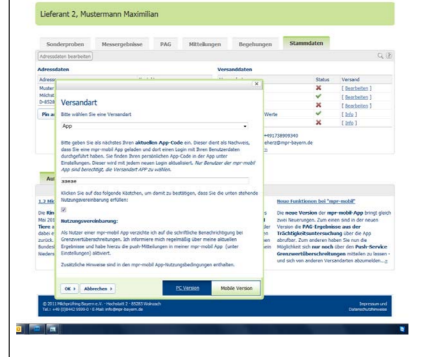
Mit dem App-Code können Sie den bisherigen Benachrichtigungsweg abbestellen.

# Einstellungen Push Benachrichtigungen ✓ aktiviert Anzahl der Einträge in der Übersicht Ihr App-Code aaeae

### Bisherige Benachrichtigungswege abbestellen

Gehen Sie auf der Homepage des mpr in den Kundenbereich und loggen Sie sich mit Ihrer Kennung ein. Sie erhalten nun einen Überblick über Ihre Werte. In der Menüleiste wählen Sie nun unter Stammdaten -> Versanddaten die Versandart App aus. Fügen Sie in diesem Fenster den App-Code von Ihren Smartphone ein und bestätigen die Nutzungsvereinbarung.

Der bisherige Benachrichtigungsweg für die Grenzwertüberschreitungen ist nun abbestellt. Sie werden offiziell über die App mpr-mobil informiert.



### Querformat

Zur besseren Übersichtlichkeit können Sie das Smartphone/Tablet drehen. Im Querformat werden mehr Informationen zu den einzelnen Werten angezeigt.

						5						mpre
Gütepr	oben											
Datum	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Laktose	Harn	GP	Hemm	рН	Temp GK	BK SK
▼ Okt 2015												
15.10	271	4.20	3.43	85		4.83	224	-0.525	negativ	6.64	3.2	
12.10	261	4.20	3.45	81		4.83	237	-0.528	negativ	6.69	2.9	
07.10	267	4.24	3.38			4.83	209			6.65	3.5	