

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

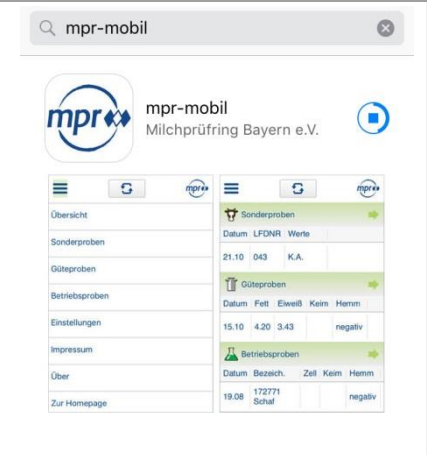
Die App **mpr-mobil** ist ab sofort Ihr kostenloser, werbefreier und bedienerfreundlicher Zugriff auf Ihre **Sonder-, Güte-, und Betriebsproben**. Einmal angemeldet und immer auf dem Laufenden sein. Durch die anpassbare Übersicht haben Sie alle aktuellen Ergebnisse **sofort** im Blick. Informationen, die bereits heruntergeladen wurden, sind jederzeit auch im **offline-Modus** verfügbar. Ein besonderes Highlight ist unsere ebenfalls **kostenlose push-Mitteilung**, die Ihnen anzeigt, wenn neue Werte für Sie vorliegen.

Wie kann ich die App downloaden?

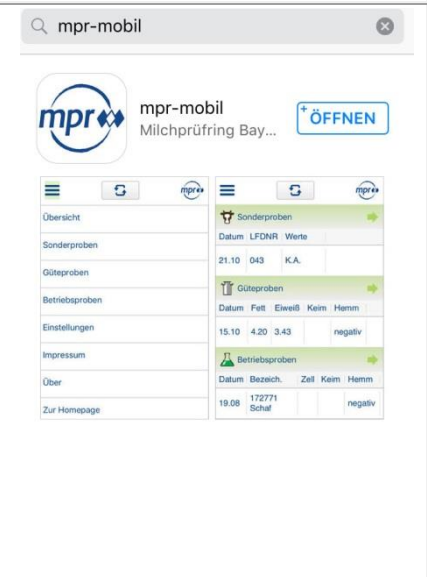
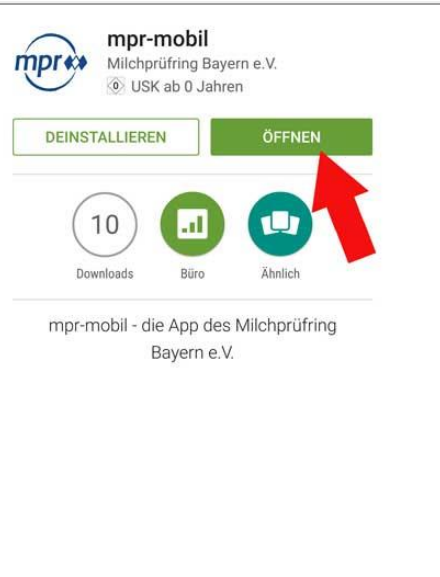
Vorgehensweise	Android	iOS
1) Öffnen Sie Play Store/App Store auf Ihrem Smartphone/Tablet.		
2) Geben Sie in der Suchmaske folgenden Begriff ein: mpr-mobil . Nach wenigen Sekunden erscheint das Icon „mpr-mobil“. Tippen Sie auf diese Anzeige. Es öffnet sich der Startbildschirm zum Installieren der App.		
3) Tippen Sie auf Installieren . Es öffnet sich eine kleine Anzeige mit dem Inhalt: „mpr-mobil“ benötigt Zugriff auf Identität und Fotos/Medien/ Dateien. Bitte tippen Sie hier auf Akzeptieren .		

4) Die Datei wird nun heruntergeladen. Je nach Verbindung kann dies einige Sekunden bis Minuten dauern. Wir empfehlen das Herunterladen im WLAN-Modus.

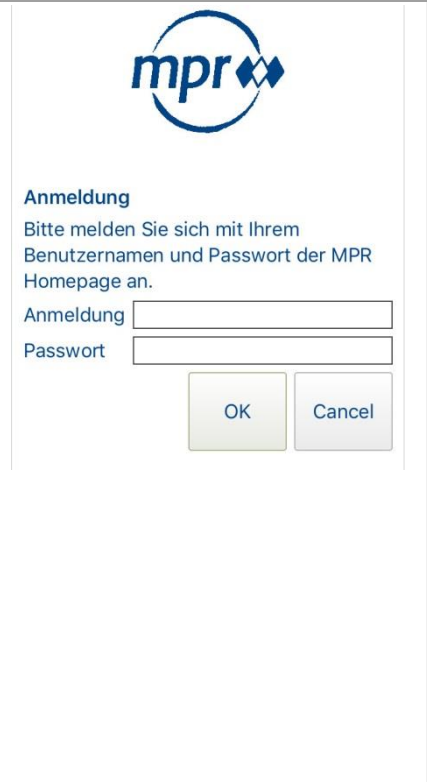
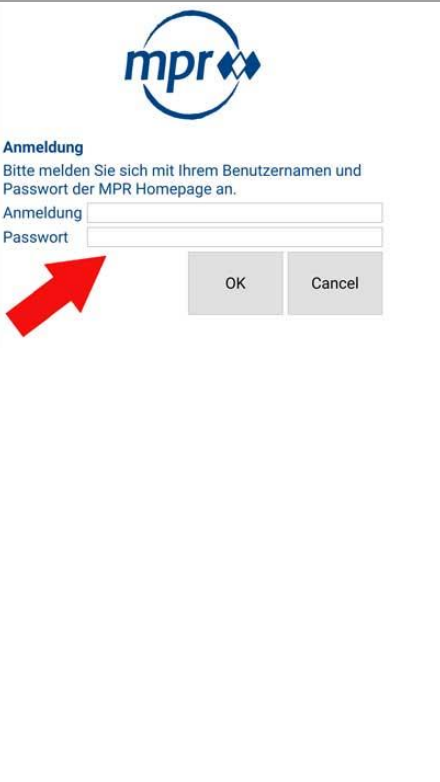
Evtl. werden Sie aufgefordert, Ihre Benutzerkennung für den Store einzugeben.



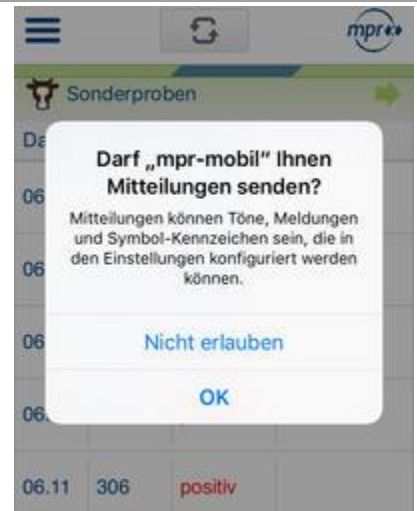
5) Tippen Sie nun auf „Öffnen“!



6) Es erscheint die Anmelde-
 maske. Bitte geben Sie für
 die Anmeldung Ihren Benutz-
 ertzenamen und Passwort ein
 (wie auf der Homepage im
 Kundenbereich).



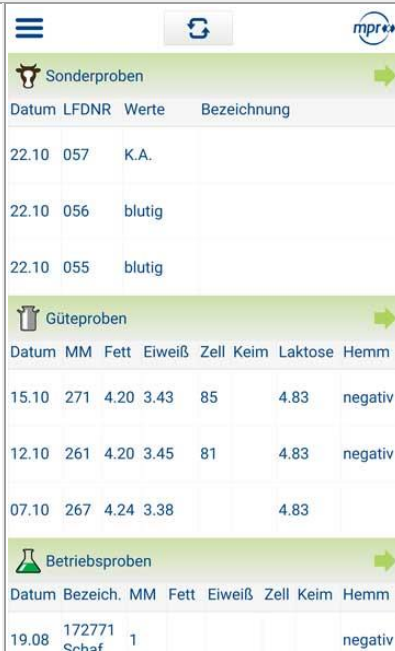
7) Beim erstmaligen Öffnen der App werden Sie gefragt, ob mpr-mobil Ihnen Mitteilungen senden darf. Falls Sie **push-Meldungen** erhalten möchten, tippen Sie hier auf „OK“ (aktuell nur bei iOS)



8) Nun erscheinen Ihre Werte.

Sie erhalten einen Überblick über Ihre neuesten **Sonderproben, Güteproben und Betriebsproben**.

Die gewünschte Anzahl der sichtbaren Zeilen kann unter „Einstellungen“ vorgegeben werden.



Sonderproben							
Datum	LDNDR	Werte					Bezeichnung
22.10	057	K.A.					
22.10	056	blutig					
22.10	055	blutig					

Güteproben							
Datum	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Laktose	Hemm
15.10	271	4.20	3.43	85		4.83	negativ
12.10	261	4.20	3.45	81		4.83	negativ
07.10	267	4.24	3.38			4.83	

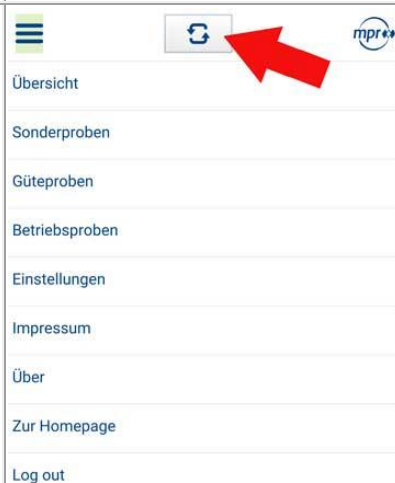
Betriebsproben							
Datum	Bezeich.	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Hemm
19.08	172771 Schaf	1					negativ



Sonderproben		
Datum	LDNDR	Werte
11.11	391	blutig
11.11	390	positiv
11.11	389	positiv


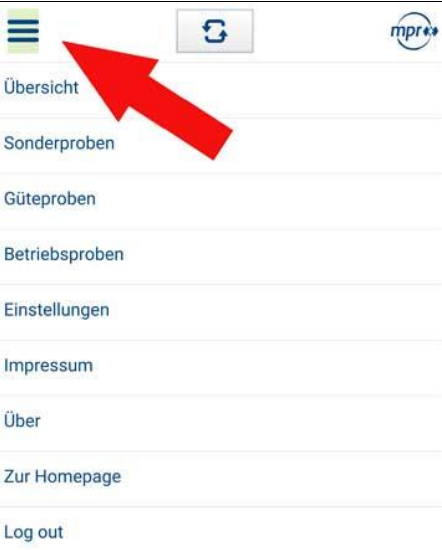
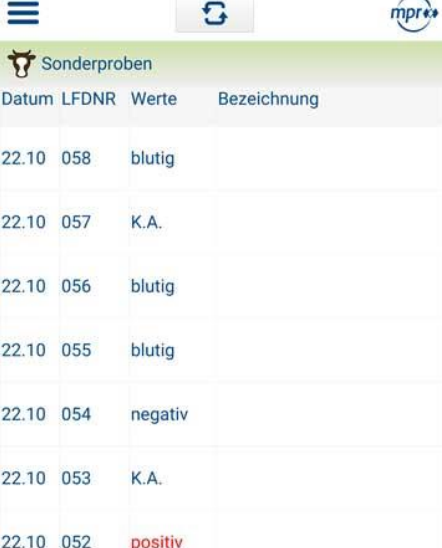
Güteproben			
Datum	Fett	Eiweiß	Keim
05.11	4.16	3.51	




9) Mit dem Aktualisierungsbutton können Sie Ihre Daten aktualisieren.




Sonderproben		
Datum	LDNDR	Werte
06.11	310	negativ
06.11	309	negativ
06.11	308	K.A.
06.11	307	positiv
06.11	306	positiv

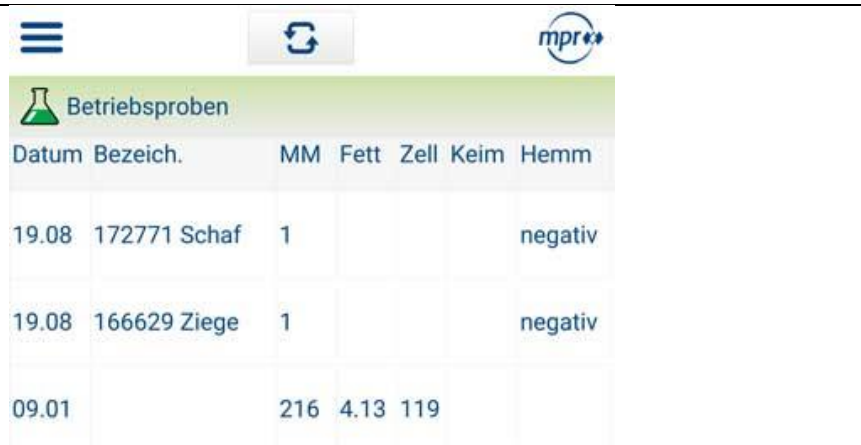
Welche Funktionen bietet die App?

Funktionsweise	Anzeige auf Smartphone/Tablet																																
<p>Wenn die push-Funktion eingeschaltet ist, erhalten Sie eine Meldung sobald neue Werte verfügbar sind. Tippen Sie auf die push-Meldung kommen Sie ohne weitere Anmeldung zu ihren Werten.</p>																																	
<p>Tippen Sie auf den Menü-Button und Sie erhalten eine Übersicht mit verschiedenen Menüpunkten.</p>																																	
<p>Tippen Sie auf Sonderproben und Sie erhalten einen Überblick über die Werte der letzten 10 Tage.</p> <p>Sonderproben: Einzeltierproben, die von Ihrer Molkerei auf Hemmstoffe untersucht und über die Auskunftssysteme des MPR mitgeteilt werden.</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>LFDNR</th> <th>Werte</th> <th>Bezeichnung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22.10</td> <td>058</td> <td>blutig</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>057</td> <td>K.A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>056</td> <td>blutig</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>055</td> <td>blutig</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>054</td> <td>negativ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>053</td> <td>K.A.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.10</td> <td>052</td> <td>positiv</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Datum	LFDNR	Werte	Bezeichnung	22.10	058	blutig		22.10	057	K.A.		22.10	056	blutig		22.10	055	blutig		22.10	054	negativ		22.10	053	K.A.		22.10	052	positiv	
Datum	LFDNR	Werte	Bezeichnung																														
22.10	058	blutig																															
22.10	057	K.A.																															
22.10	056	blutig																															
22.10	055	blutig																															
22.10	054	negativ																															
22.10	053	K.A.																															
22.10	052	positiv																															

<p>Wenn Sie nun auf eine Zeile tippen, erhalten Sie die Detailansicht zu diesen Werten.</p>	 <p>Sonderproben</p> <p>< 08.08 08.08.2014 08.08 ></p> <p>Bezeichnung</p> <p>LFDNR 934</p> <p>Werte negativ</p> <p>Legende</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Wert</th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>negativ</td> <td>Hemmstoff frei.</td> </tr> <tr> <td>positiv</td> <td>Achtung! Hemmstoff enthalten, Milch bitte nicht liefern!</td> </tr> <tr> <td>blutig</td> <td>Probe hemmstofffrei aber blutig, Milch bitte nicht liefern!</td> </tr> <tr> <td>K.A.</td> <td>Keine Analyse. Probe war nicht analysierbar, bitte neue Probe abgeben!</td> </tr> <tr> <td>Zeit</td> <td>z.B. 12:30 h - Geschätzte Zeit der Proben Veröffentlichung. Ohne Gewähr!</td> </tr> </tbody> </table>	Wert	Beschreibung	negativ	Hemmstoff frei.	positiv	Achtung! Hemmstoff enthalten, Milch bitte nicht liefern!	blutig	Probe hemmstofffrei aber blutig, Milch bitte nicht liefern!	K.A.	Keine Analyse. Probe war nicht analysierbar, bitte neue Probe abgeben!	Zeit	z.B. 12:30 h - Geschätzte Zeit der Proben Veröffentlichung. Ohne Gewähr!																																																			
Wert	Beschreibung																																																															
negativ	Hemmstoff frei.																																																															
positiv	Achtung! Hemmstoff enthalten, Milch bitte nicht liefern!																																																															
blutig	Probe hemmstofffrei aber blutig, Milch bitte nicht liefern!																																																															
K.A.	Keine Analyse. Probe war nicht analysierbar, bitte neue Probe abgeben!																																																															
Zeit	z.B. 12:30 h - Geschätzte Zeit der Proben Veröffentlichung. Ohne Gewähr!																																																															
<p>Tippen Sie auf Güteproben, und Sie bekommen die Werte über die letzten Monate.</p> <p>Güteproben: Probe, die im Rahmen der Milch-Güteverordnung gezogen und beim MPR untersucht werden.</p>	 <p>Güteproben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>MM</th> <th>Fett</th> <th>Eiweiß</th> <th>Zell</th> <th>Keim</th> <th>Hemm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7">▼ Okt 2015</td> </tr> <tr> <td>15.10</td> <td>271</td> <td>4.20</td> <td>3.43</td> <td>85</td> <td></td> <td>negativ</td> </tr> <tr> <td>12.10</td> <td>261</td> <td>4.20</td> <td>3.45</td> <td>81</td> <td></td> <td>negativ</td> </tr> <tr> <td>07.10</td> <td>267</td> <td>4.24</td> <td>3.38</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02.10</td> <td>249</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">▼ Sep 2015</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>4.21</td> <td>3.41</td> <td>85</td> <td>28</td> <td></td> </tr> <tr> <td>26.09</td> <td>241</td> <td>4.15</td> <td>3.43</td> <td>104</td> <td></td> <td>negativ</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Hemm	▼ Okt 2015							15.10	271	4.20	3.43	85		negativ	12.10	261	4.20	3.45	81		negativ	07.10	267	4.24	3.38				02.10	249				10		▼ Sep 2015									4.21	3.41	85	28		26.09	241	4.15	3.43	104		negativ
Datum	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Hemm																																																										
▼ Okt 2015																																																																
15.10	271	4.20	3.43	85		negativ																																																										
12.10	261	4.20	3.45	81		negativ																																																										
07.10	267	4.24	3.38																																																													
02.10	249				10																																																											
▼ Sep 2015																																																																
		4.21	3.41	85	28																																																											
26.09	241	4.15	3.43	104		negativ																																																										
<p>Wenn Sie nun auf eine Zeile tippen, erhalten Sie die Detailansicht zu diesen Werten.</p> <p>Durch horizontales Wischen oder eines Tips auf die Datumzeile können Sie vor- und zurückblättern.</p>	 <p>Güteproben</p> <p>15.10.2015 12.10 ></p> <p>MM [l] 271</p> <p>Fett [%] 4.20</p> <p>Eiweiß [%] 3.43</p> <p>Laktose [%] 4.83</p> <p>Harn [mg/l] 224</p> <p>GP [°C] -0.525</p> <p>Zell [Tsd/ml] 85</p> <p>Hemmstoff negativ</p> <p>Keim [Tsd/ml]</p> <p>pH 6.64</p> <p>Temp [°C] 3.2</p>																																																															

Tippen Sie auf **Betriebsproben** und Sie erhalten einen Überblick über die Werte der letzten Monate.

Betriebsproben: Proben, die Sie dem Milchsammelwagenfahrer zur Untersuchung im MPR-Labor mitgeben, z. B. Zellzahlprobe.



Datum	Bezeich.	MM	Fett	Zell	Keim	Hemm
19.08	172771 Schaf	1				negativ
19.08	166629 Ziege	1				negativ
09.01		216	4.13	119		

Wenn Sie nun auf eine Zeile tippen, erhalten Sie die Detailansicht zu diesen Werten.

Durch horizontales Wischen oder eines Tips auf die Datumzeile können Sie vor- und zurückblättern.



Parameter	Wert
Bezeichnung	166629 Ziege
MM [l]	1
Fett [%]	
Eiweiß [%]	
Laktose [%]	
Harn [mg/l]	
GP [°C]	
Zell [Tsd/ml]	
Hemmstoff	negativ
Keim [Tsd/ml]	
pH	
Temp [°C]	

Öffnen Sie den Menüpunkt „**Einstellungen**“. Hier können Sie auswählen, ob Sie push-Meldungen weiterhin erhalten möchten. Außerdem können Sie die Anzahl der Einträge in der Übersicht ändern. Sie können zwischen 1, 3 und 5 Einträge auswählen.

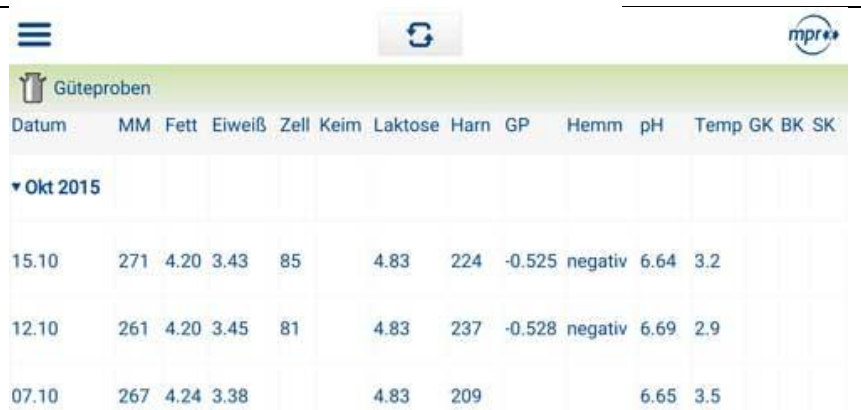


Einstellungen

Push Benachrichtigungen aktiviert

Anzahl der Einträge in der Übersicht: 1, 3, 5

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



Datum	MM	Fett	Eiweiß	Zell	Keim	Laktose	Harn	GP	Hemm	pH	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			