



Parken

Grundsätzliches

Wer kennt das nicht: Sie Parken bei einem großen Einkaufszentrum, erledigen Ihre Einkäufe oder absolvieren ein Meeting, schlendern durch die verschiedenen Abteilungen, kommen mit Ihren Einkaufstaschen über irgendeinen Ausgang wieder auf den völlig überfüllten Parkplatz und wo ist das Auto??

Locus Map hilft Ihnen hier mit einer einfachen und sehr effektiven Funktion: *Menü > Weitere Funktionen > Parken* (oder Sie [fügen die Funktion Ihrer Funktionsleiste hinzu](#)). Locus merkt sich die Position Ihres Autos, sie können damit ein Foto des Parkplatzes schießen und Locus Map macht Sie sogar darauf aufmerksam das Ihr Parkschein bald ablaufen wird!

Parken Dialogfenster

Das Dialogfenster ist in 2 Tabs unterteilt:

Normal Tab

The screenshot shows the 'Parken' app interface with the 'NORMAL' tab selected. The header bar is blue with a back arrow, the text 'Parken', a checkmark, 'OK', and a menu icon. Below the header, there are two tabs: 'NORMAL' and 'BENACHRICHTIGUNG'. The main content area is white and contains the following sections:

- POSITION**: A field labeled 'GPS' with a location pin icon to its right.
- GEPARKT AM**: Two input fields containing '23.09.2015' and '09:19'.
- Parkdauer**: An input field containing '01:00'.
- BESCHREIBUNG**: A text input field containing 'Beschreibung'.
- PARKPLATZ-FOTO**: A section with a blue button labeled 'FOTO AUFNEHMEN' and a camera icon.

- **Position** - die GPS Koordinaten Ihres Autos. Sie können diese Position auch mit allen Optionen die die [Positionswahl](#) bietet ändern.
- **Geparkt am** - Datum und Zeit an dem die Parkfunktion gestartet wird (Vorgabe ist die aktuelle Zeit)
- **Parkdauer** - erlaubte Parkdauer Ihres Parkscheines
- **Beschreibung** - optionale Beschreibung des Parkplatzes in wenigen Worten
- **Parkplatz-Foto** - hier können Sie ein Foto des Parkplatzes hinzufügen

Benachrichtigung Tab

The screenshot shows the 'Parken' app interface with the 'BENACHRICHTIGUNG' tab selected. The header bar is blue with a back arrow, the text 'Parken', a checkmark, 'OK', and a menu icon. Below the header, there are two tabs: 'NORMAL' and 'BENACHRICHTIGUNG'. The main content area is white and contains the following sections:

- Akustischer Alarm**: A checked checkbox.
- TON EINSTELLEN**: Three radio button options: 'Deaktivieren', 'Piepton' (selected), and 'Wähle einen Klang aus'. To the right of 'Piepton' is a dropdown menu labeled 'Anzahl' with the value '1'.
- VIBRATION EINSTELLEN**: Three radio button options: 'Deaktivieren', 'Muster' (selected), and a question mark icon. Below the 'Muster' option is a text input field containing '.. --' and a question mark icon.

There are two blue 'PLAY' buttons, one under the 'Wähle einen Klang aus' section and one under the 'Muster' section.

Locus Map kann Sie über den bevorstehenden Ablauf der max. Parkdauer oder Ihres Parkscheines informieren - setzen Sie einfach Option **Akustischer Alarm**.

- **Ton einstellen**

- *Deaktivieren* - die akustische Benachrichtigung ist abgeschaltet, diese erfolgt nur mehr mittels Bildschirmnotiz und Vibrationen.
(diese Option erscheint nur wenn Ihr Gerät über eine Vibrationsfunktion verfügt)
- *Piepton* - die Benachrichtigung erfolgt mittels Piepton. Die Anzahl der Töne hintereinander kann von 1 bis 10 eingestellt werden.
- *Wähle einen Klang aus* - wählen Sie einen beliebigen Klang von Ihrem Gerätespeicher aus.

Tippen Sie auf **Play** um die Einstellungen zur akustischen Benachrichtigung zu testen.

- **Vibration Einstellen** - diese Option erscheint nur wenn Ihr Gerät auch tatsächlich über eine Vibrationsfunktion verfügt

- *Deaktivieren* - die Vibrationsfunktion wird deaktiviert
- *Muster* - hier können Sie das Muster (das Intervall) der Vibration festlegen. Verwenden Sie dazu die folgenden drei Symbole: '.' für eine Vibration von 200 Millisekunden, '-' für eine Vibration von 500 Millisekunden und ' ' (Leerzeichen, Space, Blank) für eine Pause von 500 Millisekunden.

Tippen Sie auf **Play** um die Einstellungen zur Vibrations-Benachrichtigung zu testen.

From:

<https://docs.locusmap.eu/> - **Locus Map - knowledge base**

Permanent link:

https://docs.locusmap.eu/doku.php?id=de:manual:user_guide:functions:parking

Last update: **2015/11/10 12:22**

