

Hinweise zum auditiven Leitsystem auf dem Gelände des LBZB

Die App „LOC.id“ stellt auf unserem Gelände das auditive Leitsystem dar. Die App ist über Funk mit „LOC.id“-kompatiblen Geräten im LBZB verbunden. Diese sind an verschiedenen Gebäuden des Geländes. Die Geräte befinden sich an Hauswänden, oder es sind im Boden eingebaute Lautsprecher.



Foto: Haus K Hintereingang. ' Rechtsseitig neben der Tür ist ein LOC.id-Gerät mit integrierten Lautsprecher montiert.



Foto: Haus M, Eingang Ost. In frontaler Ausrichtung zur Eingangstür befindet sich linksseitig neben dem taktilen Leitsystem ein im Boden eingebauter Lautsprecher.

Bewege ich mich auf ein „LOC.id“-Gerät zu, ertönt ein auditiver Hinweis. Die Töne unterscheiden sich (Wandgerät oder Lautsprecher im Boden). Kurz vor dem Gerät ertönt ein sprachlicher Hinweis, der über den Standort informiert (z.B.: Haus U Sporthalle). Dieser kann in unterschiedlichen Sprachen erfolgen. Es sind die derzeit am häufigsten verwendeten Sprachen im LBZB ausgewählt worden. Die Ansage erfolgt über das Lautsprechersystem und über das Handy. Nähern sich mehrere Personen, die unterschiedliche Landessprachen in ihren Handys nutzen, so erfolgt zunächst die Ansage in der Sprache des sich am dichtesten zum „LOC.id“-Gerät befindlichen Handys.

Um dieses System zu verwenden ist eine Installation der „LOC.id“ App erforderlich. Nach erfolgter Installation kann die App ein- und ausgeschaltet werden. Das System funktioniert nur mit aktivierter App. Ein Account muss in der App nicht angelegt werden.

Mit „LOC.id“ ausgestattete Gebäude beim LBZB

Bei diesen Gebäuden lassen sich mittels der App Signale empfangen:

Haus A: Landesbildungszentrum, Haus R, Haus B, Haus D, Haus U: Sportzentrum, Haus G Hintereingang, Haus K Hintereingang, Haus M Eingang West und Eingang Ost, Haus H Hintereingang, Haus P

„LOC.id“ App installieren - IOS

1. Apple Store öffnen.
2. **„RTB“** oder **„LOCID“** bei Suche eingeben.
3. Auf Schaltfläche **installieren** tippen.
4. Anmelden mit Apple ID
(E-Mail-Adresse und Passwort oder Fingerabdruck)
5. Nach Anmeldung wird die App installiert.
6. Beim ersten Öffnen der App:
Frage für Bluetooth mit **ja** beantworten.
Bei Standortberechtigung die Antwort **immer** auswählen.



HINWEIS:

Ggf. muss in den Einstellungen des Smartphones die Standortberechtigung auf **Immer** gesetzt werden:

- Iphone Einstellungen
- „LOC.id“ App
- Standort -> Immer.

7. „LOC.id“ aktivieren, indem Sie auf die Schaltfläche **Aktivieren** tippen. Zum Deaktivieren muss doppelt auf die Schaltfläche getippt werden.

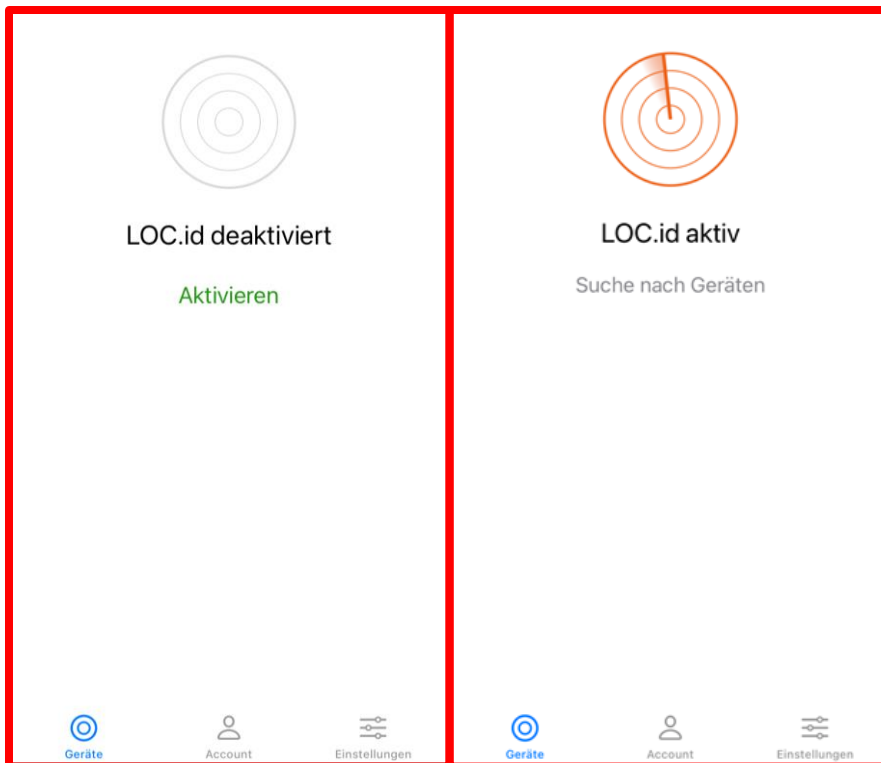


Foto: App-Ansicht „LOC.id“. Auf der linken Darstellung ist die App deaktiviert. Dann sind keine Töne oder Ansagen zu hören. Auf der rechten Darstellung ist die App aktiviert und sucht nach Geräten. Wird ein Gerät gefunden, wird es in der Ansicht aufgelistet.

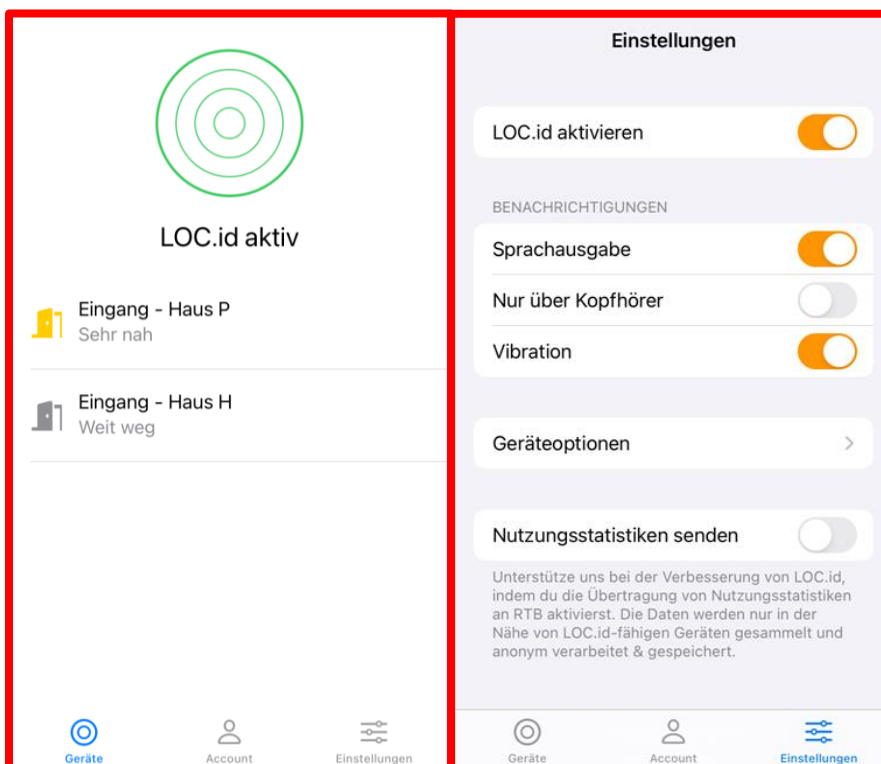


Foto: App-Ansicht „LOC.id“. Auf der linken Darstellung sind die Geräte innerhalb des Empfangsbereichs angezeigt. Auf der rechten Darstellung sind die Einstellungen der App dargestellt. Zur Nutzung des Systems muss die App aktiviert sein. Bei den Benachrichtigungen kann die Sprachausgabe, nur über Kopfhörer oder Vibration ausgewählt werden.

„LOC.id“ App installieren - Android

1. Play Store öffnen.
2. „RTB“ oder „LOCID“ bei Suche eingeben.
3. Auf Schaltfläche **installieren** tippen.
4. Beim ersten Öffnen der App:

Aktivieren Sie „LOC.id“ mittels Antippen des rechten Feldes.

Erlauben Sie „LOC.id“ den Gerätestandort über Bestätigung von „Zulassen“

In den Systemeinstellungen muss **Bluetooth** aktiviert sein.

5. „LOC.id“ aktivieren, indem Sie auf die Schaltfläche „**Aktiviere LOC.id**“ tippen. Zum Deaktivieren muss in „Einstellungen“ bei „LOC.id“ der Slider mittels antippen nach links bewegt werden.

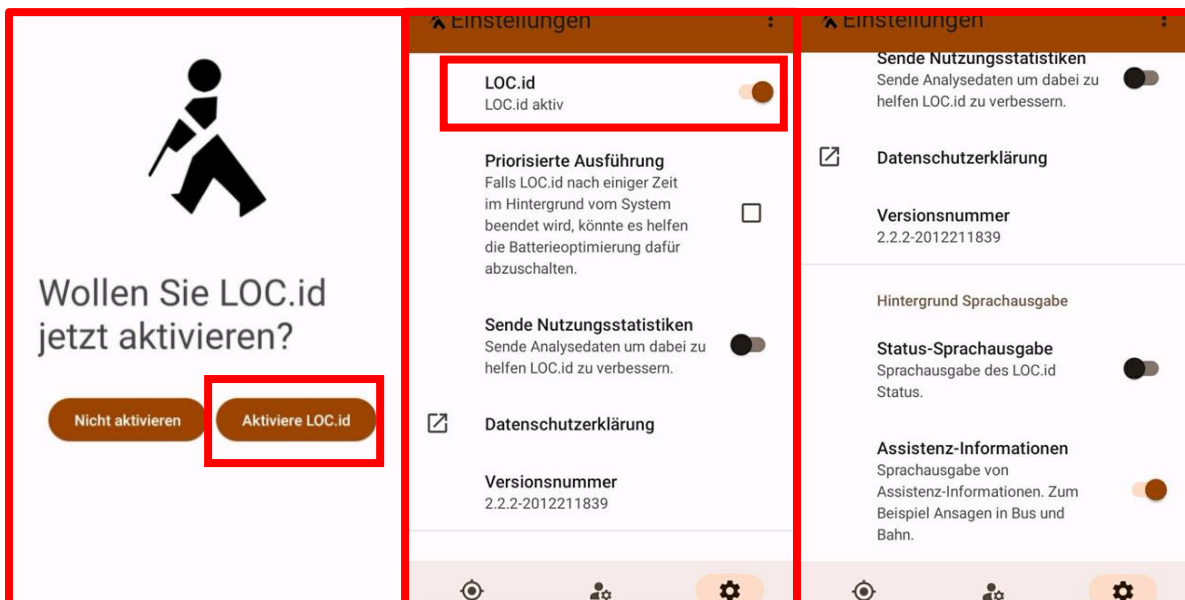


Foto: App-Ansicht „LOC.id“. Auf der linken Darstellung ist das rechte Feld „Aktiviere LOC.id“ mittels tippen zu bestätigen. Bei der mittleren Darstellung ist „LOC.id“ mittels Antippen des rechten Feldes zu aktivieren. Bei der rechten Darstellung können „Assistenz-Informationen“ mittels tippen des rechten Feldes aktiviert werden, um weitere Informationen zu erhalten.

Baumaßnahmen auf dem Gelände

Um auf Baustellenbereiche rechtzeitig hinzuweisen wird ein in einer Baustellenlampe integriertes „LOC.id“ Gerät Hinweise auf die Gefahrenstelle geben. Um diese Hinweise zu erhalten ist eine Aktivierung der „LOC.id“-App erforderlich.



Foto: Baustellenleuchte. Eine solche Leuchte wird an einer Absperrung befestigt sein und informiert den Nutzenden abhängig von der Entfernung über die Gefahrenstelle.