



Bezirkshauptmannschaft Innsbruck

Umweltreferat

Bernhard Lechleitner

Telefon +43(0)512/5344-5062

Fax +43(0)512/5344-745005

bh.innsbruck@tirol.gv.at

UID: ATU36970505

Gemeindeamtstafel

**Gemeinde Lans & Sportverein Lans
Spielplatz und Mountainbikeübungsgelände auf Gst. 397/1 und 397/7 KG Lans
naturschutzrechtliche Bewilligung**

Geschäftszahl – bei Antworten bitte angeben

IL-NSCH/B-626/1-2019

Innsbruck, 08.05.2019

Kundmachung

Die Gemeinde Lans sowie der Sportverein Lans haben bei der Bezirkshauptmannschaft Innsbruck um die naturschutzrechtliche Bewilligung für die Errichtung eines Spielplatzes sowie eine Mountainbikeübungsgeländes im Bereich der Gst. 397/1 und 397/7 KG. Lans angesucht.

Beschreibung des beantragten Vorhabens

Die Gemeinde Lans plant im Bereich zwischen dem Sportplatz Lans und dem Bereich „Seerosenweiher“ die Errichtung eines Waldspielplatzes. In diese Anlage soll ein „Lauftrad Pumptrack“, der für Kleinkinder geeignet ist, und eine „Kinder/Jugend Pumptrack“, der von Kindern bzw. Jugendlichen aller Altersklassen aber grundsätzlich auch von Erwachsenen genutzt werden kann, integriert werden.

Hierüber wird gemäß §§ 40 - 44 Allgemeines Verwaltungsverfahrensgesetz 1991 eine mündliche Verhandlung mit Lokalausweis anberaumt.

Datum: Dienstag, dem 4. Juni 2019

Treffpunkt: 09.00 Uhr im Gemeindeamt Lans

Es steht den Parteien und sonstigen Beteiligten frei, persönlich oder durch einen bevollmächtigten Vertreter, der mit der Sachlage vertraut, voll verhandlungsfähig und zur Abgabe vorbehaltloser Erklärungen ermächtigt sein muss, an dieser Verhandlung teilzunehmen und allfällige Einwendungen vorzubringen.

Personen verlieren dann ihre Stellung als Partei, soweit sie nicht spätestens am Tag vor Beginn der Verhandlung bei der Behörde oder während der Verhandlung Einwendungen erheben.

Die Planunterlagen liegen bis zum Tage der Verhandlung bei der Bezirkshauptmannschaft Innsbruck, 3. Stock, Zimmer 305, und beim Gemeindeamt in Lans zur allgemeinen Einsicht auf.

Für den Bezirkshauptmann:

Lechleitner