

## Schock in Feldkirch: Mutter mit Baby stürzt in offenes Kanaldeckelloch!

Unfall in Feldkirch: Mutter und Baby stürzen in offenen Schacht der Skateanlage. Sicherheitsstandards und Präventionsmaßnahmen im Fokus.



**Feldkirch, Österreich** - In einem besorgniserregenden Vorfall in Feldkirch-Oberau kam es zu einem Sturz, der auf eine gefährliche Situation in einem lokalen Skatepark zurückzuführen ist. Unbekannte haben zwischen Montag, 16. Juni, 16 Uhr und Dienstag, 17. Juni, 15 Uhr einen Kanaldeckel neben der Skateanlage entfernt. Dies führte dazu, dass eine Mutter mit ihrem sechs Monate alten Sohn in die offene Schachtöffnung stürzte, während ihr älteres Kind die Skaterbahn benutzte, wie die **Allgäuer Zeitung** berichtet.

Gerade als die Mutter ihr Baby in einem Tragetuch hielt, übersah sie den offenen Schacht und stürzte mit einem Bein etwa 90 Zentimeter tief in die Öffnung. Während die Mutter sich leichte

Verletzungen an Knien und Ellenbogen zuzog, erlitten auch der kleine Sohn eine leichte Kopfverletzung. Solche Risiken könnten durch angemessene Sicherheitsvorkehrungen auf Spiel- und Sportanlagen verringert werden, die im österreichischen Raum von großer Bedeutung sind.

## **Sicherheitsstandards und Unfallvermeidung**

Der Vorfall wirft ein Licht auf die allgemeine Sicherheit von Spiel- und Sportanlagen, in denen viele Kinder Zeit verbringen. Laut Informationen von **DIN Media** sind Schutzmaßnahmen auf Spielplätzen essenziell, um Unfallgefahren wie das Berühren scharfer Kanten oder das Einklemmen von Gliedmaßen zu verhindern. Zu den sicherheitsrelevanten Aspekten zählen die Begrenzung der freien Fallhöhe und der Einbau von stoßdämpfenden Böden.

Die Normen zur Sicherheit von Spielplätzen sind klar definiert, was die Gestaltung und Instandhaltung angeht. Dazu gehört beispielsweise, dass die größte Freie Fallhöhe bei einer Benutzung auf die Beschaffenheit des Spiels zugeschnitten werden muss. Normen wie die DIN EN 1176 setzen hierbei Standards, um maximale Sicherheit für Kinder zu gewährleisten. So müssen auch die Anforderungen an den Boden je nach Fallhöhe angepasst sein, sodass die Risiken eines Sturzes minimiert werden.

## **Der Stellenwert von Fallschutz**

Die Sicherheit von Kindern auf Spielplätzen genießt in Österreich und Deutschland hohe Priorität. Wie aus den Angaben von **ISP Germany** hervorgeht, werden in den letzten 40 Jahren zahlreiche Normen für Spielplatzplanung und -bau entwickelt. Ein zentrales Element ist der Fallschutz. Dieser ist wichtig für die Sicherheit, wenn Kinder von Spielgeräten stürzen oder abspringen. Dabei müssen die spezifischen Anforderungen, wie etwa die Beschaffenheit des Bodens, beachtet werden, um die Sicherheit der Kleinen zu garantieren.

Diese Normen werden von Fachleuten konstant überprüft, um sicherzustellen, dass sie stets aktuell sind und den höchsten Sicherheitsstandards entsprechen. Der Fall in Feldkirch-Oberau zeigt, wie ernst es mit den Sicherheitsvorkehrungen zu nehmen ist und dass unverantwortliches Handeln, wie das Entfernen von Kanaldeckeln, gravierende Folgen für die Betroffenen haben kann. Es bleibt zu hoffen, dass solche Vorfälle in Zukunft durch konsequente Kontrollen und Sicherheitsmaßnahmen verhindert werden können.

Details	
<b>Ort</b>	Feldkirch, Österreich
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.allgaeuer-zeitung.de">www.allgaeuer-zeitung.de</a></li><li>• <a href="http://www.dinmedia.de">www.dinmedia.de</a></li><li>• <a href="http://www.isp-germany.com">www.isp-germany.com</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [aktuelle-nachrichten.at](http://aktuelle-nachrichten.at)**