

## **Neuer Drift- und Spielpark in Schwäbisch Gmünd: Ein Familienparadies öffnet!**

Dennis Roberts eröffnet am 9. November in Schwäbisch Gmünd einen neuen Drift- und Spielpark für Familien und Jugendliche.

**Benzholzstraße 44, 73525 Schwäbisch Gmünd, Deutschland** - Ein aufregendes neues Kapitel beginnt in Schwäbisch Gmünd! Dennis Roberts, der kreative Kopf hinter dem brandneuen Drift- und Spielpark, hat endlich die Genehmigung erhalten, sein spektakuläres Projekt in der Benzholzstraße 44 zu eröffnen. Nach monatelanger Planung und einem bürokratischen Marathon ist der 29-Jährige aus Heubach überglücklich, dass sein Traum nun Wirklichkeit wird. „Wir dürfen öffnen!“ jubelt er und kann es kaum erwarten, die Tore zu seiner Attraktion zu öffnen.

Bereits am Freitag, den 1. November, um 11 Uhr, wird das Burger-Restaurant „Smash it“ neben dem Drift- und Spielpark seine Pforten öffnen. Die Vorfreude steigt, denn die offizielle Eröffnung des gesamten Parks ist für Samstag, den 9. November, ab 11 Uhr geplant. Das Highlight der Anlage? Eine aufregende Bahn für Elektro-Dreiräder, auf der Jugendliche ab 14 Jahren unter Aufsicht driften können! Zudem erwartet die kleinen Besucher ein Indoor-Spielplatz mit Bällebadern, Rutschen, Trampolinen und einer Hüpfburg – ein wahres Paradies für Kinder!

**Ein Ort für Familien und junge Abenteurer**

„Ein Angebot für die ganze Familie“, verspricht Roberts, der mit viel Leidenschaft und Investitionen in seine Vision investiert hat. Als gelernter Fahrzeuglackierermeister hat er nicht nur die Anlage selbst, sondern auch die Drift-Trikes, die er eigenhändig konstruiert und gebaut hat, ins Leben gerufen. Die Eröffnung des Drift- und Spielparks verspricht, ein neuer Anlaufpunkt für Familien und junge Erwachsene zu werden, die nach Spaß und Abenteuer suchen!

Details	
<b>Ort</b>	Benzholstraße 44, 73525 Schwäbisch Gmünd, Deutschland
<b>Quellen</b>	• <a href="http://www.gmuender-tagespost.de">www.gmuender-tagespost.de</a>

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