

## Der Umgang mit Alkohol in Hogwarts

Da die Altersstruktur bei unseren Freizeiten in Hogwarts zwischen 10 bis 18 Jahren liegt, kommen wir nicht umhin, uns auch mit dem Thema Alkohol zu beschäftigen. Wir haben uns daher mit der Thematik intensiv auseinandergesetzt und möchten diese offen und gesetzeskonform angehen.

Auszug aus dem Jugendschutzgesetz:

Getränke	Abgabe/Verzehr unter 16 Jahren	Abgabe/Verzehr ab 16 Jahren	Abgabe/Verzehr ab 18 Jahren
<b>Bier</b>	verboten*	erlaubt	erlaubt
<b>Biermischgetränke</b>	verboten*	erlaubt	erlaubt
<b>Wein und Sekt</b>	verboten*	erlaubt	erlaubt
<b>Weinhaltige Mischgetränke</b>	verboten*	erlaubt	erlaubt

\* Eine Ausnahme gilt für Abgabe und Verzehr von Bier, Biermischgetränken, Sekt, Wein und weinhaltigen Getränken an unter 16-jährige Jugendliche (14 oder 15 Jahre!), wenn eine personensorgeberechtigte Person (Eltern oder gesetzlicher Vormund) anwesend ist und dies erlaubt.

Daraus geht hervor, dass leichter Alkohol wie Bier und Wein ab 16 Jahren vom Gesetz her erlaubt ist.

Um das Trinken von diesem „leichten“ Alkohol nicht heimlich und unbeaufsichtigt in Hogwarts zu erlauben oder gänzlich zu verbieten, haben wir für diese Freizeit folgende Regelung getroffen:

Es wird in Hogwarts ab 2020 der Eberkopf eröffnet. Dieses Gasthaus, das in Hogsmeade ansässig ist, wird zu bestimmten Uhrzeiten geöffnet und dort dürfen nur Jugendliche herein, deren Eltern uns eine Erziehungsbeauftragung, siehe gesondertes Formular „Erziehungsbeauftragung“; übertragen haben.

In diesem Eberkopf dürfen „leichte“ alkoholische Getränke wie Bier und Wein von den Jugendlichen getrunken werden. Der Eberkopf wird immer nur mit einem erwachsenen Betreuer geöffnet, der auch während der gesamten Öffnungszeit immer anwesend ist. Übermäßiger Alkoholkonsum kann somit frühzeitig erkannt werden und entsprechende Maßnahmen können eingeleitet werden.

**Das Trinken von Schnaps und Likören ist in Hogwarts grundsätzlich verboten! Jede Missachtung führt in Folge zum sofortigen Schulverweis.**

Die Schulleitung in Hogwarts