



Thema: Prater Wien

Autor: k.A.



**TRADITION** | Das Kürbisschnitzen ist bereits zum beliebtesten Brauch geworden.



**Halloween-Party im Kaufpark Alterlaa**  
20. Oktober

Geisterstunde, Gespensterjagd, Spieleshow, Airbrush-Tattoos und Kürbisschnitzen  
Anton-Baumgartner-Straße 44, 1230 Wien

**Kürbisschnitzen und Basteln im Tiergarten Schönbrunn**  
26.–29. Oktober

Bastelwerkstatt, Kürbisschnitzen und Workshops  
Elefantentpark  
www.zoovienna.at/termine

**Kürbisfest am Himmel**  
28. & 29. Oktober

Bauernmarkt, Kürbisschnitzen, Kinderschminkstand, Drachenfliegen-Workshop  
Himmelstraße 125, 1190 Wien  
www.himmel.at/kuerbisfest

**Kindermuseum Schloss Schönbrunn**  
28.–29. Oktober

Mitmach- und Zauber-Show, Schminken, Basteln und Backen  
Schönbrunner Schlossstraße 47, 1130 Wien  
www.kaiserkinder.at/kalender

**„Geister & Gespenster“ im Familypark**  
28. Oktober–1. November

Kulinarische Schmankerln, Showacts und Kindershows  
Märchenparkweg 1, 7062 St. Margarethen  
www.familypark.at/halloween

**Halloween am Robinson-Spielplatz**  
29. Oktober

Suche nach den richtigen Zutaten für den Zaubertrank  
Greinerstraße 7, 1190 Wien  
www.kinderfreunde.at

**Halloween im Prater**  
31. Oktober

Gespenster, Zombies, Hexen und andere Schreckensfiguren  
Prater, 1020 Wien

FOTO-WETTBEWERB

# Schaurige Kostüme

Am 31. Oktober wird wieder Halloween gefeiert. Schickt uns eure Grusel-Outfits!

In der Zeit um Allerheiligen erwarten Kinder schon sehnsüchtig den Tag, an dem sie sich verkleiden können: Halloween.

**GRUSELIGE GEWINNE**  
Auf diejenigen mit den besten Fotos warten tolle Gewinne: Spiel-

waren Heinz (spielwarenheinz.at) stellt die Ravensburger Spiele „Gruselino“ und „Scho-kohexe“ zur Verfügung. Von Piatnik gibt's das Brettspiel „Ghosty“ und der Friseurbedarf Roma verschenkt Schmink-Sets für das perfekte Horror-Make-up!

**HUI BUH!** | Fotos an gewinn@wienerbezirksblatt.at schicken und gewinnen!



Anfragen für weitere Nutzungsrechte an den Verlag

ISTOCK BY GETTY IMAGES, RAVENSBURGER, PIATNIK