

Bezirksfeuerwehrleistungsbewerb heuer in Tadten!



Der 54. Bezirksfeuerwehrleistungsbewerb findet heuer am 6. Juni 2009 in Tadten statt. Der Bewerb beginnt um 13:00 Uhr am Sportplatz in Tadten. Die Siegerehrung ist für ca. 17:00 Uhr geplant. Allgemeine Informationen zu den Bewerbsdisziplinen finden Sie auf der Rückseite. Nutzen Sie die Möglichkeit sich persönlich einen Eindruck von diesem einzigartigen Bewerb zu machen.

FF Tadten hat beste Feuerwehr-Website des Burgenlandes



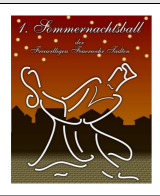
Die Firma Dräger Safety Austria prämierte heuer zum vierten Mal die besten Feuerwehr-Websites aus Österreich. Insgesamt nahmen 582 Feuerwehren am Bewerb teil. Unsere Website (www.ff-tadten.at) erreichte den hervorragenden 6. Rang österreichweit und wurde gleichzeitig zur besten Feuerwehr-Website des Burgenlandes ausgezeichnet. Bei der Preisverleihung im technischen Museum Wien, an der unser Kommandant Thomas Zwickl, unser Verwalter und Webmaster Michael Sattler sowie LM Lukas Sattler, teilnahmen wurden unsere Bemühungen mit zwei Urkunden und einer Trophäe honoriert.

Jugendfeuerwehr



Erfreuliches gibt es von der Jugend in unserer Wehr zu berichten. Unsere Jugendlichen traten heuer zum ersten Mal zu Wissenstests an und meisterten diese mit Bravour. Dazu gratuliert das Kommando der FF Tadten recht herzlich. Die nächsten anstehenden Termine für unsere Jugend sind der Bezirksfeuerwehrjugendleistungsbewerb in Weiden/See am 13.06.2009 und der Landesfeuerwehrjugendleistungsbewerb in Illmitz vom 9. – 11.07.2009. Alle weiteren Informationen bezüglich Jugenfeuerwehr finden Sie unter jugend.ff-tadten.at

Terminvorschau - Sommernachtsball



Am Samstag, dem 18.07.2009 findet der 1. Sommernachtsball der Freiwilligen Feuerwehr Tadten statt. Die Veranstaltung wird im schönen Ambiente des Gartens der Cafe Bar Zwickl stattfinden. Eröffnungspolonaise, Tombola, Mitternachtseinlage uvm. warten auf unsere Gäste. Musikalisch werden wir von den "Flochländern" durch den Abend begleitet.

www.ff-tadten.at

Allgemeine Informationen zu den Bewerbsdisziplinen beim 54. Bezirksfeuerwehrleistungsbewerb in Tadten

Von den Bewerbsgruppen sind die Bewerbsdisziplinen Löschangriff trocken und Staffellauf zu bestreiten. Die einzelnen Bewerbsdisziplinen werden nach einem vorgeschriebenen Regelwerk, dessen Einhaltung von Bewertern überprüft wird, abgehalten. Eine Bewerbsgruppe besteht aus neun Mitgliedern. Beim Löschangriff müssen im Gegensatz zum Staffellauf, den nur acht Bewerber bestreiten müssen, alle Bewerber einer Gruppe antreten. Grundsätzlich tritt jede Bewerbsgruppe in der Klasse A an. Übersteigt jedoch das Gesamtalter, der acht beim Staffellauf antretenden Gruppenmitglieder, 240 Jahre steht es der Gruppe frei in der Klasse B zu starten. Der Unterschied zur Klasse A liegt darin, dass der Bewerbsgruppe in der Klasse B Alterspunkte gutgeschrieben werden. Weiters können die Bewerbsgruppen in Bronze und in Silber starten. Während in Bronze jeder Bewerber eine fixe Position innerhalb der Gruppe hat, werden in Silber die Positionen gelost. Eine Gruppe kann nur in Silber antreten, wenn Sie bereits den Bewerb in Bronze erfolgreich bestritten hat.

Gewinner ist jene Bewerbsgruppe, die die höchste Gesamtpunkteanzahl erreicht. Der Ausgangswert für die Gesamtpunktezahl ist 500. Davon wird die benötigte Zeit für den Löschangriff und die benötigte Zeit für den Staffellauf abgezogen. Wenn sich eine Gruppe beim Bestreiten einer Bewerbsdisziplin nicht an das Regelwerk hält, werden der Gruppe Fehlerpunkte, die wieder von der Gesamtpunktezahl abgezogen werden, berechnet.

Löschangriff trocken

Das Ziel des Löschangriffs ist es eine komplette Löschleitung aufzubauen. Dies geschieht, wie bereits zuvor erwähnt, nach einem vorgeschriebenen Regelwerk. Von den Bewerbern muss eine Saugleitung mit vier Saugern aufgebaut werden. Ferner ist eine Zubringleitung mit zwei B-Schläuchen auszulegen. Danach folgt ein Verteiler von welchem zwei Löschleitungen mit je zwei C-Schläuchen ausgehen.

Staffellauf

Der Staffellauf hat eine Gesamtlänge von 400 m, wobei jeder Bewerber die gleiche Strecke von 50 m zu bewältigen hat. Die Bewerber müssen ein Strahlrohr vom Start bis ins Ziel bringen. Der Übergaberaum für das Strahlrohr ist auf eine Länge von 10 m beschränkt.