



### TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Alter von 12 bis 16 Jahren  
Pro Mannschaft 4 Feldspieler plus  
1 Torwart, maximal 7 Personen

### STARTGELD

pro Team 15,- Euro  
Wenn möglich gemischte Mannschaften

### GROSSARTIGE PREISE FÜR TEILNEHMER:

Fair Play Preis  
SCHÖNSTES TEAMKOSTÜM  
Bestes Team

### RAHMENPROGRAMM:

Riesenmurmelnbahn  
Kinderschminken uvm,  
Das Event für die ganze Familie  
Schuss-Geschwindigkeitsmesser  
Das Jugendmobil mit Tischkicker und vielem mehr  
Große Tombola mit attraktiven Preisen  
Für Verpflegung ist gesorgt

### ANMELDUNGEN

Bitte über die Homepage  
<https://www.jugendcup-dillingen.de>  
E-Mail: [info@jugendcup-dillingen.de](mailto:info@jugendcup-dillingen.de)



Jugendpflege Wertingen, Josef-Frank-Straße 1  
86637 Wertingen, 08272 9947393



**Bona**<sup>®</sup>

# DILLINGER JUGENDCUP

FUSSBALL VERBINDET:  
**NIEMAND STEHT  
IM ABSEITS.**



**30.06.2024**  
10.00 bis 15.00 Uhr

**BENEFIZVERANSTALTUNG  
MICHAEL KLINGE**

Jugendtreff Wertingen e.V.  
und TSV Binswangen



Bona®

# FUSSBALL VERBINDET: NIEMAND STEHT IM ABSEITS.

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Ihnen unsere bevorstehende Benefizveranstaltung „Fußball verbindet: Niemand steht im Abseits“ vorstellen zu dürfen, die unter der Schirmherrschaft des Jugendtreff Wertingen e.V. und dem TSV Binswangen steht. Die Veranstaltung wird am 30. Juni 2024 auf dem Sportgelände des TSV Binswangen stattfinden und verspricht ein Tag voller Spaß, Sport und Solidarität zu werden.

Unser Motto „Fußball verbindet: Niemand steht im Abseits“ unterstreicht unser Ziel, Jugendliche im Alter von 12 bis 16 Jahren zusammenzubringen und ihnen die Möglichkeit zu geben, sich durch den Sport zu vernetzen und Freundschaften zu schließen.

Darüber hinaus bieten wir ein vielfältiges Rahmenprogramm mit Aktivitäten wie Kinderschminken, der Riesenmurmelbahn (KUGA) und vielem mehr, für alle Altersgruppen. Das Ziel, Gemeinschaft fördern und Menschen zusammen bringen, unabhängig von Ihren Hintergründen und Umständen.



# DILLINGER JUGENDCUP

