

freestyle-physics Finale 2017

Montag 3. Juli bis Freitag 7. Juli

Anfahrtbeschreibung

Treffpunkt: freestyle-physics-Zelt auf dem Gelände Ecke Forsthausweg/Carl-Benz-Straße

Bahn, Straßenbahn, U-Bahn, Bus:

U-Bahn 901: Ab Duisburg Hbf Richtung Zoo/Uni oder Mülheim/R. bis Haltestelle "Zoo/Uni", Bus 924/933/936: bis Haltestelle "Uni-Nord".

Fußwege: Die erforderlichen Fußwege sind beschildert.

PKW: Navieingabe: Carl-Benzstraße

Anfahrt: Autobahnkreuz Kaiserberg, Abfahrt Kaiserberg. Direkt an der Abfahrt sowie entlang der Mülheimer Straße (Uni-Seite) sind mehrere "ZOO"-Parkplätze ausgeschildert und für Busse geeignet.

PKW können die ausgeschilderten Uni-Parkplätze im Bereich "M" (Carl-Benz-Str.) nutzen. Bitte respektieren Sie die gekennzeichneten Anwohner-Parkplätze.

Wir wünschen allen TeilnehmerInnen und BeigleiterInnen ein sichere Anreise, einen angenehmen Aufenthalt und spannenden Wettbewerbe.

Prof. Dr Axel Lorke
und das freestyle-physics-Team

Zeitplan

10-12 Uhr: Ankunft und Anmeldung am freestyle-physics-Zelt

12-15 Uhr:

- Wettbewerb im Zelt - jeder bekommt eine Startzeit
- Parallel zum Wettbewerb findet das Rahmenprogramm mit Vorträgen, Laborführungen, Praktika in nahe gelegenen Unigebäuden statt. Ihr werdet hin und zurück geführt.
- Bis 14 Uhr Möglichkeit zum Mittagessen in der Mensa (für teilnehmende Schülerinnen und Schüler zum Studierendentarif)

15-16 Uhr: Tombola und Siegerehrung im Zelt

ca. 16 Uhr: Veranstaltungsende

