





FACHBEREICH 07 Mathematik und Informatik, Physik, Geographie

AG Düren • II Physikalisenes Institut • Heinrich-Buff-Ring 16 • 35392 Gießen

An die E der Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Masterclas (P) gramms Teilnehmerscher für einen Tag" kurz nach der Schmerfen 2020

Prof. Dr. Michael Düren II. Physikalisches Institut Universität Gießen Heinrich-Buff-Ring 16 35392 Gießen

Tel./-Fax: 0641 99 -33268 /-33229

teilchenwelt@physik.uni-giessen.de

Gießen, 02.03.2020

Teilnahmeregelung und gestellt auf Lasterclass-Programm "Teilchenforscher für einen Tag" für MINT-Interessierte Schürchnen und Freitag, den 28.08.2020

Sehr geehrte Eltern,

schön, dass Ihre Tochter / Ihr Sohn am gramm für gramm f

Die Rahmenbedingungen des Programm

Zielgruppe: Schülerinnen und Scher mit Interes an Naturwissenschaften. Alter: 14-19 Jahre

Termin: Freitag, 28. August 20.

Zeit: 9.00 – 17.00 Uhr

Ort: Gießen, Heinrich-Buff-Ring 4

Hochschulrechenzentrum Raum

Beitrag: 20€ / ermäßigt 15€

Ermäßigung für Mitglieder der Deutschen Sollschaft für (26 hog) begabte Kind (DGhK).

Zertifikat: Teilnehmende erhalten ein MINT-Zertif

Leitung: Prof. Dr. Michael Düren und Dr. Mustafa

Anmeldung: bis spätestens 30.06.2020

Bitte füllen Sie das anhängende Anmeldeformular und die Einverständurg Värung aus Lasten Sie uns diese bitte zusammen mit der Lehrerempfehlung per Mail, Fax, Post oder an Vernabend zusammen. Den Erhalt der Anmeldedokumente werden wir Ihnen kurz bestätigen. Danach Lasten wir Sie um eines Geduld. Nach dem Anmeldeschluss Ende Juni werden wir Sie über die Teilnahme per Werinformieten. Im Falle einer Zusage werden wir Ihnen dann die Kontodaten für die Überweisung des Teilnahmebeitrag Gibeilen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Michael Düren

Dr. Mustafa Schmidt

Die Informationen und Dokumente können ebenfalls über folgenden Link abgerufen werden:

http://uni-giessen.de/teilchenwelt







FACHBEREICH 07 Mathematik und Informatik, Physik, Geographie

Anmeldung

Program 2020 asterclasses – Teilchenforscher für einen Tag"

Bitte füllen Si	Dokument vollständig und in Druckbuchstaben aus.
Vorname:	
Nachname:	
Geschlecht:	
Klassenstufe:	
Alter:	
Schule:	
Lehrer/in:	(Lehrkraft, die das Empfehlung bereiben das estellt hat.)
Allergien:	
Weitere Hinwe	ise oder Informationen (z.B. Medikamenteneinnahme, Bereiderheiten fürs Essen)
KONTAKTE	PATEN (Bitte in Druckbuchstaben angeben.)
Familienname:	
Adresse:	
Telefonnumme	r:
Handynummer	:
E-Mail-Adresse	y. ·







FACHBEREICH 07 Mathematik und Informatik, Physik, Geographie

TEILNAMEREGELUNG – Einverständniserklärung

Voraussetzte ür die Teinschne ist eine fristgerechte Anmeldung bis zum 30.06.2020 und die Überweisung des Teinschmebeitig auch Erhalt der Zusage.

Wenn die Anzahl er Anmeldungen die Anzahl der vorhandenen Plätze übersteigen sollte, werden wir die Plätze entspreude der Reil in blee der Anmeldungen vergeben.

Wir möchten Sie hie Greenlichte von der Jeren Sohn anzumelden. Sollten wir Ihnen absagen müssen, werder Wir Ihre Tochter / Ihren Sohn auf die Warteliste aufnehmen, sowie ggf. bei nachfolgenden Angeboter voorisieren. Wir dem bieten wir Ihnen an, Sie über nachfolgende Angebote auf direktem Wege per Wil zu informatie.

nachfolgenden Angeboter priorisieren. Odem bi bote auf direktem Wege pe Mil zu informatien	eten wir Ihnen an, Sie über nachfolgende Ange-
Die Teilnahmeregelung habe prur Kenkan ger	nommen: 🗆 JA
Während des Kurses dürfen Forg afien Ihrer (Bildmaterial kann für zukünftiges Inform annsmaterial	
Wir möchten über nachfolgende Angelbte per N (Diese Einwilligung können Sie jederzeit per Mail an teil	
ABGABE DER ANMELDEUNTERLAG	
Bitte senden Sie die Anmeldung per Mail, pel Bitte lassen Sie uns alle Anmeldeunterlagen (A gemeinsam zukommen. Vielen Dank.	oder per et an Prof. Dr. Michael Düren. Ideformus Einverständniserklärung)
E-Mail: teilchenwelt@physik.uni-giessen.de	
Fax: 0641 99 - 33229	
Post: Prof. Dr. Michael Düren, II. Phys. Inst., Universit	ät Gießer Kinrich-Bul (Ring 16, 35392 Gießen
Ort. Datum	Jnterschrift erziehungsberechtig