

Anfahrt

Das Bildungszentrum der thyssenkrupp Rasselstein GmbH liegt in Neuwied.

Anreise PKW

Aus den Richtungen Frankfurt, Mainz und Trier (A48) die Abfahrt Bendorf nehmen.

Aus den Richtungen Köln, Frankfurt (A3) die Abfahrt Neuwied/Altenkirchen nehmen und dann über Rengsdorf, Neuwied-Oberbieber und Neuwied-Niederbieber.

Anreise öffentliche Verkehrsmittel

Neuwied Hauptbahnhof mit der Buslinie 101 bis zur Haltestelle Rasselstein.



Steel
Packaging Steel

Patenfirma
thyssenkrupp Rasselstein GmbH
Koblenzer Str. 141
56626 Andernach
www.thyssenkrupp-steel.com

Janette Berenhäuser
Tel.: 02632 3097-3451
Fax: 02632 3097-3509
E-Mail: Janette.Berenhaeuser@thyssenkrupp.com

Patenbeauftragter
Claudia Tataranni

Regionalwettbewerbsleiterin
Hellen Ossmann



**MACHT AUS FRAGEN
ANTWORTEN**

Einladung

60. Regionalwettbewerb Jugend forscht
am Samstag, 22. Februar 2025



Sehr geehrte Damen und Herren,

am Samstag, 22. Februar 2025, richtet die thyssenkrupp Rasselstein GmbH den Regionalwettbewerb „Jugend forscht“ und „Jugend forscht junior“ aus.

„Jugend forscht – Jugend forscht junior“ wird gefördert von der Zeitschrift „Stern“, der Industrie, den Schulen und der Bundesregierung für den naturwissenschaftlichen Nachwuchs. Der Wettbewerb wird in zwei Altersklassen ausgetragen: bis 15 Jahre als „Jugend forscht junior“, 15 bis 21 Jahre als „Jugend forscht“. In diesem Jahr gilt das Motto „Macht aus Fragen Antworten“. Dies verspricht kreative und originelle Arbeiten, die uns mit Sicherheit erneut begeistern werden.

Wir würden uns daher sehr freuen, Sie am Nachmittag des Wettbewerbtages, insbesondere zur Feierstunde, begrüßen zu dürfen.

Ihre thyssenkrupp Rasselstein GmbH

Programm

08:00 – 09:00 Uhr	Aufbau der Arbeiten
08:30 – 09:00 Uhr	Jurorenbesprechung
09:00 – 12:00 Uhr	Beurteilung der Arbeiten (Befragung durch die Juroren)
12:00 – 14:00 Uhr	Gemeinsames Mittagessen der Mitwirkenden (Jungforscher, Juroren, betreuende Lehrer, Organisatoren)
ab 14:00 Uhr	Besichtigung der ausgestellten Arbeiten durch die Öffentlichkeit
16:00 – 17:30 Uhr	Feierstunde mit Ehrung der Teilnehmer
	Bekanntgabe der Sieger durch die Wettbewerbsleiterin Hellen Ossmann
ab 17:30 Uhr	Abbau der Stände

Die Juroren

Das Jurorenteam, dem die Bewertung der eingereichten Arbeiten und die Ermittlung der Sieger obliegt, setzt sich zusammen aus Vertretern der Schulen, der Industrie und der Wissenschaft:

Biologie (Jugend forscht)

Timo Meckel
Eva Pütz-Schneider
Kurt Valerius

Biologie (Jugend forscht junior)

Janina Börder
Susanna Molitor
Christiane Schlich

Chemie

Florian Busch
Thomas Hennig
Dr. Jochen Schneider

Geo- und Raumwissenschaften

Markus Breuer
André Konle
Nicole Otto

Physik

Dr. Athanasia Böhmer
Martin John
Ralf Weißenfels