



Sperrfrist: 03. April 2019, 15:30 Uhr - Vielen Dank!

PRESSEEINLADUNG

**Preisverleihung zum Schüler-Ingenieurwettbewerb
Junior.ING „Achterbahn - schwungvoll konstruiert“ 2018/2019**

Mittwoch, 03. April 2019 - 15:30 Uhr
Audimax der FH Kiel - Sokratesplatz 3 - Gebäude 18



Im Schuljahr 2018/19 lobte die Architekten- und Ingenieurkammer (AIK S-H) unter der Schirmherrschaft des schleswig-holsteinischen Ministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur zum fünften Mal den Schüler-Ingenieurwettbewerb Junior.ING der Länderkammern aus. Das Motto des diesjährigen Junior.ING lautete „Achterbahn - schwungvoll konstruiert“. Planungsaufgabe war der Entwurf einer Achterbahn und der Bau im Modell. Die Achterbahn sollte aus Fahrbahn und Tragkonstruktion bestehen. Die Gestaltung der Achterbahn konnte frei gewählt werden, das Modell des kleinen Fahrzeuges durfte eine Grundfläche von 30 x 60 cm sowie eine Höhe von 40 cm nicht überschreiten.

Bildungsministerin Prien: Ich freue mich, dass Schleswig-Holstein auch in diesem Jahr wieder dabei ist, einige Schulen unseres Landes neu dazugestoßen sind und erstmalig am Junior.ING teilnehmen. Es ist mir ein großes Anliegen, frühzeitig Interesse und Freude an Technik und Naturwissenschaften zu wecken und junge Menschen für einen entsprechenden Beruf zu begeistern.

In diesem Jahr beteiligten sich 15 Schulen aus Preetz, Bad Oldesloe, Schleswig, Tönning, Meldorf, Sterley, Mölln, Glinde, Heide, Büdelsdorf, Wedel, Itzehoe, Husum und Neumünster am Junior.ING. Insgesamt nahmen 170 Schüler teil, konstruierten 61 Achterbahnen und investierten dabei rund 4.300 Stunden Arbeit.

Im Rahmen der Preisverleihung am 03. April werden insgesamt 17 Preise und Anerkennungen im Wert von 250 bis 50 Euro in zwei Kategorien vergeben. Die Erstplatzierten jeder Kategorie nehmen zudem am bundesweiten Wettbewerb und an der Preisverleihung teil, die am 14. Juni 2019 in Berlin im Deutschen Technikmuseum stattfindet.

**Wir laden Vertreter der Presse herzlich ein zur
LANDESPREISVERLEIHUNG des Schüler-Ingenieurwettbewerbs
Junior.ING „Achterbahn - schwungvoll konstruiert“ am Mittwoch, 03. April 2019
um 15:30 h im Audimax der FH Kiel - Sokratesplatz 3 - Gebäude 18**

HINTERGRUND:

Insgesamt findet der Wettbewerb bereits zum 14. Mal statt. Er wird getragen von mittlerweile 15 Länderingenieurkammern sowie der Bundesingenieurkammer. Mit rund 6.000 Teilnehmern bundesweit gehört der Junior.ING zu einem der größten Schüler-Wettbewerbe bundesweit. Ziel ist es, Schülerinnen und Schüler auf spielerische Art und Weise für Naturwissenschaft und Technik zu begeistern. Die Wettbewerbsthemen wechseln jährlich und zeigen so die Vielseitigkeit des Ingenieurberufs. Die Kammern werben für den Ingenieurberuf, um langfristig dem Fachkräftemangel in den technischen Berufen zu begegnen.



Sperrfrist: 03. April 2019, 15:30 Uhr - Vielen Dank!

PRESSEEINLADUNG

**Preisverleihung zum Schüler-Ingenieurwettbewerb
Junior.ING „Achterbahn - schwungvoll konstruiert“ 2018/2019**

Mittwoch, 03. April 2019 - 15:30 Uhr
Audimax der FH Kiel - Sokratesplatz 3 - Gebäude 18



Die Gewinner der Preiskategorie A (Klassenstufe 1-8) sind:

1. Preis (250 Euro): „Von Schleswig nach Berlin“ - Lornsenschule Schleswig
2. Preis (150 Euro): „Waverace“ - Johann-Rist-Gymnasium Wedel
2. Preis (150 Euro): „Sandbahn“ - Eider-Treene-Schule Tönning

Weitere Anerkennungen erhalten die Teams folgender Achterbahnen:

- „Madame Spirelli“ - Grundschule Tanneck
- „Hungry Shark“ - Eider-Treene-Schule Tönning
- „Buschwerk“ - Eider-Treene-Schule Tönning
- „Space Express“ - Eider-Treene-Schule Tönning
- „Oktoludos“ - Eider-Treene-Schule Tönning
- „Rund trifft Eckig“ - Grundschule Tanneck
- „Green Riverdale“ - Eider-Treene-Schule Tönning
- „Woozle-Boo“ - Grundschule Sterley

Die Gewinner der Preiskategorie B (ab Klassenstufe 9) sind:

1. Preis (250 Euro): „Dragonraod“ - Gymnasium Heide Ost
2. Preis (150 Euro): „Weiße Rose“ - Sophie-Scholl-Gymnasium Itzehoe
3. Preis (100 Euro): „Gringotts Rollercoaster“ - Johann-Rist-Gymnasium Wedel
3. Preis (100 EUR): „Timber Roll“ - Berufliche Schule des Kreises Stormarn in Bad Oldesloe

Weitere Anerkennungen erhalten die Teams folgender Achterbahnen:

- „The 7th Element“ - Gymnasium Heide Ost
- „Space Taxi“ - Walther-Lehmkuhl-Schule Neumünster

Für Rückfragen wenden Sie sich gerne an die
Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein
Düsternbrooker Weg 71 | 24105 Kiel

Tel.: 0431 570 65 12 | Fax: 0431 570 65 25
www.aik-sh.de | info@aik-sh.de