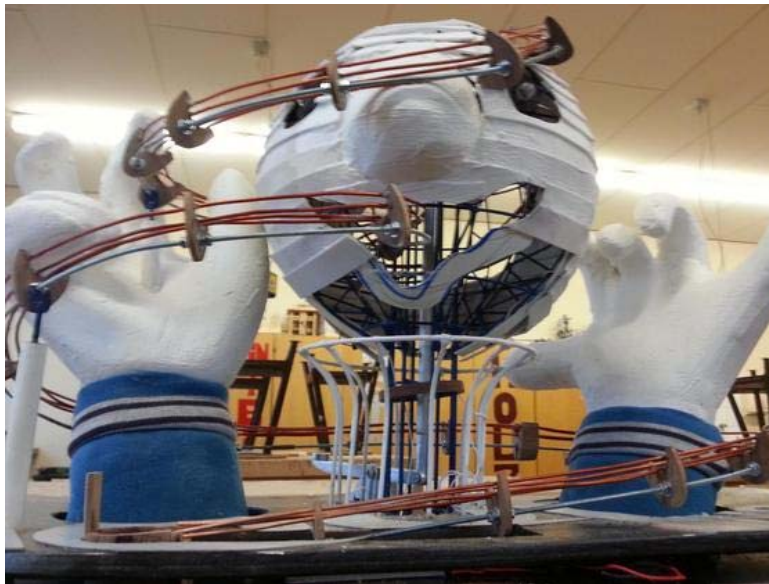


Reinstetter Achterbahn ist eine witzige Kopfsache

Sextett der Reinstetter Werkrealschule erreichen mit ihrem Erfolgsmodell das Bundesfinale in Frankfurt



Eine Zwischenschritt beim Bau des Reinstetter Erfolgsmodells „Kopfsache“. Mit ihrer besonderen Achterbahn erreichten sechs Schüler Platz 3 beim neunten Wettbewerb der Ingenieurkammer des Landes. Das Sextett qualifizierte sich damit für das Finale a (Foto: privat)

Reinstetten / sz Zum sechsten Mal hat sich die Werkrealschule Ochsenhausen-Reinstetten beim Schülerwettbewerb der Ingenieur-Landeskammer beteiligt. Erneut hat ein diesmal sechsköpfiges Schülerteam (vier Neuntklässler und zwei Zehntklässler) sich im Spitzenbereich platziert, Platz 3 zugesprochen bekommen. Dies bedeutet, dass sie mit ihrer Achterbahn beim Finale der fünf beteiligten Ingenieurkammern am 23. Mai in Frankfurt dabei sind.

Den größten Erfolg feierte die Reinstetter Schule bislang mit drei Modellen einer Skiflugschanze – hierfür gab es einen Sonder- und einen Bundespreis sowie Platz 4 vor vier Jahren. An die Wiederholung des Bundessiegs will Techniklehrer [Raimund Kalenberg](#) (http://www.schwaebische.de/suche_suche,Raimund+Kalenberg.html) nicht glauben, doch schön wäre es schon, wenn sein Sextett beim Bundesfinale unter den „Top 10“ landen könnten.

Etliche Sonderschichten

Es steckt enorm viel Arbeit im Erfolgsmodell von Julian Wagner, Jonathan Ehrhart, Jannik Steigmiller, Jan Besenfelder, Carl Laux und [Daniel Föhr](#) (http://www.schwaebische.de/suche_suche,Daniel+F%C3%B6hr.html), auch Sonderschichten in der Ferienzeit, in etlichen Abendstunden und Wochenenden bastelten sie am ihrem Modell „Kopfsache“. „Schwer ist es immer bei diesem anspruchsvollen Wettbewerb“, doch es benötigte stets eine Weile, ehe sich gewissermaßen das Team heraus kristallisierte und zusammenfand für die vorgeschriebene Handarbeit. Sicherlich von Vorteil sei gewesen, dass mit dem Zehntklässler Daniel Föhr ein Vorjahresteilnehmer dabei war.

(/mediathek_vidid,957`html)

VIDEOS ()

Nachwuchs-Ingenieure konstruieren Achterbahn

Wählen Sie Ihre Stadt



Auswählen

ANZEIGE

- Traueranzeigen -

sagen wir allen, die

PAUL DREY

auf seinem letzten Weg begleitet haben und für die vielen Zeichen der Liebe, Freundschaft und Geldspenden.

Besonders danken wir
Herrn Pfarrer Augustin für die würdevolle Gestaltung der Trauerfeier
Dem Kirchenchor Reinstetten für die musikalische Umrahmung
Herrn Dr. Haas für die jahrelange Betreuung
Dem Altenzentrum Goldbach für die liebevolle und fürsorgliche Pflege
Der Diakonie
Unsere Freunde und Bekannten

Klara Drey mit Familie Reinstetten, im Mai 2013

Das arbeitsreiches Leben,
Dien guten, ihrem Aushalter,
war seiner Glück, von Gott gegeben,
er zog es wieder heimwärts.

Unsere liebe Mutter, Schwiegermutter, Oma, Uroma, Schwester,
Schwägerin, Pöts und Tante

Paula Lehner
geb. Stehle
* 27. November 1922 † 21. März 2013

hat Gott die Heer zu sich gerufen.

In Liebe und Dankbarkeit nehmen wir Abschied

Rosemarie Berthel mit Familie
Gertraud Kloos mit Familie
Rita Gröber mit Familie
Franz Lehner mit Familie
Lilke Schenkerbauer mit Familie
Dietze Erkel & Unerkel

Reinstetten, Ochsenhausen, Oberstetten, Ingoldingen
Rosenkranz am Montag, 25. März 2013, um 19.00 Uhr in der Pfarrkirche in Reinstetten.
Bequien am Dienstag, 26. März 2013, um 10.00 Uhr, anschließend Beerdigung.

weitere Traueranzeigen

DAS KÖNNTE SIE AUCH INTERESSIEREN



Werkrealschüler ergattern Landessieg

Die Landessieger des Schülerwettbewerbs „Brücken-Schlag“ der Ingenieurkammer Baden-Württemberg (INGBW) stehen fest und wieder hat Reinstetten die Nase vorn: Die beiden Siegermodelle von insgesamt 1070 eingereichten Fußgängerbrücken-Modellen stammen vom Heisenberg-Gymnasium Karlsruhe und ... [Weiter](#)

(/region_artikel,-Werkrealschueler-ergattern-Landessieg-_arid,5400958.html)



Das leistungsstarke BlackBerry® Q10:

Jetzt nur 1,- € im Telekom Tarif Complete Comfort M Business! Inkl. Tel., SMS- und Surfplat (750 MB) [Weiter](#)

(http://click.plista.com/pets/?friendid=0&itemid=174842452&campaignid=18856&frienddomainid=4552&widgetid=19551&bucketid=0&bv=_o_TVfbrsUgCNzObTix8hS6trP4O9p-IBgHZEQGAZQhS8AIVSGYF9EVmgx3THIRJqAwm-gBeJQLvqQbBYtAQ646dDyA1dKHBO_AIBWSZETCHI6br73Vs-zCGjh8w50oz-HGP8yXXLQ3AyZbGhWYdao_3L1OvWl9CkmlCCM7nT-na9D3kWvIFqeMnz-k7tZLtxS-sdDoZ6VLo2_NbBN2n1RMJ3guF7L8Cm2D7fKwxMrnWsHoisicw-zXTT3QPii84Kw8axGXBoBO7ueXVorObujKOTB1bcHzclvObj4Z_8&tend=1399562135&crc=e789709417eff236189c52a5f9736608) ANZEIGE

Nachwuchs-Ingenieure aus Baden-Württemberg und Rheinland-Pfalz

Mainz (dpa/lsw) - Nachwuchs-Ingenieure aus Baden-Württemberg und Rheinland-Pfalz haben bei einem Wettbewerb der Ingenieurkammern den ersten Preis gewonnen. Der Achtklässler Jonas Schöpfer aus dem rheinland-pfälzischen Birkenfeld und die Neuntklässler Daniel Föhr, [Weiter](#)

(/region/baden-wuerttemberg_artikel,-Nachwuchs-Ingenieure-aus-Baden-Wuerttemberg-und-Rheinland-Pfalz-_arid,5426073.html)



Tüftler: Reinstetten überzeugt mit Schwabenschleuder

Auf der Bildungsmesse didacta in Stuttgart hat die Landes-Ingenieurkammer zum sechsten Mal den Landespreis an Nachwuchstüftler verliehen. Die Reinstetter Werkrealschule sahnte groß ab, gewann nicht nur mit der „ [Weiter](#)

(/region_artikel,-Tueftler-Reinstetten-ueberzeugt-mit-Schwabenschleuder-_arid,5038736.html)



Schüler der Werkrealschule Reinstetten holen sich den Gesamtsieg beim Ingenieurwettbewerb

(sz) - Neuntklässler der Werkrealschule Reinstetten haben den Schülerwettbewerb der Ingenieurkammern Baden-Württemberg, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland und Sachsen-Anhalt gewonnen. Die Schüler setzten sich bei der Nachwuchsolympiade unter dem Titel „ [Weiter](#)

(/region_artikel,-Schueler-der-Werkrealschule-Reinstetten-holen-sich-den-Gesamtsieg-beim-Ingenieurwettbewerb-_arid,5426997.html)



1. Klasse-Leistungen für Ihre Zähne – mit Bestnote

Maßgeschneiderter Top-Schutz: Sie zahlen nur für Leistungen, die Sie wirklich brauchen. [Weiter](#)

(http://click.plista.com/pets/?friendid=0&itemid=173984293&campaignid=18217&frienddomainid=4552&widgetid=19551&bucketid=0&bv=_o_TVFIioIhCIvOTHIV-Orv-