

## PRESSEMITTEILUNG



### Ideenreiche „Skisprungschancen“ wurden ausgezeichnet

Preisverleihung Schülerwettbewerb 2010/2011

**Halle (Saale), 11. März 2011.** Gemeinsam haben die Ingenieurkammern Baden-Württemberg, Hessen, Rheinland-Pfalz, des Saarlandes und Sachsen-Anhalt in diesem Schuljahr den Schülerwettbewerb „IDEENsprINGen“ ausgelobt.

Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt hat alle Schülerinnen und Schüler in Sachsen-Anhalt mit Schuljahresbeginn zur Teilnahme am Wettbewerb unter dem Motto „IDEENsprINGen“ aufgerufen. Junge Ingenieurtalente sollten dabei für einen fiktiven Wintersportort eine Skisprungschance als Miniaturmodell bauen. Der Schülerwettbewerb 2010/2011 der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt steht unter der Schirmherrschaft der Kultusministerin Prof. Dr. Birgitta Wolff.

Der Präsident der Ingenieurkammer, Dipl.-Ing. Jörg Herrmann erklärt: „Ziel ist es, junge Menschen für die Vielfalt der Ingenieurberufe zu begeistern.“ Zugleich soll mit dem Wettbewerb die technische Kreativität bei Schülern und Jugendlichen gefördert werden. Der Kammerpräsident betont: „Der Schülerwettbewerb mit seinen stets wechselnden Themen eignet sich hervorragend, um jungen Leuten die Vielseitigkeit der Ingenieurberufe zu veranschaulichen.“

Schülerinnen und Schüler aus **Ballenstedt, Bitterfeld-Wolfen, Calbe, Gräfenhainichen, Halle, Jessen, Leuna, Magdeburg, Stendal und Wolmirstedt** haben sich am Schülerwettbewerb 2010/2011 beteiligt.

Der jeweilige Gewinner erhielt ein Preisgeld in Höhe von 250,- Euro. Die Zweit- und Drittplatzierten konnten sich jeweils über 150,- Euro bzw. 100,- Euro freuen. Darüber hinaus vergab die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt für die weiteren Platzierungen jeweils 50,- Euro sowie Sonderpreise und Sachpreise.

Minister Dr. Karl-Heinz Daehre und Kammerpräsident Dipl.-Ing. Jörg Herrmann gratulierten den Teilnehmern des Schülerwettbewerb „IDEENsprINGen“. Die Preisverleihung fand am 11.03.2011 in Halle (Saale) zur Eröffnung der SaaleBAU 2011 statt.

#### Die Siegerinnen und Sieger:

##### Alterskategorie I (Klasse 1 bis 8)

- 1. Platz:** Mauritius-Schanze  
**Wolfgang Alexander Merkel, Raphael Sadowski**  
Sankt Mauritius-Sekundarschule, Halle (Saale) (7. Klasse)
- 2. Platz:** Skisprungschance Walther Rathenau  
**Philipp Hankel, Cornel Liesche, Vincent Reich, Benedikt Pintat**  
Walther Rathenau Gymnasium, Bitterfeld-Wolfen (8. Klasse)
- 3. Platz:** Skischanze Barleben  
**Eric Müller**  
Kurfürst Joachim-Friedrich-Gymnasium, Wolmirstedt (7. Klasse)

Mit freundlicher Unterstützung



SACHSEN-ANHALT

Kultusministerium

**Die Siegerinnen und Sieger:**  
**Alterskategorie II** (Klasse 9 bis 12)

- 1. Platz:** Luftikus  
**Toni Tobiasch**  
Sekundarschule "Johann Gottfried Herder", Calbe (9. Klasse)
- 2. Platz:** ALPHA  
**Benjamin Kroll**  
Wolterstorff-Gymnasium, Ballenstedt (12. Klasse)
- 3. Platz:** Weitling – Rampe  
**Christian Fitzek, Andreas Grüneberg, Florian Hofmann,  
Arlind Selmani, Dominik Zwahr**  
Sekundarschule Wilhelm-Weitling, Magdeburg (9. Klasse)

Die drei Sieger je Alterskategorie der Ingenieurkammern der fünf beteiligten Bundesländer nehmen am länderübergreifenden **Gesamtwettbewerb am 25. März 2011 in Mannheim** teil.

Des Weiteren erhielten Grundschulen für die eingereichten Skisprungschancen Sonderpreise.

Der **Sonderpreis „Energiesparschance“** wurde an Schüler der 1. bis 4. Klasse vom **Hort der Grundschule Wittekind, Halle (Saale)** überreicht!

Die **Sonderpreise „Kreative Grundschule“** und **„Beste Dokumentation“** erhielt die 4. Klasse der **Friedrich-Ludwig-Jahn Grundschule, Leuna**.

Weitere Informationen zum Schülerwettbewerb finden Sie auf der Homepage der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt [www.ing-net.de](http://www.ing-net.de) und unter [www.ideenspringen.ingenieure.de](http://www.ideenspringen.ingenieure.de).