

Kammer-Report

Offizielle Bekanntmachungen, Nachrichten und Informationen der Ingenieurkammer

Ingenieure treffen Schule

Die Brandenburgische Ingenieurkammer stellte am 26. Februar Schülerinnen und Schülern von vier Brandenburger Schulen am Oberstufenzentrum Werder (Havel) den abwechslungsreichen und spannenden Beruf des Ingenieurs vor.

„Ingenieure treffen Schule“ die Nachwuchsakquise der Brandenburgischen Ingenieurkammer (BBIK) ging in die nächste Runde. Kammerpräsident Matthias Krebs begrüßte rund 100 Schüler der Oberstufenzentren Potsdam, Brandenburg, Werder (Havel) und des Gymnasiums Werder (Havel) am OSZ Werder.

Seit gut fünf Jahren zieht die BBIK mit der Veranstaltungsreihe durchs Land, um junge Menschen direkt an den Schulen für den vielfältigen und spannenden Ingenieurberuf zu begeistern. Dies gelingt, jedoch nur durch die Mithilfe verschiedener Kammermitglieder, denen mit diesem Beitrag auch nochmals ein großer Dank ausgesprochen werden soll.

Diesmal wurde den Schülerinnen und Schülern durch das Ingenieurbüro LEHMANN Bauprojekt aus Werder (Havel) die Vielfalt des Ingenieurberufes anhand des Bauprojektes der „Havelauen Werder“ vorgestellt und die einzelnen Disziplinen bei einer solchen Projektentwicklung veranschaulicht. Dadurch gewannen die jungen Leute einen umfangreichen Einblick in die Welt des Bauingenieurwesens, aber auch der angegliederten Berufe.



Foto: Daniel Petersen

In weiteren Vorträgen wurde auf die Energieversorgung der Zukunft und die damit verbundenen Berufe eingegangen, sodass die Schüler einen weiteren Einblick in das Ingenieurwesen erhielten. Dr. Norbert Mertzsch, Vorsitzender des Vereins Brandenburgischer Ingenieure und Wirtschaftler e. V., stand den jungen Menschen dafür mit seinem Vortrag zur Verfügung. Der Beschluss der Bundesregierung, zukünftig keine Energie mehr aus der Kernkraft zu beziehen und die AKW's abzuschalten, bringt für den Ingenieur die Aufgabe des Rückbaus solcher Anlagen mit sich. Ein umfangreiches Tätigkeits- und Aufgabenfeld mit Zukunft, für Fachkräfte und besonders den Nachwuchs!

Mit einer anschließenden Vorle-

sung im Hochschulformat gab Prof. Dr. Dirk Werner, Mitglied der BBIK und Dozent an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin, eine Probeerlesung der Ingenieurwissenschaften. Herr Werner konfrontierte die Schüler mit der Aufgabe der „Näherungslösungen“ im Bauwesen, der sich die Ingenieure in ihrem Berufsleben immer wieder stellen müssen. Weiterhin informierte er als Hochschulprofessor die jungen Leute über den Weg der Ausbildung/Abitur zum Hochschulstudium und was Sie dabei beachten sollten.

Eine rundum gelungene Veranstaltung, mit der die BBIK auch in die Presse kam. Die Märkische Allgemeine Zeitung, die PNN und der Blickpunkt berichteten darüber.

peter