

P R E S S E M I T T E I L U N G

28. April 2015

Unternehmen engagieren sich - Roboterbaukästen für spannende Robotik-Kurse für Mädchen

Spaß an Robotertechnik entsteht durch eigenes Forschen und Ausprobieren. Das zdi-Zentrum FIT.Paderborn bietet mit Unterstützung der heimischen Wirtschaft spannende Kurse für Mädchen ab der 8. Klasse an, um schlummernde MINT-Potenziale zu wecken

Zur Übergabe von Roboterbaukästen trafen sich am 28. April die Paderborner Unternehmen Connex Communication GmbH, Fujitsu Technology Solutions GmbH, Phoenix Contact Power Supplies GmbH, S&N AG, Sparkasse Paderborn-Detmold und die städtische Wirtschaftsförderung als Trägerin des zdi-Zentrums FIT.Paderborn mit Schülerinnen im Goerdeler-Gymnasium.

Für die beteiligten Unternehmen stehen Fachkräftesicherung und Nachwuchsförderung ganz oben auf der Agenda. Die Unterstützung des zdi-Zentrums durch die Roboterkästen im Wert von 2.000 € ist neben vielen eigenen Aktivitäten der Sponsoren eine weitere Möglichkeit, schon heute Kontakt zu den Fach- und Führungskräften von morgen aufzunehmen. "Uns ist es ein großes Anliegen, jungen Menschen so früh wie möglich das Potential technischer Berufe nahe zu bringen. Mit den Roboterbaukästen und den Robotik-Kursen sehen wir hier eine ideale Möglichkeit bereits in der Schule, eine Begeisterung für Technik zu wecken", erklärte Michael Heinemann, Geschäftsführer der Phoenix Contact Power Supplies GmbH, einem Hersteller von industriellen Stromversorgungen, stellvertretend für die anwesenden Unternehmen.

Der Prokurist der Wirtschaftsförderung, Martin Lüttke, untermauerte das Engagement der Wirtschaft mit Erfolgswerten des Zentrums. „Seit fast sechs Jahren widmet sich das zdi-Zentrum der Nachwuchsförderung und hat in diesem Zeitraum mit seinen Kooperationspartnern Angebote für mehr als 12.000 Schülerinnen und Schüler umgesetzt. Der Robotik-Kurs ist ein weiteres Beispiel, attraktive Angebote mit Unterstützung durch Paderborner Unternehmen an Schulen zu etablieren.“ Im Robotik-Kurs werden den Schülerinnen wichtige Strukturen der Informatik vermittelt. "Das Bauen und

P R E S S E M I T T E I L U N G

Programmieren am Computer macht viel Spaß und ist "kinderleicht": so Ingrid Lücke vom zdi-Zentrum.

Auch die Schulleiterin des Goerdeler Gymnasiums, Helga Lazar ist von dem Angebot überzeugt: „Nachdem wir von den Robotik-Kursen erfahren haben, waren unsere Schülerinnen sofort „Feuer und Flamme“. Wir wissen auch von Schulen, die nach weiteren Kursen fragen und freuen uns sehr, dass wir trotz der großen Nachfrage, jetzt schon starten können.“ Darüber freuen sich auch die Schülerinnen: „Wir sind jetzt schon sehr gespannt, was wir alles mit den Baukästen machen können.“

Alle Sponsoren wünschen den Schülerinnen viel Spaß und Erfolg beim Experimentieren. Interessierte können sich bei Ingrid Lücke vom zdi-Zentrum FIT.Paderborn unter i.loecke@wfg-pb.de oder telefonisch unter 05251-1609058 melden.

PRESSEMITTEILUNG

Bildunterschrift von links nach rechts:

xxx

Pressekontakt:

Martin Lüttke, Prokurist der Wirtschaftsförderungsgesellschaft Paderborn,
Technologiepark 13, 33100 Paderborn, Fon (05251) 160 90 – 50
m.luettk@wfg-pb.de

Uwe Schoop, Leiter zdi-Zentrum FIT.Paderborn
Technologiepark 13, 33100 Paderborn, Fon (05251) 160 90 – 56
u.schoop@wfg-pb.de

Für Bildunterschrift:

Michael Heinemann, GF Phoenix Contact Power Supplies

Josef Tillmann, Vorstand der S&N AG

Nadine Hagemeyer, Sparkasse Paderborn-Detmold

Christina Zweigle, Personalleiterin Connex GmbH

Jürgen Janke, ... Fujitsu

Martin Lüttke, Prokurist WFG

Ingrid Lücke, FIT.Paderborn

Helga Lazar, Schulleiterin; Goerdeler-Gymnasium

Schülerinnen der ?? Klasse