

TOPMOTIVE sponsert Carl-Orff-Schule in Bargteheide

Spielerischer Zugang zur digitalen Welt mit Calliope

Bargteheide, den 3. Mai 2018. TOPMOTIVE bringt Schülern der Carl-Orff-Schule die Kunst des Programmierens näher: Der Hersteller von Softwarelösungen für den Independent Automotive Aftermarket mit Hauptsitz in Bagteheide sponsert einen Klassensatz „Calliope mini“. Die Miniatur-Platinen werden im Handumdrehen von einem PC aus programmiert und bieten kreative Möglichkeiten, wie zum Beispiel einen Roboter zu bauen oder Nachrichten zu übertragen. Zur offiziellen Einführung der Geräte besuchten Anja Pleus, Mitglied der Geschäftsführung von TOPMOTIVE sowie Andreas Heinze, Softwareentwickler die Viertklässler in der Computer AG.

Digitale Inhalte vermitteln und im Bildungssystem verankern

Kinder bereits im Grundschulalter spielerisch mit der digitalen Welt und neuen Technologien vertraut zu machen, hat für Schulleiterin Angeliki Claussen und Anke Schlötel-Fuhendorf, Leiterin der Computer AG eine große Bedeutung. Dies spiegelt sich auch in der Philosophie und Ausrichtung der Carl-Orff-Schule wider. Die Einführung von „Calliope mini“ stieß deshalb bei Schülern und Lehrern gleichermaßen auf große Begeisterung. Die von TOPMOTIVE gesponserten Mini-Platinen ermöglichen es Kindern von nun an, mit nur wenigen Klicks eigene Programme zu erstellen.

Die erste Aufgabe haben die Viertklässler mit Bravour gemeistert: ein automatisches Fahrradlicht programmieren, das die Lampe je nach Umgebung ein- oder ausschaltet. Die kindgerechte Programmieroberfläche ist einfach aufgebaut. Mit steigender Erfahrung sind jedoch auch etwas komplexere Steuerungen möglich.

„Als Familienunternehmen ist es uns eine Herzensangelegenheit unsere digitale Kompetenz kindgemäß an die nächste Generation weiterzugeben. Gemeinsam mit Bildungseinrichtung unterstützen wir Kinder dabei, sich selbstbewusst in einer digital orientierten Gesellschaft zu entwickeln, beschreibt Anja Pleus, Mitglied der Geschäftsführung der TOPMOTIVE Gruppe.



Bildunterschrift:

Bild 1: Anja Pleus, Geschäftsführerin der TOPMOTIVE Gruppe besucht zusammen mit Softwareentwickler Andreas Heinze die Carl-Orff-Schule in Bargteheide und sponsert einen Klassensatz „Calliope mini“.

Bild 2: Softwareentwickler Andreas Heinze vermittelt Viertklässlern der Carl-Orff-Schule mit „Calliope mini“ spielerisch die Kunst des Programmierens.

Mehr Infos über TOPMOTIVE unter: www.topmotive.eu

Mehr Infos über die Carl-Orff-Schule: www.cos-bargteheide.de

Pressekontakt

Sollten Sie Fragen haben oder weiteres Text- bzw. hochauflösendes Bildmaterial benötigen, melden Sie sich gerne jederzeit bei:

TOPMOTIVE

Tatjana Ringwald
Communications Manager
Tel.: + 49 4532 2014 130
E-Mail: presse@topmotive.eu

Carl-Orff-Schule

Angeliki Claussen
Schulleiterin
Tel.: +49 4532 8441
E-Mail: Angeliki.Claussen@schule.landsh.de

Über die TOPMOTIVE Gruppe

Seit 1994 entwickelt die TOPMOTIVE Gruppe vollumfängliche Katalogs-, Informations- und Warenwirtschaftssysteme für den Automotive Independent Aftermarket. Als Europas Marktführer bietet das Familienunternehmen sowohl der Teileindustrie, Teilegroßhändlern sowie Kfz-Werkstätten ein abgestimmtes Service- und Produktportfolio. Der Softwarehersteller bedient dabei die Segmente PKW, NKW, LKW und Motorrad. Der Firmensitz liegt in Bargteheide, nahe Hamburg. Weitere Standorte befinden sich in Etten-Leur (NL), Wetter, Wuppertal, Iphofen, Stuttgart, Wien (AT), Targu Mures (RO) und Brusque (BRA). Zur TOPMOTIVE Gruppe gehören mittlerweile elf weitere (Tochter-)unternehmen mit insgesamt mehr als 230 Mitarbeiter.

