

Pressemitteilung

Kostenloser „SAE Coding Kids“ Workshop am 20. September gibt Schülern Einblick in die Entwicklung von Computerspielen

Schüler entwickeln beim „SAE Coding Kids“ Workshop im Rahmen des PLAY14 Festivals am SAE Institute Hamburg ein Computerspiel

Hamburg, 25. August 2014: Beim kostenlosen „SAE Coding Kids“ Workshop am 20. September am SAE Institute Hamburg lernen Schülerinnen und Schüler von 11 bis 14 Jahren, wie Computerspiele entstehen. Der Workshop im Rahmen des PLAY14 Festivals vermittelt den Teilnehmern, welche Schritte von der ersten Idee bis zu einem fertigen Spiel führen, was beim Game Design zu beachten ist und wie ein Computerspiel programmiert wird. Eine Anmeldung für „SAE Coding Kids“ ist ab sofort möglich auf www.coding-kids.de.

Das SAE Institute ist als weltweit größte private Ausbildungseinrichtung für Medienberufe auf Audio-, Film-, Games-, Cross-Media und Web-Studiengänge spezialisiert. Mit dem kostenlosen „SAE Coding Kids“ Workshop öffnet sich das SAE Institute für eine jüngere Zielgruppe und möchte damit Schülerinnen und Schüler für die Entwicklung von Computerspielen begeistern.

Neben einem Einblick in die Zusammenhänge professioneller Spieleentwicklung kommt auch der praktische Teil in den drei spannenden Unterrichtsstunden nicht zu kurz. In gemeinsamer Gruppenarbeit programmieren die Teilnehmer mit Hilfe des Spielebaukastens „Project Spark“ von Microsoft ein eigenes Jump'n'Run-Spiel. Microsoft unterstützt „SAE Coding Kids“ als Partner.

Christoph Graf, Fachbereichsleiter Games am SAE Institute Hamburg, ergänzt: „Die professionelle Entwicklung von Computer- und Videospiele ist eine absolute Zukunftsbranche. Der Bedarf an Fachkräften ist deutschlandweit hoch. Unsere Absolventen der Studiengänge „Game Art & 3D Animation“ und „Game Programming“ haben blendende Jobaussichten. Mit den ‚SAE Coding Kids‘ steht jetzt die nächste Generation in den Startlöchern und ihnen wollen wir einen kompakten Überblick über das Arbeiten in der Spieleentwicklung geben.“

Eine Anmeldung für „SAE Coding Kids“ ist ab sofort möglich. Alle Informationen zum Workshop im Überblick:

Was? Kostenloser SAE Coding Kids Workshop

Wann? Am Samstag, den 20. September, von 13.30 bis 18.30 Uhr im Rahmen des Hamburger PLAY14-Festivals

Wo? Am SAE Institute Hamburg, Feldstr. 66, 20359 Hamburg (hamburg.sae.edu)

Für wen? Der Workshop richtet sich an Schülerinnen und Schüler von 11 – 14 Jahren

Anmeldung? Eine Anmeldung ist bis zum 8. September über www.coding-kids.de erforderlich – die Teilnehmerplätze sind begrenzt!

Weitere Informationen über das Studienangebot am SAE Institute Hamburg auf hamburg.sae.edu und „SAE Coding Kids“ auf www.coding-kids.de. Das Programm des PLAY14 Festivals erfahren Sie auf www.creative-gaming.eu/play14 und mehr über Project Spark auf www.projectspark.com.

Über den Spielbaukasten „Project Spark“ von Microsoft:

Project Spark ist ein Baukasten für Computerspiele mit dem man eigene Welten, Levels und ganze Spiele erschaffen kann. Für die Verwendung sind keine Programmierkenntnisse erforderlich. Dies ermöglicht es auch Einsteigern, schnell eigene Spiele zu erstellen. Project Spark befindet sich momentan im Beta Status, wird aber später für Windows PC und Xbox One erhältlich sein. Zudem lassen sich Spiele die mit Project Spark erstellt wurden, später auch mit der Community sowie Familie und Freunden teilen.

Über SAE Institute

Das SAE Institute wurde 1976 gegründet und ist die weltweit größte private Bildungseinrichtung für audio-visuelle Studiengänge. Der SAE-Lehrplan richtet sich konsequent nach den Anforderungen der Medienindustrie und ermöglicht bereits nach zwei Jahren einen Abschluss als Bachelor of Arts/ Science. Darauf aufbauend werden zwei verschiedene Master-Studiengänge angeboten. Die Bachelor-Abschlüsse bietet das SAE Institute in Zusammenarbeit mit der Middlesex Universität aus London an. Bei den postgradualen Studiengängen existiert neben der Partnerschaft mit der Middlesex University auch eine Zusammenarbeit mit der in Deutschland staatlich anerkannten Folkwang Universität Essen. Das SAE Netzwerk umspannt 28 Länder auf 5 Kontinenten und besteht derzeit aus 54 Instituten. In Deutschland ist SAE mit Niederlassungen in Berlin, Bochum, Frankfurt, Hamburg, Köln, Leipzig, München, und Stuttgart vertreten. Eine neunte deutsche Niederlassung eröffnet 2015 in Hannover. Weitere Informationen zum SAE Institute auf www.sae.edu.

Kontakt

SAE Institute
Alexander Helm
Dittrichring 10
04109 Leipzig
Telefon 0341 - 30 85 16 - 25
E-Mail a.helm@sae.edu
www.sae.edu

Pressekontakt

Quinke Networks
Dennis Schoubye
Bei den Mühlen 70
20457 Hamburg
Telefon 040 - 43 09 39 49
E-Mail ds@quinke.com
www.quinke.com