

## PRESSEMITTEILUNG

### **Neue Studiengänge am SAE Institute: Mit Event und Software Engineering fit für den Karrierestart**

**München, 08. November 2021: Das SAE Institute macht seit 45 Jahren fit für erfolgreiche Karrieren in der Medien- und Kreativwirtschaft. Praxisorientiert, individuell und flexibel bereiten die Studiengänge in zehn verschiedenen Fachbereichen auf die unterschiedlichsten Berufe der Zukunft vor. Mit den neuen Studiengängen Event Engineering und Software Engineering wird das Bildungsangebot jetzt noch vielfältiger. Semesterstart ist im März 2022. Mehr Infos zu den Studienangeboten gibt es [hier](#).**

Dem Publikum unvergessliche Momente verschaffen? Live vor Ort oder digital im Livestream? Oder lieber Apps und Software für Wachstumsmärkte entwickeln und den digitalen Wandel mitgestalten? Event Engineering und Software Engineering sind Berufsfelder der Zukunft, auf die das SAE Institute mit neuen, praxisnahen Kursangeboten vorbereitet. Beide Angebote richten sich Studienanfänger\*innen oder an alle, die bereits mit beiden Beinen fest im Berufsleben stehen, sich aber zukunftsicher neu orientieren möchten.

#### **Event Engineering**

Der Fachbereich Event Engineering vermittelt ein umfangreiches Wissen für alle, die in Zukunft in den Bereichen Musik, Theater, Musical, Messen, Sport- und Industrie-Events oder Kreuzfahrtschiff-Entertainment durchstarten möchten – live mit Publikum oder im Online-Stream. Mit Profi-Equipment und individueller Betreuung erlernen die Studierenden projektbasiert und eng verzahnt mit der Unterhaltungsindustrie ihr Handwerk. Den Background bilden die Lehrmodule Setdesign und Special Effects, Beschallung, Light-Design und -Technik, Video- und Präsentationstechnik sowie Projekt-, Team- und Tourmanagement. Das schafft ideale Voraussetzungen, zukünftig zum Beispiel als technische Projektleitung, Aufnahmeleitung, Event Manager\*in, FOH Engineer, Monitor Engineer, Live Sound Engineer, Licht und Stagedesigner\*in oder Video Techniker\*in bei Industrie-Veranstaltungen, im E-Sports oder bei den verschiedensten Streaming-Events zu arbeiten.

#### **Software Engineering**

Der Fachbereich Software Engineering richtet sich an alle, die gerne logisch denken, für die ‚Code‘ kein Fremdwort ist und die im Job die digitalisierte Welt von morgen mitgestalten wollen. Das SAE Institute vermittelt im Kurs Software Engineering Wissen in den Bereichen Programmiergrundlagen und -sprachen, Datenbanken, Urheber- und Nutzungsrecht, digitale Sicherheit, Projektmanagement sowie Teamwork. Zukunftssichere Jobs warten nach dem erfolgreichen Abschluss: Mobile Developer, Web Developer, App Developer, Software Entwickler\*in, Tool Developer, Systemarchitekt\*in oder Business Analyst.

Besonders attraktiv macht ein Studium am SAE Institute neben der fachlichen und praxisnahen Ausbildung mit dem neuesten Equipment auch die hohe Flexibilität. Denn dank dem Studienmodell „Studien+“ können die Studierenden ihren Studienweg aktiv mitbestimmen: flexibler Wechsel zwischen den SAE Standorten in ganz Deutschland, zusätzliche Gasthörer-Optionen in anderen Fachbereichen, Vorlesungen vor Ort und online, jeweils in deutscher und englischer Sprache, und ein neues, ergänzendes Zusatzmodul aus einem frei wählbaren Fachbereich. So schafft das SAE Institute ein ideales Umfeld für Studierende, die ihr Studium ihren immer individuelleren Lebensläufen anpassen wollen, und für Berufsumsteiger, die ihren neuen Lebensweg berufsbegleitend vorbereiten möchten.

### **Bleiben Sie auf dem Laufenden**

Instagram: <https://www.instagram.com/sae.institute.germany>

Twitter: [https://twitter.com/sae\\_institute](https://twitter.com/sae_institute)

Facebook: <https://www.facebook.com/sae.institute.germany>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/saeinstitute>

### **Über das SAE Institute**

Das SAE Institute wurde 1976 gegründet und ist eine weltweit operierende private Bildungseinrichtung für Berufe in der Kreativ- und Medienwirtschaft. Das SAE Institute versteht sich als international vernetzte Kreativ-Plattform, die den Auftakt für erfolgreiche Karrieren stellt. So finden sich unter SAE-Absolventen zahlreiche Oscar- oder Grammy-Gewinner. Das Netzwerk des SAE Institute umspannt über 20 Länder auf 6 Kontinenten mit mehr als 50 Instituten. In Deutschland ist das SAE Institute mit Niederlassungen in Berlin, Bochum, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Köln, Leipzig, München und Stuttgart vertreten. Der praxisnahe Lehrplan des SAE Institute richtet sich konsequent nach den Anforderungen der Medienindustrie und ermöglicht bereits nach zwei Jahren einen Abschluss als Bachelor of Arts/ Science. Darauf aufbauend werden verschiedene Master-Studiengänge angeboten. Die Bachelor-Abschlüsse bietet das SAE Institute in Zusammenarbeit mit der Middlesex Universität in London an. Bei den postgradualen Studiengängen besteht zudem eine Zusammenarbeit mit der Folkwang Universität Essen. Weitere Informationen auf [www.sae.edu](http://www.sae.edu).

### **Pressekontakt**

Quinke Networks GmbH

Achim Quinke

Palmaille 59

22767 Hamburg

Telefon: +49/40/43 09 39 49

E-Mail: [presse@quinke.com](mailto:presse@quinke.com)

[www.quinke.com](http://www.quinke.com)