

Willkommen an der Hochschule Offenburg

Roboter-Wettbewerb begeistert Publikum

18 Teams haben am Wochenende beim Regionalwettbewerb der First Lego League ihr Können gezeigt. Zum zweiten Mal fand in diesem Jahr der Juniorwettbewerb statt, bei dem Grundschulkindern Programmiererfahrungen sammeln konnten. [\[mehr\]](#)

Studieneinstieg leichter gemacht!

Unterstützungsangebot zum erfolgreichen Studieneinstieg: Zwei Wochen vor Semesterbeginn starten die kostenlosen Brückenkurse in Mathe, Physik und Informatik. Sie erleichtern den Einstieg ins Studium. Anmeldung ab Mitte Januar. [\[mehr\]](#)

Mobile und selbstfahrende Roboter für die Industrie

Die Wiha GmbH aus Schonach unterstützt Leuchtturmprojekt der Fakultät B+W mit 30.000 Euro [\[mehr\]](#)

1,2 Millionen Euro für exzellente Studienbedingungen

Vier Projekte der Hochschule, die den Studienerfolg junger Menschen erhöhen sollen, haben vom Land den Zuschlag aus dem „Fonds Erfolgreich Studieren in Baden-Württemberg (FEST-BW)“ erhalten. [\[mehr\]](#)

Emissionsfreier ÖPNV für Offenburg?

Ist ein ÖPNV ohne Emissionen möglich? Forscher der Hochschule Offenburg untersuchen das Potenzial von Wasserstoff- und Elektrobussen für den Nahverkehr in Offenburg und Umgebung. [\[mehr\]](#)

Infoveranstaltung Bewerbung und Zulassung

Unterstützung beim Endspurt: Am 7. Januar 2019 beantworten Expertinnen und Experten der Hochschule Offenburg wichtige Fragen rund um die Themen Bewerbung und Zulassung. [\[mehr\]](#)

Technologie für die Industrie 4.0

Forschungsvorhaben „Predictive Maintenance“ der Hochschule Offenburg bewirbt sich erfolgreich um eine Förderung der Carl-Zeiss-Stiftung in Höhe von 750.000 Euro. [\[mehr\]](#)

