



## Aktuelles

Hier finden Sie aktuelle Meldungen zu Veranstaltungen, studienrelevanten Inhalten sowie Hinweise auf universitäre Ereignisse. Ältere Meldungen finden Sie im [News-Archiv \(https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/News\\_Archiv-p-688.html\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/News_Archiv-p-688.html). Um auf dem neusten Stand zu bleiben, können Sie unseren [RSS-Feed \(https://www.cult-eng.ovgu.de/AktuellesRSS.html\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/AktuellesRSS.html) abonnieren. Achten Sie bitte auf die Nutzung eines RSS-fähigen Browsers oder installieren Sie ein entsprechendes Plug-In.

### Stellenausschreibung: Werksstudent:in für Social Media & Web Content Maintenance

22.07.2022 - Im "Studio 5" mit Sitz in Magdeburg ist eine Stelle als Werksstudent:in für Social Media & Web Content Maintenance (20h/Woche) zu besetzen. Die Stelle umfasst die folgenden Aufgaben:

- Contentplanung für die Social Media Plattformen auf TikTok, Insta, YouTube & Co.
- Community Management und Interactions auf Social Media
- Onpage-Pflege und das Einpflegen von Inhalten auf Web- & Fansites
- eigene Social Media Kanäle und Wissen darüber, wie die Plattformen funktionieren
- Kenntnisse im Bereich Bild- und Videobearbeitung für Social Media (von Vorteil)
- Erfahrungen mit Webseitenpflege wie Wix oder Shopify (von Vorteil)

[mehr ... \(https://www.cult-eng.ovgu.de/cult\\_eng\\_media/Hinterlegte+PDFs/Stellenausschreibungen/Studio+5\\_Ausschreibung\\_Werkstudent+SoM+und+Web.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/cult_eng_media/Hinterlegte+PDFs/Stellenausschreibungen/Studio+5_Ausschreibung_Werkstudent+SoM+und+Web.pdf)

### Ausschreibung: Werkstudent:in im Portfolio Team Digital Services for Aviation der Siemens Logistics GmbH

15.07.2022 - Im Portfolio Team Digital Services for Aviation der Siemens Logistics GmbH ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als Werkstudent:in ausgeschrieben. Die Stelle umfasst u.a. die folgenden Aufgaben:

- Erfassung von Daten in Tools und Systemen zur Qualitätssicherung
- Unterstützung der Verantwortlichen für Qualität und Cybersecurity im Portfolio Team
- Mitarbeit beim Clearing, Testing und im Bereich der Informationssicherheit
- Mitwirkung im Business Process Management, beispielsweise Erstellung von Veröffentlichungen und Prozessdiagrammen
- Unterstützung der Product Owner bei der Pflege und Veröffentlichung von (Intranet-) Webseiten für Produktdokumentation und Developer Spaces
- Mitarbeit bei der Governance des Portfolio Teams durch Erstellung von Analysen und Berichte
- Studium im Bereich Wirtschaftsinformatik, (internationale) Betriebswirtschaft, Luftverkehrswesen oder in einem vergleichbaren Bereich
- gutes theoretisches Verständnis von Prozessen und Abläufen in der Mobilität oder Industrie
- hohe Affinität zu digitalen Themen
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

- die Motivation, aktiv mitzugestalten und Ideen sowie Wissen einzubringen
- interkulturelle Kompetenz, Flexibilität, stetige Lernbereitschaft,
- Zuverlässigkeit sowie Selbstständigkeit

[mehr ... \(https://jobs.siemens.com/jobs/324521?lang=en-us\)](https://jobs.siemens.com/jobs/324521?lang=en-us)

### Projektausschreibung: Magdeburger Kulturnacht

06.07.2022 - Jeden letzten Sonntag im September findet die Kulturnacht statt, bei der die vielfältige Kulturszene Magdeburgs präsentiert wird. Auf sogenannten Kulturinseln werden die Kulturrorte, die räumlich nahe beieinander liegen, zusammengefasst. Die stadtbekannteste Festung Mark wird eine solche Kulturinsel bilden und drei Programmpunkte anbieten. Zur diesjährigen Kulturnacht am 24. September 2022 wird die [Kustodie der OVGU \(https://www.kustodie.ovgu.de/\)](https://www.kustodie.ovgu.de/) einen dieser drei Programmpunkte an der Festung Mark in Form eines öffentlichen Salons bespielen. Über den sechsstündigen Verlauf des Abends wird ein Diskurs rund um das Thema "Sammeln: Von einer Leidenschaft, die Wissen schafft" entstehen. Sechs Expert:innen, Sammler:innen und Wissenschaftler:innen werden nacheinander, bei Musik und Getränk, über ihre Perspektive auf das Thema Sammeln berichten und zu Gesprächen anregen. Auf dem Weg zum Salon bewegen sich die Besucher:innen durch das Kasernengebäude der Festung Mark. Dieser Weg soll installativ/szenographisch so gestaltet werden, dass die Besucher:innen die sechs Expert:innen und ihre Beiträge ein Stück weit kennen lernen können. Hierfür ist mit Unterstützung in Abstimmung mit der Kustodie und der Festung Mark über die Monate Juli/August/September ein Konzept zu entwickeln und umzusetzen. Diese Konzeptentwicklung wird von der Kustodie als Projekt ausgeschrieben und richtet sich vornehmlich an Studierende des Studiengangs Cultural Engineering, die sich die Projektarbeit im Modul PM 38 anrechnen lassen können. Nähere Informationen finden Sie in der [Projektausschreibung \(https://www.cult-eng.ovgu.de/cult\\_eng\\_media/Hinterlegte+PDFs/Praktika+\\_+Projekte/SoSe2022\\_Projektausschreibung\\_Kulturnacht-download-1.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/cult_eng_media/Hinterlegte+PDFs/Praktika+_+Projekte/SoSe2022_Projektausschreibung_Kulturnacht-download-1.pdf). Bei Interesse und Nachfragen wenden Sie sich bis zum 31. Juli 2022 an Sebastian Döring ([sebastian.doering@ovgu.de](mailto:sebastian.doering@ovgu.de) (<mailto:sebastian.doering@ovgu.de>)) und Marlene Adam ([marlene.adam@ovgu.de](mailto:marlene.adam@ovgu.de) (<mailto:marlene.adam@ovgu.de>)).

[mehr ... \(https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/Projektausschreibung\\_+Magdeburger+Kulturnacht-p-4004.html\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/Projektausschreibung_+Magdeburger+Kulturnacht-p-4004.html)

### 23. September: Sprachstandsüberprüfung zur Immatrikulation in Cultural Engineering

05.07.2022 - Das Sprachenzentrum der OVGU bietet am 23. September 2022 für Studieninteressierte ab 9:00 Uhr eine Möglichkeit an, den Sprachstandsnachweis über Englischkenntnisse auf dem Niveau B2 zu erbringen, der für eine Immatrikulation in Cultural Engineering notwendig ist. Die Veranstaltung findet digital über *Zoom* statt, weitere Termine dieser Art sind für Studieninteressierte nicht vorgesehen. Bitte melden Sie sich bis zum 21. September 2022 schriftlich bei Michael Calabranno Pérez ([✉ michael.calabranno@ovgu.de](mailto:michael.calabranno@ovgu.de) (<mailto:michael.calabranno@ovgu.de>)) an, sollten Sie eine Zertifizierung Ihrer Sprachkenntnisse für die Immatrikulation benötigen. Für die Sprachstandsüberprüfung wird eine Gebühr von 15€ erhoben. Informationen zum generellen Ablauf der Überprüfungen finden Sie auf den [Seiten des Sprachenzentrums \(http://www.sprz.ovgu.de/Sprachnachweis/Englisch.html\)](http://www.sprz.ovgu.de/Sprachnachweis/Englisch.html).

[mehr ... \(https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/23\\_+September\\_+Sprachstands%C3%BCberpr%C3%BCfung+zur+Immatrikulation+in+Cultural+Engineering-p-4002.html\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/23_+September_+Sprachstands%C3%BCberpr%C3%BCfung+zur+Immatrikulation+in+Cultural+Engineering-p-4002.html)

### Kustodie-Projekt bei der Langen Nacht der Wissenschaft 2022

16.06.2022 - Zur Langen Nacht der Wissenschaft am 11. Juni 2022 lud die

› [Kustodie der OVGU \(https://www.kustodie.ovgu.de/\)](https://www.kustodie.ovgu.de/) zu den *Object Lessons: Sammlungsforschung an der Kustodie der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg* ein. Zusammen mit Studierenden verschiedener Fachrichtungen wurde das im Sommersemester 2022 umgesetzte Lehr- und Forschungsformat anhand von Objekten aus der Ingenieurpädagogischen Sammlung mit einem Crossover zur Medizintechnik vorgestellt. Durch den spannenden Austausch mit den Besucher:innen im Rahmen der Object Lessons und des Object Displays konnten die Studierenden des Teilprojekts ihre Forschungsfragen an die ausgewählten Objekte, darunter ein Leybold-Baukastensystem, die Ernährungspumpe Frentamat, ein modulares Produktionssystem der Marke Festo und ein 3D-Drucker, weiterentwickeln. Im Zuge des forschenden Ausstellens wurden die Objekte aufgeschraubt, auseinandergelöst und untersucht und zusammen mit Interessierten die Funktionsweisen, Techniken und mögliche Fehlerquellen diskutiert. Zudem konnten die Ideen auch praktisch umgesetzt werden. Zur Ergänzung des Leybold-Baukastensystems wurde vor Ort ein zusätzlicher Baustein mithilfe des 3D-Druckers und einer Lötstation angefertigt. Die Kustodie bedankt sich bei allen Besucher:innen für den spannenden Abend!

› [mehr ... \(https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/Kustodie\\_Projekt+bei+der+Langen+Nacht+der+Wissenschaft+2022-p-4000.html\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/Aktuelles/Kustodie_Projekt+bei+der+Langen+Nacht+der+Wissenschaft+2022-p-4000.html)

---

**[1]** | [› 2 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-1.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-1.pdf) | [› 3 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-2.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-2.pdf) | [› 4 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-3.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-3.pdf) | [› 5 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-4.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-4.pdf) | [› 6 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-5.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-5.pdf) | [› 7 \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-6.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-6.pdf) | [› vor \(https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-1.pdf\)](https://www.cult-eng.ovgu.de/-p-104-pos-1.pdf)