

### **Vorprojekt „Web-Relaunch“ erfolgreich beendet**

Im November 2023 konnte ein Vorprojekt zum Thema Relaunch der JLU-Webseiten erfolgreich abgeschlossen werden. In vier eintägigen Workshops wurden ein gemeinsames Verständnis, die Rahmenbedingungen und ein Vorgehensmodell für einen Webseiten-Relaunch erarbeitet, sowie die Anforderungen hieran definiert. Die Arbeitsgruppe bestand aus Vertreter/-innen des HRZ, von PB3 (Kommunikation und Marketing), StP (Strategie), StW, StF, StL, des BfDs, der UB, des Personalrats und aus vier Fachbereichen (FB02, FB03, FB06, FB10) der JLU sowie dem Vizepräsidenten für Wissenschaftliche Infrastruktur und dem CIO. Moderiert wurden die Workshops durch eine externe Agentur, die bereits mehrere größere Hochschulen bei Relaunch-Vorhaben unterstützt hat. Die erarbeiteten Ziele des Relaunchs betonen einen modernen, benutzerfreundlichen und nachhaltigen Webauftritt mit hoher Aktualität als digitale Visitenkarte der JLU. Prioritäre Fokusthemen sind insbesondere die Optimierung für die Exzellenzstrategie und die Studierendengewinnung. Die hierfür definierten Projekt(management)strukturen fokussieren auf agile Projektmanagement-Prinzipien und sollen Flexibilität und Anpassungsfähigkeit bei zugleich hoher Fertigungsqualität gewährleisten. Aktuell werden die Stelle der Projektleitung (Rolle: Product Owner (PO)) sowie eine zentrale Webredaktionsstelle ausgeschrieben. Nach Besetzung der PO-Stelle wird es konkretere Informationen für alle JLU-Angehörigen zu dem Vorhaben Webseiten-Relaunch geben.

ZUM SEMESTERSTART DAS WICHTIGSTE AUS  
DER IT ZUSAMMENGEFASST

Besuchen Sie unsere Homepage: <https://www.uni-giessen.de/hrz>

✉ support@hrz.uni-giessen.de ☎ 0641 99-13100

*Ausgabe Sommersemester 2024 (Seite 1 von 3)*

### **Awareness-Training zur Cyber-Sicherheit auf die Studierenden ausgeweitet**

Cyber-Angriffe sind in der heutigen digitalen Welt eine ständige Bedrohung, die nicht nur im Studium, sondern auch im privaten Kontext relevant ist. Zur Steigerung der Abwehrfähigkeit gegen solche Angriffe wurde das bereits laufende Awareness-Training zur Cybersicherheit für die Bediensteten auch auf die Studierenden ausgeweitet. Das Training beinhaltet eine Simulation von Phishing-Angriffen durch E-Mails und ein spezielles E-Learning-Angebot mit kurzen, leicht verständlichen Modulen. Den Link zum E-Learning finden Sie zusammen mit den Informationen zur Registrierung auf dieser Seite:

<https://www.uni-giessen.de/de/fbz/svc/hrz/svc/sicherheit/user/phishingsim/elearn>

### **Tool Time: Anwesenheitskontrolle in Präsenz- und Onlineveranstaltungen mit ILIAS**

Sie kennen das: Sie müssen die Anwesenheit der Studierenden in Ihrer Lehrveranstaltung kontrollieren. Papierlisten, die herumgereicht werden, finden Sie unpraktisch und Sie suchen nach einer einfachen Lösung, mit der Sie direkt in ILIAS eine solche Anwesenheitsliste erstellen können. Und das Ganze soll auch noch transparent für die Studierenden sein. Ob online oder vor Ort: Das geht – und zwar ganz einfach. Lesen Sie hierzu gerne den [Artikel in unserem Blog "eStories"](#)

ZUM SEMESTERSTART DAS WICHTIGSTE AUS  
DER IT ZUSAMMENGEFASST

Besuchen Sie unsere Homepage: <https://www.uni-giessen.de/hrz>

✉ support@hrz.uni-giessen.de ☎ 0641 99-13100

*Ausgabe Sommersemester 2024 (Seite 2 von 3)*

### **Studierendenverwaltungssystem in neuem Gewand und unter neuem Namen**

Mit der erfolgreichen Einführung der Campus-Management-Suite HISinOne wurde Ende 2023 das Studierendenverwaltungsmodul STU in Betrieb genommen und das Projekt unter Federführung Dez. B5.3 erfolgreich abgeschlossen. Im „GUDE“-Portal nutzen Studierende nun die browserbasierte und aktuelle Oberfläche mit Selbstbedienungsmöglichkeiten zum Herunterladen von Studienbescheinigungen oder zum Zugriff auf das vorläufige Semesterticket.

<https://bewerbung.uni-giessen.de/>

### **Einführung von Enterprise Architecture Management**

Ein Bestandteil der IT-Governance und -Sicherheitsstrategie der Universität ist die Einführung eines Enterprise Architecture Managements (EAM), das im Wesentlichen die Ausrichtung der IT-Architektur (Anwendungen und Services) auf die strategischen Ziele der Universität sowie die Weiterentwicklung der IT-Architektur zur Aufgabe hat. Hierzu hat das Architektur-Gremium seine Arbeit aufgenommen. Ausgehend vom Entwicklungsplan JLU 2030, der Strategie 2030 für Studium und Lehre, der Internationalisierungsstrategie, der Digitalisierungsstrategie, der IT-Governance- und Sicherheitsstrategie sowie der Nachhaltigkeitsstrategie wurden die zur Erreichung der Ziele erforderlichen Geschäftsfähigkeiten ermittelt, die wichtigen JLU-weit genutzten Anwendungen erfasst und in einem Ist-IT-Bebauungsplan visualisiert. Darauf aufbauend und unter Berücksichtigung aktueller und geplanter Projekte sowie neuer Anforderungen wird eine Soll-IT-Bebauung erarbeitet.

ZUM SEMESTERSTART DAS WICHTIGSTE AUS  
DER IT ZUSAMMENGEFASST

Besuchen Sie unsere Homepage: <https://www.uni-giessen.de/hrz>

✉ support@hrz.uni-giessen.de ☎ 0641 99-13100

*Ausgabe Sommersemester 2024 (Seite 3 von 3)*