



[Dek*iNFO]

vom 13.02.2025

ETIT – Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik



Newsletter.etit@tugraz.at

■ NEWS

„ERZHERZOG JOHANN – DAS VERMÄCHTNIS DES STEIRISCHEN PRINZEN

ORF III hat am 4.2.2025 die Dokumentation „Erzherzog Johann – Das Vermächtnis des steirischen Prinzen“ ausgestrahlt. Prominent kommt darin auch die TU Graz vor, deren Gründung auf den Erzherzog zurückgeht. Für die Dokumentation hat das Drehteam mit Rektor Horst Bischof gesprochen und das Nikola Tesla Labor besucht, in dem Werner Lick vom Institut für Hochspannungstechnik und Systemmanagement über Nikola Teslas Wirken gesprochen hat. Die Dokumentation ist bis 03.08.2025 abrufbar. Der Teil zur TU Graz ist ab ca. Minute 25:30 zu sehen.

[Weitere Informationen](#)

I SPY SCIENCE: IST MEINE ELEKTROLADESTATION SICHER?

I Spy Science ist eine neue TU YouTube-Serie. Wissenschaft leicht gemacht auf YouTube. Der TU Graz-Forscher Daniel Herbst, Institut für Elektrische Anlagen und Netze, arbeitet an Methoden, Elektroladestationen regelmäßig und zuverlässig prüfen zu können.

[Weitere Informationen](#)

EINLADUNG ZUM KOLLOQUIUMSVORTRAG STEFAN MUCKENHUBER, PHD MSC BSC

Einladung zum öffentlichen wissenschaftlichen Kolloquiumsvortrag des Herrn Stefan MUCKENHUBER, PhD MSc BSc u. a. Senior-/Lead-Researcher Virtual Vehicle Research GmbH Graz, am Mittwoch, 26.03.2025 um 13:30 Uhr im Hörsaal i6, MD01180F, Inffeldgasse 25/D/I, 8010 Graz, mit dem Titel „Automotive

Perception Sensors: Modelling, Testing, and New Applications“ (geplantes Habilitationsfach: Optische Messtechnik / Technische Optik) und anschließender wissenschaftlicher Diskussion.

NEUES CHIPS COMPETENCE CENTER IN GRAZ

Das Austrian Chips Competence Center“ (AT-C³) hat seinen Betrieb aufgenommen. Das AT-C³ ist Teil eines Netzwerks aus 29 Kompetenzzentren, die europaweit im Rahmen des European Chips Act entstehen. In Graz werden die inhaltlichen Schwerpunkte auf Chipdesign, Systemintegration, Testing, Prototyping, Manufacturing und der Förderung von KMU und Start-ups liegen. TU Graz-Vizektorin Andrea Höglinger hob die Bedeutung akademischer Ausbildung und Weiterbildungsangebote hervor, die sowohl online als auch in Präsenz angeboten werden: „Vom Studium über Weiterbildung und Umschulung wird die TU Graz ihr Angebot in Chips-relevanten Studien und Bildungsformaten massiv positionieren.“ Teil des Konsortiums sind neben dem Silicon Alps Cluster die TU Graz, das Austrian Institute of Technology, das Materials Center Leoben, das Polymer Competence Center Leoben, Silicon Austria Labs sowie ESBS-Austria als assoziierter Partner.

[Weitere Informationen](#)

WORKING AT TU GRAZ - WELCOME!

Neuer TU Film.

[Weitere Informationen](#)

■ VERANSTALTUNGEN

FORUM AKADEMIE 54 – VON DER TU GRAZ ZUM EIGENEN UNTERNEHMEN: STARTUPS IM FOKUS

13.03.2025, 19:00 - 21:00, TU Graz, Alte Technik, Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock, 8010 Graz. Startups sind oft die treibende Kraft hinter technologischen und gesellschaftlichen Innovationen – doch der Weg zum Erfolg ist kein leichter.

[Weitere Informationen](#)

GIRLS! TECH UP-ERLEBNISTAG DES OVE

Am 27.03.2025 heißt es wieder Girls! TECH UP in Graz. Beim Erlebnistag des OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik können Mädchen ab 10 Jahren in verschiedene Berufsfelder schnuppern, ihr technisches Geschick testen und Kontakte zu Top-Unternehmen knüpfen. Das Erfolgsrezept: zeitgemäße Vorbilder und positive Hands-on-Erlebnisse, denn auch Mädchen können Technik!

[Weitere Informationen](#)

■ AUSSCHREIBUNGEN

AKTUELLE AUSSCHREIBUNGEN DER FAKULTÄT FÜR ETIT IM WISSENSCHAFTLICHEN BEREICH

[Weitere Informationen](#)

AKTUELLE AUSSCHREIBUNGEN DER FAKULTÄT FÜR ETIT IM NICHTWISSENSCHAFTLICHEN BEREICH

[Weitere Informationen](#)

FÖRDERUNG „DEVELOPMENT OF JOINT COURSES (ONLINE, BLENDED)“

TU Graz-Lehrende, die eine Lehrveranstaltung gemeinsam mit internationalen Partneruniversitäten entwickeln möchten, können sich bewerben. Innovative Lehrprojekte erhalten jeweils 15.000 Euro für die Umsetzung. Insbesondere werden Lehrveranstaltungen von Nachwuchslehrenden gefördert. Einreichfrist: 28.02.2025

[Weitere Informationen](#)

FÖRDERPREIS DES FORUMS TECHNIK UND GESELLSCHAFT

Förderpreis für Dissertationen und Masterarbeiten an der TU Graz mit besonderer gesellschaftlicher Relevanz. Sonderpreis „IngenieurINNEN gestalten“ für innovative Abschlussarbeiten weiblicher Studierender. Einreichfrist: 13.03.2025

[Weitere Informationen](#)

UNITE! SEED FUND 2025

Für innovative Lehrprogramme in Masterstudien und Forschungsprojekte mit mindestens drei anderen Unite!-Universitäten können Sie eine Förderung in Höhe von bis zu 80.000 Euro erhalten. Zwei virtuelle Matchmaking-Events im Februar helfen bei der Suche nach Inspiration und Projektpartner*innen.

Einreichfrist: 20.03.2025

[Weitere Informationen](#)

FORSCHUNGSPREISE DES LANDES STEIERMARK 2025

Mit der Ausschreibung der „Forschungspreise des Landes Steiermark“ setzt das Land Steiermark ein sichtbares Zeichen der besonderen Bedeutung und Anerkennung hervorragender Forschungsleistungen und will damit - sowohl junge als auch etablierte - Forschende in verstärktem Maße zu wissenschaftlichen Leistungen anregen und die Besten in den folgenden Kategorien separat auszeichnen: ERZHERZOG-JOHANN-FORSCHUNGSPREIS des Landes Steiermark, FORSCHUNGSPREIS für Wissenschaft und Forschung, FÖRDERUNGSPREIS für Wissenschaft und Forschung. Einreichfrist: 16.04.2025

[Weitere Informationen](#)

AUSZEICHNUNGEN

SUP AUSPICIIS PROMOTION

14.03.2025, 15:00 Uhr, Ort: Aula der Alten Universität, Hofgasse 14, 8010 Graz. Wir gratulieren herzlich DI Fikret Basic, Institut für Technische Informatik!

DIESE NACHRICHT ERGEHT AN ALLE MITARBEITER*INNEN SOWIE AN DIE ZEICHENSÄLE UND STUDIENVERTRETUNGEN DER FAKULTÄT ETIT

NÄCHSTER NEWSLETTER:
REDAKTIONSSCHLUSS: 06.03.2025 - ERSCHEINUNGSTERMIN: 13.03.2025

