



SIZ-NEWSFLASH – SYSTEMS & NETWORK

IT-TRENDS – MEHR ALS NUR KI

Der aktuelle Fokus auf KI trübt den Blick: In der öffentlichen Diskussion dominiert oft der Eindruck, dass sich die Informations- und Kommunikationstechnologie (ICT) nur noch im Bereich der Künstlichen Intelligenz (KI) weiterentwickelt. Dabei geraten andere wichtige Bereiche fälschlicherweise ins Hintertreffen. Die gesamte ICT befindet sich im stetigen Wandel und neue Technologien und Anwendungsmöglichkeiten entstehen rasant.

Auch die Prüfungskommission befasst sich mit dem Thema KI und ihren Auswirkungen auf Prüfungen. Unser Standard **«Open-Book-Prüfung»** hat sich bewährt und wird erweitert. Neben dem bisherigen erlaubten Einsatz von Suchmaschinen, ist auch die **Nutzung von KI-Sprachmodellen wie ChatGPT erlaubt**.

KI ist ein wichtiger Teil der ICT-Entwicklung, aber nicht der einzige. Die Prüfungskommission bleibt am Puls der Zeit und passt ihre Standards an die neuen Gegebenheiten an.

AUSWIRKUNGEN VON KI-TOOLS AUF PRÜFUNGSFRAGEN

Die Prüfungskommission hat untersucht, welchen Nutzen KI-Tools für Studierende bei der Lösung von Prüfungsaufgaben haben können. Im Vordergrund unserer Prüfungsfragen steht weiterhin die Überprüfung des inhaltlichen Verständnisses der Teilnehmenden, so dass zukünftige Prüfungen verstärkt auf **praxisorientierte Aufgaben** setzen werden. Diese Vorgehensweise ermöglicht es, auch in Zeiten von KI, aussagekräftige und faire Prüfungen durchzuführen.

WINDOWS-VERSIONEN

Ab 2025 werden die Prüfungen für die Module **PU11, PU12, PU13** und **SP1** neu auch mit der Client **Windows 11 Version 24H2** und **Windows Server Version 2022** angeboten. Wie immer wird vorgängig eine entsprechende **Testprüfung** bereitgestellt. Beachten Sie hierzu die aktualisierten Durchführungsbestimmungen.

Die Prüfung mit **Windows 11 und Server Version 2019** wird 2025 weiter zur Auswahl stehen. Laut Microsoft wird im Laufe von 2025 der Support von Windows 10 eingestellt. Die Prüfungsversion mit **Windows 10 und Server 2016** werden wir im ersten Halbjahr 2025 aus dem Angebot nehmen.

Für Übergangsregelungen zum Beispiel für Repetenten, bitten wir die Schulen, frühzeitig mit uns Kontakt aufzunehmen.

AUSBAU DER SERVERINFRASTRUKTUR

Die stetig steigende Zahl an Prüfungsabsolvierenden ist für uns sehr erfreulich. Deshalb werden wir im Laufe dieses Jahres unsere **Serverinfrastruktur durch noch leistungsfähigere Server** ersetzen. Dies gewährleistet einen zuverlässigen Ablauf der Prüfungen, selbst bei weiterwachsenden Teilnehmerzahlen.

WARTUNGSFENSTER KW32 – 5. BIS 9. AUGUST 2024

In der Woche vom **5. bis 9. August 2024** werden wir infolge des Ausbaus der Serverinfrastruktur Wartungsarbeiten im Diplom-Bereich Systems & Network vornehmen. Während dieser Zeit können keine Test- oder Exam-Modulprüfungen der Module PU11, PU12, PU13 oder SP1 durchgeführt werden.

PROAKTIV EINFLUSS NEHMEN? IHR FEEDBACK IST GEFRAGT

Es ist wichtig, die inhaltliche Ausrichtung unserer Module den diversen technischen Veränderungen und Marktanforderungen anzupassen. Dazu möchten wir von den Schulen erfahren, welche Anforderungen der Ausbildungsmarkt aus Ihrer Sicht stellt. Gerne laden wir Sie am 2. Oktober 2024 zu einem Workshop im Raum Zürich ein. **Reservieren Sie sich das Datum bereits heute.** Die detaillierte Einladung inklusive Agenda werden wir nach den Sommerferien zustellen.

Die ICT bleibt spannend und von Veränderungen geprägt. Wir freuen uns darauf, diesen Weg gemeinsam mit Ihnen weiterzugehen.

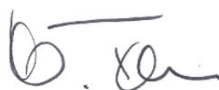
Haben Sie Fragen oder andere Anliegen, kontaktieren Sie bitte Frau Bea Seiterle unter [✉ b.seiterele@siz.ch](mailto:b.seiterele@siz.ch).

Für die Prüfungskommission



Bea Seiterle
Prüfungskommissionspräsidentin

Für die Geschäftsstelle



Nicole Tanner
Stv. Geschäftsführerin