

Grußwort des Präsidenten
zur Fachtagung Verwaltungsinformatik
und Fachtagung Rechtsinformatik 2010
am 25. März 2010 in Koblenz

Sehr geehrter Herr Ministerialdirektor Häfner,
liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer,
liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Studierende,
meine sehr geehrten Damen und Herren,

es ist mir eine Ehre und Freude, die Fachtagung Verwaltungsinformatik und Fachtagung Rechtsinformatik 2010 hier am Campus Koblenz zu eröffnen.

Meine sehr geehrten Damen und Herren,
erstmals richten die beiden Fachausschüsse für Verwaltungsinformatik (FTVI) und Rechtsinformatik (FTRI) der Gesellschaft für Informatik gemeinsam die Fachtagung »FTVI & FTRI 2010« aus. Damit spiegelt sich auch in der Organisation die inhaltliche Nähe der beiden Themengebiete.

Im Mittelpunkt der zweitägigen Tagung steht das Thema „Vernetzte IT für einen effektiven Staat“. Mit einem hochkarätigen Programm bestehend aus Forschungs- und Praxisbeiträgen, Workshops sowie Podiumsdiskussionen wird die Tagung aufzeigen, wie der Staat durch Vernetzung auf der Basis von IT zukunftsorientiert und dynamisch agieren kann. Ein spannendes Thema angesichts der ständig

wachsenden Anforderungen, denen sich der Staat stellen muss!

Meine Damen und Herren,
die Universität Koblenz-Landau, Abteilung Koblenz, ist seit vielen Jahren mit der Verwaltungsinformatik verbunden. Als wir noch eine Erziehungswissenschaftliche Hochschule waren, wurde die „Forschungsstelle Computer und Gesellschaft“ am Institut für Politikwissenschaft der Abteilung Koblenz ins Leben gerufen. Nach der Umwandlung der EWH in die Universität Koblenz-Landau wurde die Forschungsstelle vom Fachbereich Informatik übernommen. 1992 erfolgte die Umbenennung in „Forschungsstelle für Verwaltungsinformatik“. 2000 ist sie im Institut für Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik aufgegangen.

Die heutige Forschungsgruppe Verwaltungsinformatik, geleitet von Frau Kollegin Wimmer, erforscht den Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT) im öffentlichen Sektor. Dabei werden einerseits Fragen der Technologien durchleuchtet und andererseits wird im Sinne eines ganzheitlichen Zuganges aus einer multidisziplinären Perspektive auf E-Government geschaut, um die verschiedenen Zusammenhänge zwischen Organisation, Mensch und Technik zu begreifen und zu gestalten.

Durch die vielfältige Einbindung der Studierenden in die Projekt- und Forschungsarbeit, z.B. durch die Beteiligung der Studierenden an Organisations- und Anforderungsanalysen, an der Modellierung, Einführung und Evaluation von Anwendungssystemen, wird eine anwendungsorientierte Lehre sichergestellt. Unser [eGov LivingL@b](mailto:eGov.LivingL@b) bietet für Stu-

dierende in Kooperationen mit Wirtschaft und Verwaltung ein exzellentes Environment zur Systemanalyse, Modellierung und Systemgestaltung in öffentlicher Verwaltung - gepaart mit forschungsnaher Innovation!

Meine Damen und Herren, ich danke Ihnen ganz herzlich für Ihre aktive Beteiligung an diesem Kongress und wünsche, dass von dieser Veranstaltung wichtige und nachhaltige Impulse ausgehen. Mein Dank gilt auch den für die Gesamtorganisation Verantwortlichen, die einen wichtigen Part zum Gelingen der Fachtagung beitragen.

Ich wünsche der Fachtagung einen guten Verlauf und danke für Ihre Aufmerksamkeit.