

Detailprogramm Fachvorträge 4. FFH - Forschungsforum der österreichischen Fachhochschulen

07.04.2010

13:30 - 15:30 Uhr

Fachvorträge in parallelen Sitzungen - Teil 1

pro Vortrag 20 min (inkl. Diskussion)

	<i>Themenbereich</i>	<i>AutorInnen</i>	<i>Titel</i>
Stream 1	Wirtschaft und Management	K. Gaubinger, M. Rabl, F. Schweitzer	Implementierung eines Produktmanagement-Benchmarkingsystems für Industriegüterunternehmen
		T. Breuer, F. Gorbach, J. Maninger, K. Rheinberger, M. Seeger	Entwicklung einer kostengünstigen und robusten Refinanzierungsstrategie zur optimalen Liquiditätssteuerung eines Kreditinstitutes
		H. Losbichler, G. Atzlinger	Rating in der Krise – Eine empirische Untersuchung zur Veränderung von Ratingkriterien im Krisenverlauf
		M. Kohl, N. Truebestein	Einfluss von Transparenz auf den Unternehmenswert von öffentlich gehandelten Immobiliengesellschaften in Europa
		S. Keiler, D. Koch, T. Madritsch	Immobilienpreise in Österreich – eine empirische Analyse auf Makroebene
Stream 2	Gesundheit und Soziales	G. Stocker	Die Berücksichtigung mietrechtlicher Besonderheiten bei der Marktwertermittlung österreichischer Mietzinshäuser
		U. Frick, H. Frick	Der Mythos von der „Drehtür-Psychiatrie“
		F. Astleithner, C. Würfl, C. Gruber, M. Steiner, E. Wagner	Evaluation sozialer Interventionen im Handlungsfeld Arbeitsmarktintegration – die qualitative Perspektive
		W. Wiedermann, O. Kada, J. Rehm, U. Frick	Gibt es eine Pflicht zur Gesundheit? Eine experimentelle Vignettenstudie zur Wahrnehmung multipler Herzinfarktrisiken in einer repräsentativen Bevölkerungsstichprobe
Stream 3	Technik und Naturwissenschaften	O. Kada, E. Brunner, H. Janig, R. Likar, G. Pinter	Krankheitswissen und Behandlungszufriedenheit nach stationärer Akutbehandlung bei koronaren PatientInnen
		U. Frick, F. Gutzwiller	Ein Beitrag zur numerischen Berechnung von Raumlufströmungen
		C. Heschl, W. Sanz, D. Müller, I. Lindmeier	Implementierung von v2f-Turbulenzmodellen in einen CFD Code
		C. Heschl, W. Sanz, D. Müller, P. Klanatsky	Untersuchung der Umströmung von dreidimensionalen Hindernissen mittels Open Source CFD-Code
		I. Lindmeier, C. Heschl, G. Clauss, U. Heck	Auslegung und Bau eines Vereisungswindkanals zur experimentellen Untersuchung von Vereisungsmechanismen an Luftfahrzeugkomponenten
Stream 4	Informationsmanagement und Informationstechnologie	A. Tramposch, W. Hasslera, C. Kügelea, B. Wieslera	Simulation und Prozessbeschreibung beim Thermoformen von Kunststoffen
		J. F. Pühringer, G. Zitzenbacher	Biomechanische Bewegungs- und Belastungsanalyse im modernen Skisport mittels Mehrkörpersimulation in AnyBody
		T. Koller, M. Brodie, S. Litzenberger, A. Sabo	Bottom-up Kostenmodellierung von Hybridnetzen
		P. Bachhiesl, M. Proseggera, J. Werner, B. Hartl	Knowledge-Based Human Posture and Activity Recognition System using a 3D Acceleration Sensor
		G. Krassnig, C. Menard, M. Struck	Generic Framework for Real-Time Steganography in Auditive Media
Stream 5	Parallel: Erfolgsfaktor Forschung - Best Practice und Fördermöglichkeiten	M. Nutzinger, R. Poisel	Ex ante Bewertung von Adaptierungsprojekten bei betrieblichen Informationssystemen
		H.-P. Steinbacher	
		D. Rünzler	FH Plus in COIN "New Tissue": Neue Ansätze in Geweberegeneration und Tissue Engineering
		G. Sprung	FEMTech "touch::tell::IT": Multiplikatorinnenkurse für Mädchengerechte IT-Einführung
		K. Entacher	Translational Research Programm: CT/MRI basierte 3D-Modelle zur Simulation von Implantaten

07.04.2010

16:30 - 18:00 Uhr

Fachvorträge in parallelen Sitzungen - Teil 2

pro Vortrag 20 min (inkl. Diskussion)

	<i>Themenbereich</i>	<i>AutorInnen</i>	<i>Titel</i>
Stream 1	Wirtschaft und Management	A. Keßler, S. Rankl, K. Stummer B. Ebersberger, C. Pirhofer G. Gaedke, J. Halwax, G. Sotz-Hollinger, G. Janous	Einflussfaktoren auf die Gründungsneigung von FH-AbsolventInnen einer wirtschaftlichen Studienrichtung Determinants of academic entrepreneurship Studie zur Belastungssituation von berufsbegleitend Studierenden
Stream 2	Technik und Naturwissenschaften	H. Frais-Kölbl, J. Leinweber, H. Pernegger, H. Kagan G. Stadlmayr, K. Benakovitsch, B. Gasser, D. Mattanovich, M. Saurer M. Holzer, A. Wöran, E. Stabentheiner, E. L. Zechner, A. Reisner R. Kreuzer, P. J. Elbischger, K. Lackner	Sensor Entwicklung zur Detektion von Ionen-Strahlen Genome-scale Analysis of Library Sorting GALibSo: Isolation von sekretionsfördernden Genen für die rekombinante Protein Herstellung in Pichia pastoris Bakterielle Biofilmbildung und Migration auf Harnwegskathetern Automated Tissue analysis of histological liver cell images to characterize alcoholic steatohepatitis
Stream 3	Informationsmanagement und Informationstechnologie	W. Ortner, S. Hanusch, J. Schweiger, M. Tschandl, G. Wagner H. Konnerth, C. Söser, G. Wagner, W. Wetzlinger A. Auinger, M. Lechner, D. Nedbal P. Salhofer, B. Stadlhofer, G. Tretter	MANAGEMENT OF REQUIREMENTS IN COLLABORATIONS (MRC): Vorgehensmodell zur Etablierung nachhaltiger Unternehmensnetzwerke Kunden-Lieferanten Integration mittels BizTalk Supply Chain Information Management mittels Enterprise 2.0: Analyse und Software-Architektur Ontology Modeling for Goal Driven Egovernment
Stream 4	Medien, Design und künstlerische Gestaltung	J. Martin, E. Thümmel, G. Ortner, H.-P. Schönlaub, T. Radeke, K. Stocker, J. Gründler G. Stiletto, M. Manfé R. Alton-Scheidl, T. Thurner T. Pellegrini, C. Meidl, A. Fritz, U. T. Lange	Den Stein begehren im GeoPark Karnische Alpen Kunst und Widerstand – Kunst als Kulturkritik net culture labs als Drehscheibe der Kreativen Klasse Nutzungswandel und technische Innovationspotenziale in Nachrichtenmärkten: Befunde zur Zielgruppe der 18- bis 30-Jährigen
Stream 5	Technik und Naturwissenschaften	S. Winkler, M. Affenzeller, S. Wagner, G. Kronberger, M. Kommenda W. Zugaj, A. F. Ludescher, H. Hasler, M. Langer, K. Höfler G. Zwettler, W. Backfriedler	Analyse der strukturellen Ähnlichkeit von mathematischen Modellen im Zusammenhang mit Genetischer Programmierung Schutz kritischer Infrastruktur Functional Segmentation in 3D Angiography

08.04.2010

09:00 - 11:00 Uhr

Fachvorträge in parallelen Sitzungen - Teil 3

pro Vortrag 20 min (inkl. Diskussion)

	<i>Themenbereich</i>	<i>AutorInnen</i>	<i>Titel</i>
Stream 1	Wirtschaft und Management	G. Jungwirth K. Gaubinger, W. Girkingner M. Stickdorn, A. Grabmüller, A. Zehrer, H. Siller M. Scheucher, F. Starkl C. W. Flotzinger, F. Starkl G. J. Aschauer, L. Höfler, F. Starkl	Österreichs unbekannte Weltmarktführer - Eine empirische Analyse der Erfolgsfaktoren und Marketingstrategien Lean-Innovation-Toolbox für technologieorientierte KMU Service Design im Tourismus – Die Erfassung der touristischen Kontaktpunktkette durch mobile Ethnographie Innovative Konzepte zur Reduktion von Warenschwund im Handel Multimodale Transporte für palettierte Ware im Teil- und Komplettladungsverkehr Optimierte Auslastung von Transportmitteln im Güterverkehr durch die Entwicklung eines innovativen Geschäftsmodells
Stream 2	Gesundheit und Soziales	E. Gollner, M. M. Pfeffer, I. Ballmann, G. Raggam J. Goldgruber, D. Ahrens H. Penz S. Winkler, S. Auer, M. Affenzeller F. Buchner	„Gemeinsam Gesund im Bezirk Oberwart“ ein Modellprojekt zur Herz-Kreislauf-Gesundheit Die Reife von Organisationen für betriebliche Gesundheitsförderung - Eine Explorationsstudie Evaluation einer komplexen gesundheitsförderlichen Intervention im Setting Gemeinde Heuristische Modellierung der Krankheitsverlaufsdaten von Menschen mit Alzheimer Demenz „Region“ als Komponente im Wettbewerb der sozialen Krankenversicherung

Stream 3	Technik und Naturwissenschaften	G. Standfest, A. Petutschnigg, M. Dunky	Charakterisierung von Holzwerkstoffen mit sub- μm -Computertomografie
		G. Zauner, F. Mayrhofer, G. Hendorfer, G. Darilion, T. Müller	Bildgebende Methode zur Bestimmung der optischen Konstanten von dünnen Schichten bei hohen Temperaturen durch Analyse der thermischen Strahlungsemission
		B. Plank, J. Kastner, J. Sekelja, D. Salaberger	Porositätsbestimmung in kohlefaserverstärkten Kunststoffen mittels Röntgen-Computertomografie
		J. Juhart, B. Freytag, E. Baumgartner, G. Santner	New composite constructions with UHPC - Untersuchungen zur Adhäsion von UHPC mit Stahl und Glas
Stream 4	Energie- und Umwelt	P. Choleva, S. Partel, R. Mathies	Mikrogalvanik in dicken SU8 Strukturen
		T. Schmitt, M. Andres, F. Geiger, R. Schneider	Object-Oriented Modeling of Motorcycles with Focus on Virtual Riders and Tire Behavior in Dymola/Modelica
		R. Kraft	SolarDeSy – solare Meerwasserentsalzung mittels Kaskadenverdunster
		P. Zeller, M. Rabl	Solare Stromversorgung für die ländliche Bevölkerung in Entwicklungsländern
		S. Klug	Die Zukunft des Heizens - eine Motivstudie unter Hausbauern und Sanierern
		C. Lanzerstorfer, A. Jäger, A. Eder	Konzept zum Einsatz von Stroh in Biogasanlagen
		T. Schrag, E. Heiduk, W. Gollner, H. Leindecker, C. Wartha, S. Schinnerl, E. Stocker J. Neubarth	Lebenszyklusanalyse eines Gebäudes Die Nutzung der alpinen Wasserkraft im Spannungsfeld zwischen Klimawandel und Liberalisierung der Strommärkte