

Vorläufiges Programm

Samstag, 22.04.2023			
Uhrzeit	Anmerkungen	Saal 1	Saal 2
08:30-09:00	Registrierung		
09:00-09:30		Begrüßung	
09:30-10:30		<p>Bernd Schnäbelin (Leiter des Referates Rettungswesen, Gesundheitlicher Bevölkerungsschutz (V A 4), Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes Nordrhein- Westfalen)</p> <p>Novelle des Rettungsgesetzes NRW</p>	
10:30-11:00	Pause		
11:00-12:30	Session 1	<p>Chair: Sascha Bechmann & Stefanie Gonschorek</p> <p>Escape Room als Methode in der Notfallsanitäter:innenausbildung Alexander Gröber & Marion Wüchner-Fuchs</p> <p>Evidence-based practice in paramedic training/ Evidenzbasierte Praxis in der Notfallsanitäter:innen-Ausbildung Esther Wegel</p>	<p>Chair: Henning Görsch & Madeleine Lester</p> <p>Resilience in Emergency Service - Goal or Utopia? Peter Bradl</p> <p>Professionalisierung von Rettungsdiensten - eine Analyse von Jahresabschlüssen Clemens Werkmeister</p> <p>Entwicklung und Testung verschiedener Konzepte zur Vermittlung lebensrettender Sofortmaßnahmen in der Schule Lars Gburczyk</p>

Vorläufiges Programm

		<p>Digitale Lehre in der Notfallsanitäterausbildung Erkenntnisse aus der Pandemie – Möglichkeiten für die Zukunft Marcus Blanke</p> <p>Präklinische Geburten im Simulationstraining - Evaluierung eines Fortbildungskonzepts Solveigh Ludwig</p>	<p>Schadensfreie Türöffnung durch Rettungsdienstpersonal Justin Weisang</p>
12:30-14:00	Mittagspause		
14:00-15:30	Session 2	<p>Chair: Christopher Niehus & Rafael Trautmann</p> <p>Rettungsdiensteseinsätze in stationären Alten- und Pflegeeinrichtungen – Ausgewählte Perspektiven und Implikationen von Rettungsdienstfachpersonal aus einem städtischen Versorgungsgebiet Eileen Czaputa</p> <p>Beteiligung von Notärzt*innen an rettungsdienstlichen Einsätzen in den Bundesländern Thomas Hofmann & Luis Möckel</p> <p>„Da geht’s um den nackten Tod, nicht um ein gebrochenes Bein“ – Notfalleinsätze bei Menschen am Lebensende als Herausforderungen für das Rettungsfachpersonal</p>	<p>Chair: Thomas Wilp & Marcus Blanke</p> <p>Physician Assistant - Eine Karriereoption für Rettungswissenschaftler*innen? Arbeitszufriedenheit, Arbeitsbedingungen, Befugnisse und psychische Gesundheit von Physician Assistants in Deutschland Yvonne Treusch, Luis Moeckel & Karin Kohlstedt</p> <p>Professionalisierung und Akademisierung durch Feldsupervision im Rettungsdienst Philipp Heinzel</p> <p>Fünf Jahre Ergänzungsprüfung: Ergebnisse und Nichtbestehensgründe in Oberbayern Michael Göschel</p>

Vorläufiges Programm

		<p>Nicola Rieder, Franziska Schade, Christian Banse & Friedemann Nauck</p> <p>Mit der Depression assoziierte Faktoren bei Rettungskräften in Deutschland: Ergebnisse aus der EMS Health Studie</p> <p>Tobias May, Christina Arnold, Thomas Hofmann, Leona Maaß, Teresa Klas, Yvonne Treusch & Luis Möckel</p>	
15:30-16:00	Pause		
16:00-17:00	Session 3	<p>Chair: Luis Möckel & Trisha Morissey</p> <p>Comparison of Emergency paramedic training at vocational schools in Germany with primary qualifying emergency paramedic programmes in Germany, Austria, Great Britain, Australia and New Zealand</p> <p>Alexander Rabenstein</p> <p>The problem of the paramedic profession in Europe</p> <p>Thomas Wilp</p> <p>Experimentelle Studie zur Evaluation vermeidbarer Belastungen im Kontext Rettungsdienst – Theoretische Ansätze zu ergonomischen Perspektiven</p> <p>Joachim Wilms</p>	<p>Chair: Christian Bauer & Christian Elsenbast</p> <p>Developing a Digitally Enhanced Mass Casualty Incident Simulation for Emergency Training</p> <p>Christian Zöllner, Patricia Sowa, Nils Cichy, Michel Klappert, Dale Nows, Chiara Schirmer, Matthias Barkowsky & Holger Giese</p> <p>Towards design principles for first responder apps</p> <p>Melanie Reuter-Oppermann</p> <p>Qualitätssteigerung/-sicherung durch datenbasierte IT-gestützte Evakuierungsplanung von vulnerabler Gruppen - Wunsch und derzeitige Realität</p> <p>Robert Konrad & Peter Bradl</p>

Vorläufiges Programm

17:00-17:15		Tagesabschluss	
	Abendveranstaltung		

Vorläufiges Programm

Sonntag, 23.04.2023			
Uhrzeit	Anmerkungen	Saal 1	Saal 2
09:00-09:15	Registrierung		
09:15-09:30		Begrüßung	
09:30-10:30	Session 4	<p>Chair: Andreas Wagenplast & Stefanie Reinhardt</p> <p>Rettungswissenschaft: Rahmungen und Perspektiven einer entstehenden Disziplin Thomas Prescher, Christian Bauer, Thomas Hofmann, Rolf Dubb & Sebastian Koch</p> <p>Berufs(-feld)didaktik Rettungsdienst: Doppelkomponentenmodell kompetenzorientierter Lernsituationen Thomas Prescher, Heiko König, Oliver Gabriel, Hendrik Bender, Jörg Holländer, Carolin Schneider, Natassa Thomopoulos & Ingo Winterstein</p> <p>Begrifflichkeiten im Rettungsdienst neu betrachtet Sascha Bechmann & Thomas Hofmann</p>	
10:30-12:00	Postersession + Elevator Pitches		
12:00-13:30	Mittagspause		
13:30-15:00	Session 5	Chair: Bernhardt Esser & Melanie Reuter-Oppermann	Chair: Karin Kohlstedt & Thomas Hofmann

Vorläufiges Programm

		<p>Implikationen von Mental Pictures in der Mensch-Computer Interaktion zur Entscheidungsunterstützung während der Notrufbearbeitung in Integrierten Leitstellen (Work-in-Progress) Christian Elsenbast, Carsten Maletzki & Melanie Reuter-Oppermann</p> <p>Telenotfallmedizin: Wieviel Technik braucht es? Melina Jakob & Andreas Bohn</p> <p>Maschinenbasiertes Lernen: Teilnehmende Beobachtung zur Identifikation der Strukturmomente in Rahmen der technisch-unterstützten Notrufannahme Deike Böhly</p>	<p>Ein Physiologiemodell zur realitätsnahen Darstellung von virtuellen Patientenavataren Tim Loose, Luca Eckenweber, Steffen Popp, Thomas Reuter & Christian Bauer</p> <p>Präklinische Behandlung neurologischer Notfallpatienten durch den Notfallsanitäter Eine empirische, retrospektive Datenanalyse Alexander Daiker</p> <p>Akuter Gesundheitszustand von Patient*innen mit Oberschenkelhalsfraktur: eine retrospektive Analyse von Rettungsdienstdaten Luis Möckel, Angela Gerhard & Thomas Hofmann</p> <p>Old But Gold? Hängt Berufs- und Reanimationserfahrung deutscher Notfallsanitäter*innen mit dem Wissen und der Handlungssicherheit zur Erwachsenenreanimation zusammen? Johannes Schillings, Mara Mohr, Jessica Mohren, Nils Angermüller & Luis Möckel</p>
15:00-15:30	Abschluss		