



Programm

Donnerstag, 09. Juni

- 08:00 Uhr **Registrierung geöffnet**
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:15 Uhr **Planspiel** „Gummibärchenfabrik“ im Plenum
- 10:45 Uhr Pause
- 11:10 Uhr **Einführung** Integration von Human Factors in Arbeitssysteme (Dr. Gesine Hofinger)
- 11:30 Uhr **Vorträge: Human Factors übergreifend verstehen**
- Arbeitssystemgestaltung (Prof. Dr. Monika Eigenstetter, Hochschule Niederrhein)
- Human Factors Forschung in komplexen Projektumwelten (Mag.^a Iris Schirl-Böck MA, Dr. Edgar Weiss, Fachhochschule des bfi Wien)
- Fehlerkultur? In der Medizin? (Dr. Walter Schlittenhardt, Alb Fils Kliniken)
- 12:40 Uhr Vorstellung AGs 1 – 4 (1 Min pro AG)
- 12:45 Uhr **Mittagessen**
- 13:45 Uhr **Speakers Corner / Poster**
- 14:00 Uhr **Vortragssession** (2 parallel)
Arbeitssysteme gestalten/ Prozesse gestalten
- Menschliches Versagen durch schlechte Usability - Wie man Software konzipiert, die menschliche Fehler verhindert. (Monika Gillessen, adesso AG, Michael Engler, Michael Engler IT Consulting)
- Strukturierte Notrufabfrage (Markus Harrer, Staatliche Feuerwehrschnule Geretsried)
- Farben im Kontext von Gefahr und Sicherheit (Dr. Laura Künzer, Team HF)
- Menschen auswählen und trainieren**
- Hochsensible in komplexen Arbeitswelten (Fiona Klingels, Blickpunkte Klingels)
- Auswahl von Piloten im DLR (Henning Soll)
- Neue Evidenz zu CRM aus der Medizin und wie wird Patientensicherheit bei HELIOS umgesetzt (Dr. med. Mark Weinert)
- Schlaglicht ins Dunkel: Integritäts-Diagnostik (Dr. phil. Patrick Boss, IAP Institut für Angewandte Psychologie, ZHAW)
- 15:30 Uhr **Kaffeepause**
- 16:00 Uhr **Arbeitsgruppen** (je 90 Minuten)
- AG 1: Usability Engineering in der Praxis (Monika Gillessen, adesso AG / Michael Engler, Michael Engler IT Consulting)
- AG 2: Die moralische Intensität einer Situation (Prof. Dr. Monika Eigenstetter, Hochschule Niederrhein)

AG 3: Notfallkarten als Handlungshilfen für Mitarbeiter bei einer Großveranstaltung
(Dr. Laura Künzer, Team HF / Markus Wiersch, KEG Karlsruhe-Event GmbH)

AG 4: HF Simulation / Training kann Spaß machen
(Cpt. Peter Beer, crew-resource-management.eu)

17:30 Uhr **Pause**

17:45 Uhr **Mitgliederversammlung** (Ende ca. 18:30 Uhr)

19:00 Uhr **Abfahrt zu Kulturprogramm**

Freitag, 10.06.2016

09:00 Uhr **Vorträge Die dunkle Seite der HF**

Einführung: Safety und Security

Der Human Factor im Kontext von Wirtschafts- und Industriespionage (Dr. Thomas Piko, Hochschule Harz)

Faktencheck Germanwings 9525 (Cpt. 4 Peter Beer, crew-resource-management.eu)

Postmortaler Persönlichkeitsschutz auch bei vermutlichen Straftätern (Dr. Leopold-Michael Marzi, Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien)

Ein Ausflug in die Tiefenpsychologie – Vertiefungen und Perspektiven zum Unfassbaren (Christian Felsenreich, Wien)

10:45 Uhr Vorstellung der AGs 5 – 8

10:50 Uhr **Kaffeepause**

11:15 Uhr **Arbeitsgruppen** (je 90 Minuten)

AG 5: Implementierung der HF in integrierten Leitstellen (Dr. Christian Schwarz, Markus Harrer, Staatliche Feuerwehrschnule Geretsried)

AG 6: Die dunkle Seite der HF (Dr. Günter Horn, Dr. Horn Engineering / Adrian Figueroa)

AG 7: Interorganisationale Zusammenarbeit am Beispiel Polizei und Feuerwehr – Integration von Human Factors in den Alltag einer Einsatzorganisation (Dr. Mareike Mähler, Friedrich-Schiller-Universität Jena / Andreas Stahnke, Polizei Minden/Nordrhein-Westfalen)

AG 8: Der „Human Factor“ im Kontext von Wirtschafts- und Industriespionage, oder: aus Psychologie wird verhaltensrelevante Biologie. (Dr. Thomas Piko, Hochschule Harz)

12:45 Uhr **Mittagessen**

13:45 Uhr **Open Space**

„Die immer gleichen Probleme“ Integration von HF in den Arbeitsalltag (Dr. Amanda van Vegten, UniversitätsSpital Zürich)

15:30 Uhr **Abschluss mit Kaffee**

Ab 16:00 Exkursion ins AKH-Wien

Samstag: Sonderführung Wien (Vor Anmeldung nötig)