

Österreich - Deutschland - Schweiz

Sensorik Workshop Programm 2013



Donnerstag 07. November 2013
am Fraunhofer Institut in Weihenstephan

In Kombination mit den Drei-Länder-Sensoriktagen 2013

Sensorik Workshop Programm 2013

Donnerstag 07.11.2013

10:30-15:00 **Workshop I:**
Andrea Bauer, Ehrhard Köhn
Sorted Napping® - Datenanalyse mit SensoMineR

Beschreibung:

Die Methode „Sorted Napping“ erfreut sich seit der Veröffentlichung von Pages et al. steigender Beliebtheit bei Sensorikfachleuten. Die Bereitstellung effizienter Erhebungsinstrumente (z.B. in FIZZ) und *State-of-the-art* Analysemethoden (in SensoMineR) hat diese Entwicklung wesentlich befördert. Nach Vorstellung der Methode und ihrer vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten werden Datenerhebung und Analyse mit dem Programm SensoMineR vorgestellt und von den Teilnehmern praktisch erprobt. Der Workshop vermittelt darüber hinaus Fertigkeiten zur Inhaltsanalyse der verbalen Kategorien, dem Aufbau der Datenmatrices für die Analysen im SensoMineR sowie die Bearbeitung, der vom Programm ausgegebenen Grafiken und Tabellen, mit dem Ziel, relevante Informationen verständlich darzustellen.

Hinweis: Das Mitbringen eines eigenen Notebooks ist erforderlich.

10:30-15:00 **Workshop II:**
Dirk Minkner
Motivation als effektive Effizienzsteigerung eines Panels

Beschreibung:

Panelmotivation ist eine essentielle - aber oft unterschätzte - Managementaufgabe bei der Führung und Leistungsoptimierung eines Panels. Der Workshop vermittelt eine holistische Betrachtung: von der Notwendigkeit und den psychologischen Hintergründen über Inhalts- und Prozessmodelle der Motivation bis hin zur Einführung, Planung und Durchführung unterschiedlicher Motivationskonzepte, -maßnahmen und deren zeitlicher Verlauf, Wirkungsweisen und Erfolgsfaktoren. Der Workshop soll Ihnen helfen den individuellen Bedarf ihres Panels zu erkennen, ihr eigenes Motivationskonzept zu entwickeln, Hürden zu vermeiden und das Richtige richtig umzusetzen.

15:00-19:00 **Workshop III:**
Klaus Dürrschmid, Dorota Majchrzak, Max Jöchl, Lukas Danner
Observationale Techniken als neue Werkzeuge der Produktentwicklung (Eye Tracking / Face Reader)

Beschreibung:

Dieser Workshop besteht aus Vortrags- und Hands-On-Einheiten. Es wird erörtert, warum observationale Techniken als Alternativen oder Ergänzungen zu den klassischen introspektiven Methoden der Produktentwicklung großes Interesse finden, sowie ein Überblick über die verschiedenen observationalen Techniken, ihre Prinzipien und Anwendungen geboten. Anhand zweier Methoden, dem Eye Tracking und dem Face Reading, wird praktisch gezeigt, welche Ergebnisse diese Methoden liefern, welche Möglichkeiten sie bieten und welchen Begrenzungen sie unterliegen. Die teilnehmenden Personen können bei der Versuchsplanung, -durchführung und -auswertung mitarbeiten, aber auch als Testpersonen fungieren.

Alle Workshops sind auf eine Dauer von vier Stunden inklusive Pause ausgelegt. (Workshop I & II mit zusätzlicher Mittagspause von 30 min)

Teilnahmekosten je Workshop
(inkl. Mittagessen, Pausengetränke und Tagungsunterlagen):

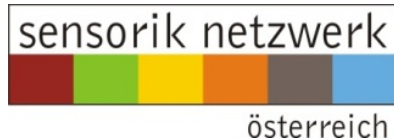
290,- € für Mitglieder / 390,- € für Nicht-Mitglieder

Information und Anmeldung unter
www.dgsens.de

E-Mail: info@dgsens.de

Bitte beachten:

Die Mindestteilnehmeranzahl je Workshop beträgt 8 Personen und die Teilnehmeranzahl ist auf 20 Personen je Workshop begrenzt!



Das Sensorik Netzwerk Österreich (SNÖ), die Deutsche Gesellschaft für Sensorik (DGSens e.V.) und die IG Sensorik Schweiz richten in diesem Jahr erstmals gemeinsam eine deutschsprachige Fachtagung zur Förderung von Wissenschaft und Forschung, insbesondere der interdisziplinären Förderung und Weiterentwicklung der sensorischen Analyse und Konsumentenforschung in Österreich, Deutschland und der Schweiz, aus.

Im Rahmen der Drei-Länder-Sensoriktage 2013 bieten wir zusätzlich die optionale Teilnahme an Workshops an.

Veranstaltungsort

Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik
und Verpackung IVV
Giggenhauser Straße 35
D-85354 Freising



Information und Anmeldung unter

www.dgsens.de

e-Mail: info@dgsens.de



Deutsche Gesellschaft für Sensorik (DGSens) e.V.
Lohbrügger Kirchstraße 65, 21033 Hamburg

Vorstand: Prof. Dr. M. Busch-Stockfisch, T. Krahl, Dr. D. Minkner,
Prof. Dr. G. Ritter, Prof. Dr. A. Scharf

Kennen Sie schon unsere Drei-Länder-Sensoriktage 2013?



Mehr Infos unter
www.dgsens.de