

Daniel Felix

e&t, ergonomie und technologie zürich

Information Overload

Vortragsreihe

design diplômé d.d

Höhere Fachprüfung

SFGB-B

Standpunkte

Donnerstags

25. Februar 2010, 19 Uhr

Ausstellungsraum der Schule für Gestaltung

Bern und Biel

Salzhausstrasse 21

2503 Biel-Bienne

Die Veranstaltung ist öffentlich. Eintritt frei

B:B

Information Overload

Vortrag an der Schule für Gestaltung Bern und Biel 25. Februar 2010 19 Uhr



Daniel Felix studierte Verhaltenswissenschaften an der ETH Zürich, wo er anschließend am Institut für Hygiene und Arbeitsphysiologie seine Promotion zum Thema Usability Engineering erlangte. In dieser Zeit baute er das zweit Usability Labor in der Schweiz auf, und führte Beratungen für die Industrie aus.

2001 erfolgte die Ausgründung der Arbeitsgruppe ergonomie & technologie als eigene Firma gleichen Namens, die er auch heute noch leitet. Als Berater unterstützt er Firmen, die interaktive Produkte entwickeln, so wurde z.B. das Internet und Intranet der Schweizerischen Post unterstützt, für Orange Communications SA verschiedene Dienstleistungen optimiert. Weitere Kunden sind die RUAG Electronics, Roche Instruments, Mettler Toledo oder die Raiffeisenbank Schweiz.

Information Overload

Vor lauter Bäumen den Wald nicht mehr sehen – das passiert uns täglich in der realen Welt (z.B. am Kiosk, im Laden) oder der virtuellen Welt (im Internet oder generell am Computer). Wie und warum kann Information Overload entstehen, wie kann man das verhindern? Leider gibt es keine Patentlösungen, anhand von Beispielen soll aber gezeigt werden, wie es gelingt, die wichtigsten Informationen zu vermitteln. Zudem werden Instrumente zur Feststellung der Informationsaufnahme und Wahrnehmungslenkung angesprochen.