

## Publikationen

(2013): Between Laboratory and Simulator: A Cognitive Approach to Evaluating Cockpit Interfaces by Manipulating Informatory Context. In: Cognition, Technology & Work, vol. 16, no. 3, pp. 417-427. DOI: 10.1007/s10111-013-0270-y.

(2009): Panoramic Displays - Bewertung von Benutzerschnittstellen im Kontext von Mehrfachtigkeit. In: Der Mensch im Mittelpunkt technischer Systeme, Düsseldorf, vol. Reihe 22, Nr. 19.

(2009): Panoramic Displays - Usability-Untersuchung eines neuartigen Bedienkonzepts in einem repräsentativen Belastungskontext. In: Der Mensch im Mittelpunkt technischer Systeme, Düsseldorf, vol. Reihe 22, Nr. 29.

(2008): Panoramic Displays - Quantitative Evaluation sensomotorischer Aspekte der Bedienleistung. In: Beiträge der Ergonomie zur Mensch-System-Integration, Bonn, vol. 50. 2008.

(2008): Panoramic Displays - Anzeige- und Bedienkonzept für die nächste Generation von Flugzeugcockpits. In: Beiträge der Ergonomie zur Mensch-System-Integration, Bonn, vol. 50. 2008.