

Publikationen

- SCHULZE-BRAMEY, U. (2012): Methodik zur permanenten Erfassung und Auswertung des individuellen subjektiven Sicherheitsempfindens, dargestellt am Beispiel von Fahrgästen des ÖPNV bei Großveranstaltungen. Band 2012, 3. Berichte zum Generic-Management. Aachen, Shaker Verlag, ISBN 978-3-8440-1120-3, 266 Seiten, Zugl.: Wuppertal, Univ., Diss., 2012.
- SCHULZE-BRAMEY, U. (2011): Wechselwirkungen zwischen Personengruppen und Personendichte auf das individuelle Sicherheitsempfinden bei Großveranstaltungen. In: Winzer, P. (Hrsg.): Anforderungsgerechte Produkt- und Dienstleistungsentwicklung im Rahmen des Wuppertaler Generic-Management-Konzeptes. Band 2011, 2. Berichte zum Generic-Management. Aachen, Shaker Verlag, ISBN 978-3-8440-0207-2, S. 43-56.
- NICKLAS, J.-P.; SCHLÜTER, N.; SCHULZE-BRAMEY, U.; WINZER, P. (2011): Messung des Sicherheitsempfindens von Fahrgästen des ÖPNV. In: Norbert Reinkober, Nahverkehr Rheinland GmbH (Hrsg.): VeRSiert – Sicherheit im ÖPNV bei Großveranstaltungen; Vernetzung von Verkehrsunternehmen, Einsatzkräften, Veranstaltern und Fahrgästen des ÖPNV; Buchwerft-Verlag, ISBN 978-3-86342-231-8, S. 44-58.
- SCHLÜTER, N.; SCHULZE-BRAMEY, U.; WINZER, P. (2010): Die sozialwissenschaftlichen Dimensionen beim Schutz von Verkehrsinfrastrukturen. In: Fähnrich, K.-P.; Franczyk, B. (Hrsg.). Tagungsband Informatik 2010 – Service Science – Neue Perspektiven für die Informatik, Band 1, 27.09.-01.10.2010, Leipzig, ISBN 978-88579-269-7, S. 801-806.
- BELYOVÁ, L.; SCHULZE-BRAMEY, U. (2009): Der Mensch, das Maß aller Dinge? – sicherheitskulturelle Aspekte auf dem Prüfstand. In: Winzer, P. (Hrsg.): Weiterentwicklung des Wuppertaler Generic-Management-Konzeptes. Band 2009, 1. Berichte zum Generic-Management. Aachen, Shaker Verlag, ISBN 978-3-8322-7997-4, S. 107-114.
- SCHULZE-BRAMEY, U. (2009 a): Sicherheitsempfinden von Kunden in Wertschöpfungsketten, dargestellt am Beispiel des ÖPNV. In: Theuvsen, L.; Deimel, M. (Hrsg.): Qualitätsmanagement in Wertschöpfungsnetzwerken. Bericht zur GQW-Jahrestagung 2009 – Göttingen. Reihe: Berichte zum Qualitätsmanagement, Band 11/2009, Aachen, Shaker Verlag, ISBN 978-3-8322-7974-5, S. 201-216.
- SCHULZE-BRAMEY, U. (2009 b): Customer Satisfaction in local passenger transport considering safety sensation. In: Sinay, J.; Winzer, P., Ed. (2009): From Integrated Management Systems towards Generic Management Systems – Approaches from Slovakia and Germany. In: Kolloquien zum Qualitätsmanagement. Band: 2009,3. Aachen: Shaker Verlag 2009. ISBN 978-3-8322-8508-1, S. 97-108.
- WINZER, P.; SCHLÜTER, N.; SCHULZE-BRAMEY, U. (2009): Indicators for security and safety in public transportation platforms – a case study. In: Tagungsunterlagen 12th International QMOD and Toulon-Verona Conference on Quality and Service Sciences (ICQSS), 2009 Aug. 27-29.
- SCHULZE-BRAMEY, U. (2008): Retentionsräume mit nachgeschalteter Filtereinheit – ein Ersatz für Bodenfilter? – Hydraulischer Nachweis und Stoffrückhalt durch Zeolith als Filtermedium in Rückhalteräumen. Vdm Verlag Dr. Müller 2008. ISBN-13: 9783639019742, ISBN-10: 3639019741.

eingeworbenes Forschungsprojekt (Bergische Universität Wuppertal)

Wissenschaftlicher Mitarbeiter im BMBF-geförderten Forschungsprojekt „VeRSiert – **V**ernetzung von Nahverkehrsgesellschaften, Einsatzkräften, Veranstaltern und Fahrgästen für **S**icherheit im Öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV) bei Großveranstaltungen“.

Projektpartner: Stadt Köln, Kölner Verkehrsbetriebe, Nahverkehr Rheinland, Universität Stuttgart (Institut für Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement – IAT –), Bergische Universität Wuppertal (Fachgebiete Straßenverkehrsplanung und Straßenverkehrstechnik – SVPT – bzw. Produktsicherheit und Qualitätswesen), Vitracom AG (Karlsruhe), Airport Research Center (Aachen)

abgehaltene Lehrveranstaltungen (Bergische Universität Wuppertal)

Vorlesungen und Übungen im Master-Studiengang Qualitätsingenieurwesen und Maschinenbau (Computational Mechanical Engineering, CME) zu den Themen:

- „Projektmanagement“
- „Grundlagen TQM und Bewertung“
- „Grundlagen des Qualitätsmanagements“
- „Generic-Management“
- „Qualitätssicherung“

Betreuung von Bachelor-Thesen.

Vorträge

- Wandel des Baubetriebs in der Landschaftsarchitektur im Kontext von Klimawandel und Digitalisierung
- Digitalisierung im Baubetrieb – Möglichkeiten und Grenzen der Produktivitäts- und Nachhaltigkeitssteigerung
- Der Einsatz / die Anwendung digitaler Technologien im Zuge der Planungsphase
- Von der erstgenannten Zahl zum fertigen Projekt
- Sustainable construction management
- Die Bauablaufplanung unter Berücksichtigung der benötigten Einsatzmittel am Beispiel eines Projekts aus dem Verkehrswegebau
- Prospects and hazards of autonomous and networked driving from the view of transportation planning
- Methoden der Risikoanalyse in der Kalkulation in Bauprojekten
- Konzeption von Wandschalungen unter Berücksichtigung des Einbringens und Verdichtens von Beton
- Die aktuelle Nachhaltigkeitsdiskussion im Facility Management
- Facility Service – Neue Erkenntnisse in der Theorie und Anwendung in der eigenen Praxis
- Erweiterung kommunaler Kläranlagen um eine vierte Reinigungsstufe
- Renaturierung eines Abwassersystems am Beispiel der Emscher
- Der Stage-Gate-Prozess im Produktmanagement im globalen Kontext – eine kritische Reflexion
- Konstruktionen energieeffizienter und nachhaltiger Gebäude
- Haltung! – Die Suche nach einer gestaltenden Identität
- Produktqualität und Servicequalität – ein Spannungsfeld?
- Herausforderungen an die Qualitätssicherung in der Produktion im Kontext von Produktion 4.0
- Quality Function Deployment – Methodiken und Praxisbeispiel
- Qualität durch effizientes Prozessmanagement im Maschinenbau
- Konstruktionsoptimierung eines Bearbeitungszentrums