## Fachpublikationen aus dem IFA zum Thema "Mobile Informations- und Kommunikationstechnologie"

Hensch, L. M.; Bretschneider-Hagemes, M.: Ein Anforderungs- und Kompetenzprofil mobiler IT-gestützter Arbeit als Grundlage bedarfsgerechter Personalentwicklung.

58. Frühjahrskongress der GfA: Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft. GfA-Press, Dortmund 2012, S. 755-758

Bretschneider-Hagemes, M.: Belastungen und Beanspruchungen bei mobiler ITgestützter Arbeit – Eine empirische Studie im Bereich mobiler, technischer Dienstleistungen. Z. ARB. WISS. 65 (2011) Nr. 3, S. 223-233

Bretschneider-Hagemes, M.: Mobile IT-gestützte Arbeit und individuelle Beanspruchungen. In: Mensch & Computer 2011. Hrsg.: Eibl, M. (Hrsg.). Oldenbourg, München 2011

Bretschneider-Hagemes, M.: Informations- und Kommunikationstechnologie an Fahrerarbeitsplätzen. Hrsg.: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV), Berlin 2011

Bretschneider-Hagemes, M.: Belastungen und Beanspruchungen bei mobiler ITgestützter Arbeit - Eine Betrachtung im Bereich mobiler, technischer Dienstleistungen
mit Smartphone, Notebook & Co. Mensch, Technik, Organisation - Vernetzung im
Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. 57. Kongress der Gesellschaft für
Arbeitswissenschaft, 23.-25. März 2011, Chemnitz - Vortrag. Berichtsband und CD-ROM,
S. 171-174. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, GfA-Press, Dortmund 2011

Bretschneider-Hagemes, M.; Kohn, M.: Ganzheitlicher Arbeitsschutz bei mobiler ITgestützter Arbeit. In: Mobile Arbeit - Gute Arbeit? Arbeitsqualität und Gestaltungsansätze bei mobiler Arbeit. S. 33-52. Hrsg.: Brandt, C. ver.di - Vereinte Dienstleistungsgewerkschaft, Berlin 2010

Birska, S.; Grobe, C.; Bretschneider-Hagemes, M.: Aus der Forschung - Wenn der Kellner mit dem Funkgerät... DGUV Forum 2 (2010) Nr. 5, S. 32-33

Stamm, R.; Bretschneider-Hagemes, M.: <u>The use of VDUs at drivers' workplaces</u>. No. 0300, Edition 1/2010. In: Focus on IFA's work. Hrsg.: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Sankt Augustin - Losebl.-Ausg.

Stamm, R.; Bretschneider-Hagemes, M.: Einsatz von Bildschirmgeräten an Fahrerarbeitsplätzen. Nr. 0300, Ausgabe 1/2010. In: Aus der Arbeit des IFA. Hrsg.: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Sankt Augustin - Losebl.-Ausg.

Stamm, R.; Bretschneider-Hagemes, M.: Gestaltung mobiler IT-gestützter Arbeit.
Kennzahl 000 120, 1. Lfg. II/2010. In: IFA-Handbuch Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz. Hrsg.: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA). 2. Auflage. Erich Schmidt Verlag, Berlin 2003 - Losebl.-Ausg.

Stamm, R.; Kohn, M.: <u>Unterwegs mit Laptop & Co.</u> - Ein Arbeitsschutzproblem? Nr. 0298, Ausgabe 10/2009. In: Aus der Arbeit des BGIA. Hrsg.: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Sankt Augustin - Losebl.-Ausg.

Stamm, R.; Kohn, M.: <u>Unterwegs mit Laptop - ein Arbeitsschutzproblem?</u>
Arbeit und Gesundheit spezial 61 (2009) Nr. 10, S. spezial 32

Kohn, M.; Stamm, R.: <u>Ist die Bildschirmarbeitsverordnung noch zeitgemäß?</u> - Ansätze zu einer Regelung des betrieblichen Arbeitsschutzes für mobile IT-gestützte

Stand: März 2012

- **Arbeitsformen.** Arbeit, Beschäftigungsfähigkeit und Produktivität im 21. Jahrhundert. 55. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, 4.-6. März 2009, Dortmund Vortrag. Berichtsband und CD-ROM, S. 565-568. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, GfA-Press, Dortmund
- Hupke, M.; Kohn, M.; Stamm, R.; Paridon, H.: Effects of the Increasing Use of Mobile Information and Communication Technology at Work on OSH. 4. International Conference WORKINGonSAFETY.NET "Prevention of Occupational Accident in a changing work environment". 30. September bis 3. Oktober 2008, Kreta/Griechenland Vortrag. CD-ROM. Hrsg.: Hellenic Institute for Occupational Health and Safety EL.IN.Y.A.E., Athen/Griechenland 2008
- Kohn, M.: On new Invariants for Occupational Safety and Health for Mobile IT-supported Work. 4. International Conference WORKINGonSAFETY.NET "Prevention of Occupational Accident in a changing work environment". 30. September bis 3. Oktober 2008, Kreta/Griechenland Vortrag. CD-ROM. Hrsg.: Hellenic Institute for Occupational Health and Safety EL.IN.Y.A.E., Athen/Griechenland 2008
- Kohn, M.: Arbeitsschutz in der mobilen IT-gestützten Arbeitswelt. In: Mensch Technik Ärger? Zur Beherrschbarkeit soziotechnischer Dynamik aus transdisziplinärer Sicht. Band 19: Arbeitsgestaltung, Technikbewertung, Zukunft. S. 153-173. Hrsg.: Gumm, D.; Janneck, M.; Langer, R.; Simon, E.J. LIT Verlag Dr. W. Hopf, Berlin 2008
- Kohn, M.: Mobile ICT-supported Work as a Driver for Organisational Change.

  13. International ITA Workshop. 4.-6. Juni 2008, Krakau Vortrag. S. 238-244. Hrsg.: Polish Association for Regional Development and Entrepreneurship 2008
- Kohn, M.: Arbeitsschutz für IT-gestützte Arbeit durch Entwicklung von übergreifender Handlungskompetenz. Produkt- und Produktions-Ergonomie Aufgabe für Entwickler und Planer. 54. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, 9.-11. April 2008, München Vortrag. Berichtsband und CD-ROM, S. 655-658. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, GfA-Press, Dortmund
- Kohn, M.: <u>Business Process Oriented Safety and Health at Mobile IT-supported Work.</u>
  28. International Congress on Occupational Health. 11-16 Juni 2006, Mailand Poster
- Kohn, M.: Arbeitsschutz und Prävention bei mobiler IT-gestützter Arbeit. 1. Konferenz Mobilität und Mobile Informationssysteme (MMS 2006) veranstaltet von der GI-Fachgruppe MMS im Rahmen der Multikonferenz Wirtschaftsinformatik, 20.-22. Februar 2006, Passau-Vortrag. Hrsg.: Gesellschaft für Informatik, Bonn 2006
- Kohn, M.: Invarianten für den Arbeitsschutz bei mobiler IT-gestützter Arbeit. Innovationen für Arbeit und Organisation. 52. Frühjahrskongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, 20.-22. März 2006, Stuttgart Vortrag. Berichtsband, S. 205-208. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, GfA-Press, Dortmund
- Kohn, M.: Gestaltung mobiler IT-gestützter Arbeit Entwurf eines ganzheitlichen Rahmenkonzepts. Personalmanagement und Arbeitsgestaltung. 51. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, 22.-24. März 2005, Heidelberg Vortrag. Berichtsband, S. 369-372. Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft, GfA-Press, Dortmund

Stand: März 2012 2