

2014

Adenauer, Sibylle: Die demografische Ausgangslage in Deutschland. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 20-24

Adenauer, Sibylle: Personalentwicklung. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 46-47

Adenauer, Sibylle: Qualifikationsbedarf systematisch ermitteln. Erfolgreich mit strategischer Personalplanung. In: Leistung und Lohn (2014), Nr. 553-557, S. 1-71

Baszenski, Norbert: Buchvorstellung: Die erschöpfte Gesellschaft. Warum Deutschland neu träumen muss. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 48

Baszenski, Norbert: ifaa-Trendbarometer: Prozessoptimierung aktuell wichtigstes Thema. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 219, S. 34-36

Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred: Zielvereinbarungen. In: Leistung und Lohn (2014), Nr. 546-549, S. 1-48

Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred: Zielvereinbarungen als Instrument der Personalentwicklung. In: Kreklau, Carsten (Hrsg.); Siegers, Josef (Hrsg.): Handbuch der Aus- und Weiterbildung. Köln: Deutscher Wirtschaftsdienst, 2014, Loseblattwerk, Lieferung Nr. 255, Beitrag 4394, 32 S.

Bossemeyer, Armin; Feggeler, Andreas: Das Entgeltbarometer der M+E-Industrie in Norddeutschland. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 42-44

Brombach, Johannes; Baszenski, Norbert; Stowasser, Sascha: Industriestandards im Industrial Engineering – Kernkompetenzen der Zeitwirtschaft. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 12.-14. März 2014. Dortmund: GfA-Press, 2014, S. 614-616

Faust, Bardo: Stress am Arbeitsplatz. Ständig erreichbar? "Nur zwei Prozent werden oft angerufen". Interview mit Professor Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: heute.de (2014), online am 26.02.2014, 3 S.

Dörich, Jürgen; Mackau, Dirk; Neuhaus, Ralf: Ausbildung und Produktionssysteme. Müssen neue Wege gegangen werden? In: Industrial Engineering 67 (2014), Nr. 1, S. 24-27

Dörich, Jürgen; Lennings, Frank; Classen, Hans Jürgen: Von Japan lernen – immer noch? Ein Reisebericht. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 20-27

Feggeler, Andreas: ifaa-Trendbarometer "Arbeitswelt". In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 45-47

Groeninger, Marc; Lennings, Frank: Flexibilisierung der Arbeitszeit bei BMW – Modelle und Bausteine. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 219, S. 18-23

Heuser, Irene: Buchvorstellung: Flexible Arbeitswelten – Changemanagement in der Büroplanung. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 48

Hille, Sven: Personalführung. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 46

ifaa (Hrsg.): Schichtarbeit arbeitswissenschaftlich gestaltet – entlastet Mitarbeiter und stärkt Unternehmen. Düsseldorf: ifaa, 2014, Film

Jaeger, Corinna: Arbeitswissenschaftlich gestaltete Schichtsysteme kommen gut an. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 36-41

Jaeger, Corinna: Arbeitszeiten altersgerecht gestalten. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 32-37

Jaeger, Corinna: Ein Kompendium zur Bewältigung des demografischen Wandels. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 18-19

Jaeger, Corinna: Kompendium der Leistungsfähigkeit – Wissen für den Praktiker zur Bewältigung des demografischen Wandels. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 12.-14. März 2014. Dortmund: GfA-Press, 2014, S. 162-164

Jaeger, Corinna: Menschliche Leistungsfähigkeit. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 219, S. 38-39

Jaeger, Corinna: Methoden zur Ermittlung des Flexibilitätsbedarfs. In: AWV (Hrsg.): Arbeitszeitmanagement. Eschborn: AWV-Verlag, 2014, S. 77-91

Jeske, Tim; Becker, Klaus-Detlev; Lennings, Frank: Technische Grundlagen der Industrie 4.0 und ihre Auswirkungen auf die Produktionsarbeit. In: Müller, Egon (Hrsg.): Produktion und Arbeitswelt 4.0. Aktuelle Konzepte für die Praxis? Wissenschaftliche Schriftenreihe des Institutes für Betriebswissenschaften und Fabriksysteme, Sonderheft 20. Chemnitz: TU Chemnitz, 2014, S. 65-74

Knüpfper, Gunnar: "Verschwendung wird reduziert". Interview mit Prof. Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: Produktion 53 (2014), Nr. 49-50, S. 15

Knüpfper, Gunnar: "Wirtschaftlichkeit steigt". Interview mit Prof. Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: Produktion 53 (2014), Nr. 30-31, S. 5

Lennings, Frank; RKW (Hrsg.): Arbeitszeit- und Schichtsysteme bedarfsgerecht gestalten. Unternehmensbedarf und Mitarbeiterwünsche berücksichtigen. Faktenblatt. Eschborn: RKW, 2014, 18 S.

Lennings, Frank; Dolfen, Peter: Dauernachtarbeit – Ergebnisse standardisierter Interviews mit Mitarbeitern eines Automobilzulieferers. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 12.-14. März 2014. Dortmund: GfA-Press, 2014, S. 289-291

Lennings, Frank: Schichtarbeit unter demografischen Herausforderungen. In: Rump, Jutta (Hrsg.); Eilers, Silke (Hrsg.): Demografieorientiertes Personalmanagement. Hintergründe und Handlungsansätze. Köln: Luchterhand, 2014, S. 147-169

Marks, Timo: Befragung zu „Unternehmensnetzwerkstrukturen als Organisationsform der Zukunft“ – Teilnehmer gesucht. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 11-13

Marks, Timo; Peck, Anna; Schneppenheim, Carina: Betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM) als Instrument zur strategischen Steuerung von betrieblicher Gesundheitsförderung (BGF) im Tagesgeschäft. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 12.-14. März 2014. Dortmund: GfA-Press, 2014, S. 656-658

Marks, Timo: Erkenntnisse aus dem Qualifizierungsprojekt BeQ: dreijährige Begleitung bei der Qualifizierung zur Einführung von GPS. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 28-34

Marks, Timo; Peck, Anna: g.o.a.l. – erste Schritte zur Entwicklung einer gesunden Organisation. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 28-31

Marks, Timo: Keiretsu. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 48

Molketin, Christine: ifaa-Fachkolloquium 2014: Unternehmerischer Erfolg mit Benchmarks und Kennzahlen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 14-19

Neuhaus, Ralf; ifaa (Hrsg.): KPB – Kurzverfahren Psychische Belastung. 4., überarbeitete Auflage. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2014, 86 S.

Peck, Anna; Sandrock, Stephan; Hofmann, Axel: Assessment of mental stress with the short guidance mental stress (KPB). Abstract: Presentation on the Global Forum for Prevention F04.05, XX World Congress on Safety and Health at Work 2014, 24-27 August 2014, Frankfurt, Germany, 1 S.

Peck, Anna: Buchvorstellung: Social Media Strategy: A Step-by-Step Guide to Building Your Social Business. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 219, S. 40

Peck, Anna; Hentschel, Christian: Leistungsgeminderte Mitarbeiter erfolgreich einsetzen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 220, S. 25-27

Sandrock, Stephan: Alternsgerechte Arbeitsgestaltung – ein Baustein zum Erhalt der Leistungsfähigkeit. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 221, S. 42-45

Sandrock, Stephan: Erfassung psychischer Belastung mit dem KPB. In: Eigenstetter, Monika u. a. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit. Psychologie der gesunden Arbeit, 18. Workshop. Kröning: Asanger Verlag, 2014, S. 121-124

Sandrock, Stephan: Forschungsergebnisse sind nicht repräsentativ. Ständige Erreichbarkeit. In: Ergonomie Markt 3 (2014), Nr. 2, S. 18-19

Sandrock, Stephan; ifaa (Hrsg.): ifaa-Checkliste Ergonomie zur orientierenden Bewertung von Tätigkeiten, Arbeitsmitteln, Arbeitsumgebung. Düsseldorf: ifaa, 2014, 24 S.

Sandrock, Stephan; Stowasser, Sascha: Psychosoziale Arbeitsbelastung und Erkrankungsrisiken. Wie kann von Befragungen auf Arbeitsbedingungen und deren Gestaltung geschlossen werden? In: Seiler, Kai; Jansing, Paul-Josef; LIA.nrw (Hrsg.): Erkrankungsrisiken durch arbeitsbedingte psychische Belastung. transfer 4. Düsseldorf: LIA.nrw, 2014, S. 178-193

Sandrock, Stephan: Ständige Erreichbarkeit. In: Personal und Recht (2014), Nr. 2, S. 42-43

Sandrock, Stephan: Überprüfung des Einflusses von Betriebszugehörigkeitsdauer und Position auf das Commitment. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft. Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 12.-14. März 2014. Dortmund: GfA-Press, 2014, S. 537-539

Schweppe, Kai; Hofmann, Axel; Hille, Sven; Breutmann, Norbert: Thesenpapier: Zukünftige Rolle der Arbeitswissenschaft aus Arbeitgebersicht. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 68 (2014), Nr. 4, S. 232-233

Seim, Carsten: Politik muss wieder Kuchen backen, statt ihn immer weiter aufzuteilen. Interview mit NORDMETALL-Hauptgeschäftsführer Dr. Nico Fickinger. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2014), Nr. 222, S. 4-7

Stowasser, Sascha: Anti-Stress-Verordnung: Warum der Staat die Psycho-Polizei zuhause lassen sollte. In: Die Baustelle (2014), Nr. 4, S. 10-11

Stowasser, Sascha: Arbeitswissenschaft als Unterstützer der Unternehmen im Wandel der Arbeitswelt. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 68 (2014), Nr. 4, S. 234-235

Stowasser, Sascha: Der demografiefeste Betrieb als Voraussetzung für zukünftigen Erfolg. In: stahl und eisen 134 (2014), Nr. 4, S. 81-83

Stowasser, Sascha: Field of Actions of Industrial Engineering and of the Human Resource Management Influenced by Ageing People. In: Ahram, Tareq (Hrsg.); Karwowski, Waldemar (Hrsg.); Marek, Tadeusz (Hrsg.): 5th International Conference Applied Human Factors and Ergonomics AHFE 2014, Kraków, Poland 19-23 July 2014. Louisville: AHFE, 2014, S. 1335-1341

Stowasser, Sascha: Herausforderungen moderner Arbeitsweltgestaltung – Themen für eine innovative Arbeitsforschung. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 68 (2014), Nr. 3, S. 190

Stowasser, Sascha: Industrial Engineering – Unternehmerischer Kompetenzaufbau durch Aus- und Weiterbildung. In: Grundlagen der Weiterbildung e. V. (Hrsg.): Grundlagen der Weiterbildung Praxishilfen (GdW-Ph). Köln: Wolters Kluwer Deutschland, 2014, Loseblattwerk, Lieferung Nr. 117, 17 S.

Stowasser, Sascha: Industrial Engineering – Unternehmerischer Kompetenzaufbau durch Aus- und Weiterbildung. In: Kreklau, Carsten (Hrsg.); Siegers, Josef (Hrsg.): Handbuch der Aus- und Weiterbildung. Köln: Deutscher Wirtschaftsdienst, 2014, Loseblattwerk, Lieferung Nr. 249, Beitrag 4359, 20 S.

Stowasser, Sascha; Friedrich, Nora: Perspektiven der Ergonomie-Normung. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 68 (2014), Nr. 4, S. 236-239

Stowasser, Sascha: Psychische Gesundheit am Arbeitsplatz. In: Gesellschaft für Marketing und Service der Deutschen Arbeitgeber (Hrsg.); Huss-Medien (Hrsg.): Kongress Arbeitsrecht 2014. Was Praktiker wissen müssen! Berlin: GDA, 2014, 22 S.

2013

Adenauer, Sibylle:
Buchvorstellung – Arbeitsleben 2025. Das Haus der Arbeitsfähigkeit im Unternehmen bauen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 48

Adenauer, Sibylle:
Mit strategischer Personalplanung wettbewerbsfähig im demografischen Wandel. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähigkeit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen. Bericht zum 59. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 27. Februar bis 01. März 2013. Dortmund: GfA-Press, 2013, S. 133-136

Adenauer, Sibylle:

Von der demografischen Analyse zum Demografiemanagement-Prozess. Mit Schnellcheck "Demografiefeste Personalarbeit". In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 32-38

Adenauer, Sibylle:

Wettbewerbsfähig durch Veränderungsroutine – das Projekt T.ELIAS. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 40-44

Alimohammadi, Iraj; Sandrock, Stephan; Gohari, Mahmoud Reza:

The effects of low frequency noise on mental performance and annoyance. In: Environmental Monitoring and Assessment 185 (2013), Nr. 8, S. 7043-7051

Alimohammadi, Iraj; Soltani, Raziye; Sandrock, Stephan u. a.:

The effects of road traffic noise on performance. In: Iranian Journal of Environmental Health Science & Engineering 10 (2013), Nr. 2, S. 18-22

Ausilio, Giuseppe:

Buchvorstellung: Wertstrom-Management. Mehr Leistung und Flexibilität für Unternehmen, von Thomas Klever. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 218, S. 40

Baszenski, Norbert:

Buchvorstellung: Die improvisierende Organisation – Management nach dem Ende der Planbarkeit. Medien. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 215, S. 52

Baszenski, Norbert:

Buchvorstellung: Produktivitätssteigerung und Ergebnisverbesserung, von Roman Stöger. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 44

Baszenski, Norbert:

Die 5A/5S-Methode. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 215, S. 50-51

Baszenski, Norbert; Stowasser, Sascha:

Flexibilität in Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie. In: Bornwasser, Manfred (Hrsg.); Zülch, Gert (Hrsg.): Arbeitszeit – Zeitarbeit. Flexibilisierung der Arbeit als Antwort auf die Globalisierung. Heidelberg: Springer, 2013, S. 61-76

Baszenski, Norbert:

ifaa-Trendbarometer "Arbeitswelt". Arbeitszufriedenheit ist weiterhin das Topthema für die Unternehmen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 215, S. 46-48

Baszenski, Norbert:

ifaa-Trendbarometer: Unternehmen wollen gut geführte und zufriedene Mitarbeiter. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 39-41

Baszenski, Norbert:

Prozess-Benchmarking. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 218, S. 36-38

Baszenski, Norbert; Fityka, Martin:

Rüstzeitminimierung – ein Workshop und die praktische Anwendung der Methode. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 30-34

Begger, Meinolf; Leifhelm, Burkhard; Lennings, Frank:

(Arbeits-)Flexibilität in der Praxis – mit und ohne Zeitkonto. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 218, S. 26-31

Classen, Hans-Jürgen; Neuhaus, Ralf:
Fehler- und Lernkultur. Führung als Schlüsselfaktor des Toyota-Produktionssystems. In: Industrial Engineering 66 (2013), Nr. 1, S. 22-25

Dörich, Jürgen; Mackau, Dirk; Neuhaus, Ralf:
Ausbildung bei der Implementierung von Produktionssystemen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 218, S. 16-18

Dörich, Jürgen; Gerst, Detlef; Neuhaus, Ralf:
Die Rolle externer Berater bei der Implementierung von Produktionssystemen. Überflüssig oder notwendige Unterstützung? In: Industrial Engineering 66 (2013), Nr. 2, S. 28-33

Dorner, Martin; Stowasser, Sascha:
Das Modell des Produktivitätsmanagements für indirekte Bereiche. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähigkeit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen. Bericht zum 59. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 27. Februar bis 01. März 2013. Dortmund: GfA-Press, 2013, S. 875-878

Feggeler, Andreas:
M+E Benchmark – Daten & Fakten für Unternehmen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 36-39

Finkewirth, Thomas; Neuhaus, Ralf:
Führung in einem ganzheitlichen Verbesserungsprozess. Eine Herausforderung nicht nur für KMU. In: Industrial Engineering 65 (2012), Nr. 3, S. 15-19

Fischer, Jörg W.; Stowasser, Sascha:
Industrial Engineering und Lean Product Development. Wie sich Unternehmen für die Anforderungen der zukünftigen Produktentstehung wappnen können. In: Industrial Engineering 66 (2013), Nr. 2, S. 20-27

Flüter-Hoffmann, Christiane; Stippler, Sibylle; Neuhaus, Ralf:
Selbstbewertung, Priorisierung von Projekten, Bewertung von Projekten (RADAR-Logik). In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 189-209

ifaa (Hrsg.):
Produktivität steigern. Auch in indirekten Bereichen erfolgreich mit Industrial Engineering. Düsseldorf: ifaa, 2013

ifaa-Autoren u. a.:
Handlungsempfehlungen. In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 179-186

Jaeger, Corinna:
Alternsgerechter Schichtplan und altersgemischte Teams in einer Werft. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähigkeit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen. Bericht zum 59. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 27. Februar bis 01. März 2013. Dortmund: GfA-Press, 2013, S. 605-608

Jaeger, Corinna:
Leistungsfähig sein und bleiben – Hinweise für Unternehmen und Beschäftigte. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 16-23

Jaeger, Corinna:

Schichtpläne flexibel und altersgerecht gestalten – betriebliche Beispiele aus der Metall- und Elektroindustrie. In: Basi (Hrsg.): 33. Internationaler Kongress für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin A+A. Sicherheit, Gesundheit, Ergonomie. Basi: St. Augustin, 2013, 31 Folien

Jaeger, Corinna:

Vertrauensarbeitszeit. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 43

Kirchel, Ulrich; Reichel, Falk-Gerald; Neuhaus, Ralf; GESAMTMETALL (Hrsg.); ifaa (Hrsg.):

Neuausrichtung der betrieblichen Organisation auf ein Produktionssystem. Gestaltungstechnische und arbeitsrechtliche Einführungshinweise für M+E-Betriebe. Köln: IW Medien, 2013, 16 S.

Lennings, Frank:

Arbeitszeit- und Schichtsystemgestaltung. In: Hentrich, Jörg (Hrsg.); Latniak, Erich (Hrsg.): Rationalisierungsstrategien im demografischen Wandel. Handlungsfelder, Leitbilder und Lernprozesse. Wiesbaden: Springer Fachmedien, 2013, S. 199-226

Marks, Timo; Peck, Anna:

Entwicklung einer Gesundheitsvision mit dem Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V. (ifaa). In: BDA (Hrsg.): Demografiefeste Personalpolitik – ein Erfolgsfaktor. Berlin: BDA, 2013, S. 19

Neuhaus, Ralf:

Das EFQM-Excellence-Modell 2010. Grundlagen. In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 71-89

Neuhaus, Ralf:

Hesse Lignal. Systematisch zu mehr Kundenzufriedenheit. In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 143-151

Neuhaus, Ralf:

Psychische Belastungen im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung – Fachlicher Hintergrund und Vorgehensweisen. In: BPUVZ 125 (2013), Nr. 5, S. 304-310

Neuhaus, Ralf:

TPS, Lean, Produktionssysteme und kein Ende der Missverständnisse? Eine Betrachtung der vergangenen 20 Jahre. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 215, S. 16-25

Prynda, Magdalene:

Demografiemanagement mit dem Overall Employment Deal (OED). In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 117-139

Prynda, Magdalene:

Die Mitarbeiterbefragung im Overall Employment Deal (OED). In: Flüter-Hoffmann, Christiane (Red.); Stippler, Sibylle (Red.); ISI (Hrsg.); IW (Hrsg.): Flexibilität und Stabilität in Balance – neue Erkenntnisse zu einer vertrauten Verbindung. Ein Leitfaden für Unternehmen. Köln: IW Köln Medien, 2013, S. 227-237

Sandrock, Stephan:

Die Führungskraft als Moderator des Unternehmensklimas – Überprüfung der bedin-

gungsbezogenen Messeigenschaften eines neu konzipierten Fragebogenmoduls zur Unternehmenskultur. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähigkeit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen. Bericht zum 59. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 27. Februar bis 01. März 2013. Dortmund: GfA-Press, 2013, S. 161-166

Sandrock, Stephan:

Die Rolle der Führungskraft im Unternehmensklima: Möglichkeiten und Grenzen von Fragebogenstudien. In: Basi (Hrsg.): 33. Internationaler Kongress für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin A+A. Sicherheit, Gesundheit, Ergonomie. Basi: St. Augustin, 2013, Poster

Sandrock, Stephan:

Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung mit dem KPB. In: Basi (Hrsg.): 33. Internationaler Kongress für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin A+A. Sicherheit, Gesundheit, Ergonomie. Basi: St. Augustin, 2013, 21 Folien

Sandrock, Stephan:

Praxisgerechtes und planvolles Vorgehen bei Mitarbeiterbefragungen. In: Vereinigung der Saarländischen Unternehmensverbände e. V. (Hrsg.): Mitarbeiterbefragungen in kleinen und mittleren Unternehmen – gezielt richtig durchführen. Saarbrücken: VSU, 2013, S. 7-27

Sandrock, Stephan:

Psychische Belastung – Fakten zur Versachlichung der Debatte. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 215, S. 10

Sandrock, Stephan:

Vorstellung der KPB-App – Belastungen intuitiv mit mobilen Endgeräten erfassen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 216, S. 8

Seim, Carsten:

ifaa-Fachkolloquium 2013: Kreative Arbeitszeitgestaltung macht Unternehmen produktiver und attraktiver. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 10-13

Seim, Carsten:

Was ist gute und faire Arbeit? Interview mit dem BDA-Präsidenten Dr. Dieter Hundt und ifaa-Direktor Professor Sascha Stowasser. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2013), Nr. 217, S. 4-8

Stowasser, Sascha:

Demografiemanagement. In: Jeschke, Sabina (Hrsg.); Hees, Frank (Hrsg.); Vossen, Rene (Hrsg.) u. a.: Demografie-Atlas. Deutschland, Land der demografischen Chancen. Aachen: RWTH Aachen, 2013, S. 142-143

Stowasser, Sascha:

Demografischer Wandel – Herausforderungen für die moderne Arbeitsorganisation und Lösungswege durch die Ergonomie-Normung. In: DIN (Hrsg.): DIN-Workshop: Demografischer Wandel – Herausforderungen für die moderne Arbeitsorganisation und Lösungswege durch die Ergonomie-Normung. 14. Juni 2013. Berlin: DIN, 2013, S. 7-20

Stowasser, Sascha; Adenauer, Sibylle:

Handlungsfelder eines demografiefesten Betriebs. In: Jeschke, Sabina (Hrsg.): Innovationsfähigkeit im demografischen Wandel. Beiträge der Demografietagung des BMBF im Wissenschaftsjahr 2013. Frankfurt/Main: Campus, 2013, S. 67-75

Stowasser, Sascha:

Keine Anti-Stress-Verordnung! Warum der Staat die Psycho-Polizei zuhause lassen sollte. In: Arbeit und Arbeitsrecht 68 (2013), Nr. 11, S. 648-649

Stowasser, Sascha:
KPB-Verfahren hilft bei der Beurteilung. Psychische Gefährdungen bei der Arbeitsgestaltung. In: Ergonomie Markt (2013), Nr. 2, S. 28-29

Stowasser, Sascha:
Metaauswertung der Durchführung und Umsetzung von teamorientierten Wertstromdesignprozessen. In: Rosenstiel, Lutz von (Hrsg.); Hornstein, Elisabeth von (Hrsg.); Augustin, Siegfried (Hrsg.): Change Management Praxisfälle. Veränderungsschwerpunkte Organisation, Team, Individuum. Berlin/Heidelberg: Springer, 2012, S. 57-68

Stowasser, Sascha:
Produktivitätsmanagement – Zukunft des Industrial Engineerings in Deutschland. In: Leistung und Lohn (2013), Nr. 537-540, S. 1-56

Stowasser, Sascha; Hofmann, Axel:
Psychische Belastung – Berücksichtigung im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung. In: Personal und Recht (2013), Nr. 4, S. 83-85

2012

Adenauer, Sibylle:
Das ifaa im Wandel der Zeit. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 18-25

Adenauer, Sibylle:
Personalentwicklung und Führung. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Arbeitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 77-80

Adenauer, Sibylle:
T.ELIAS – Aufbau und nachhaltige Verankerung von Kompetenzen in und mit Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 32-34

Adenauer, Sibylle:
Wie altersgemischte Teams besser arbeiten. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 43

Baszenski, Norbert:
Bedarfsgerechte Flexibilität in den Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit. Bericht zum 58. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 22.-24. Februar 2012. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 837-840

Baszenski, Norbert:
Bedeutung der Zeitarbeit für Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie. In: Müller, Egon (Hrsg.); Bullinger, Angelika C. (Hrsg.): Intelligent vernetzte Arbeits- und Fabrikssysteme. Tagungsband zur 9. Fachtagung Vernetzt Planen und Produzieren – VPP2012 & 6. Symposium Wissenschaft und Praxis. Wissenschaftliche Schriftenreihe des IBF, Sonderheft 18, S. 527-531

Baszenski, Norbert:
Der Einfluss sozialwissenschaftlicher Begleitforschung auf Positionen der Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektroindustrie. In: Hirsch-Kreinsen, Hartmut u. a. (Hrsg.); ISI (Hrsg.): Sozialwissenschaftliche Beiträge zur Produktionsforschung. Karlsruhe: Fraunhofer Verlag, 2012, S. 203-211

Baszenski, Norbert:
Editorial: Humanisierung und Wirtschaftlichkeit. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 66 (2012), Nr. 2-3, S. 194-195

Baszenski, Norbert:
ifaa-Trendbarometer "Arbeitswelt". Arbeitszufriedenheit wichtigstes Thema für Unternehmen und Experten. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 38-39

Baszenski, Norbert:
ifaa-Trendbarometer "Arbeitswelt". Neues Topthema: Arbeitszeitflexibilität. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 40-42

Baszenski, Norbert; ifaa (Hrsg.):
Methodensammlung zur Unternehmensprozessoptimierung. 4., aktualisierte Auflage. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2012, 45 S. + CD-ROM

Baszenski, Norbert:
Rezension: Hidden Champions – Aufbruch nach Globalia. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 49

Baszenski, Norbert:
Rezension: Management von Ungewissheit – neue Ansätze jenseits von Kontrolle und Ohnmacht. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 44

Baszenski, Norbert:
Rezension: Zukunft der Produktion – Herausforderungen, Forschungsfelder, Chancen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 44

Baszenski, Norbert:
Steigerung der (Arbeits-)Produktivität – Grundlegende Zusammenhänge und praktische Vorgehensweise. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 66 (2012), Nr. 2-3, S. 196-202

Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred:
Leistungsbeurteilung. In: REFA (Hrsg.): Der REFA-Ordner – punktgenau und umfassend. REFA-Grundausbildung 2.0 (Vorabdruck). Darmstadt: REFA, 2012, inkl. CD REFA-Zeitstudie (Übung zur Leistungsgradbeurteilung, Nähen), 38 S.

Busch, Julia; Neuhaus, Ralf:
Begriffsabgrenzung U-Linien und Chaku-Chaku-Linien. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 42-43

Dalluege, C.-Andreas; Franz, Hans-Werner; Pfeffer, Wolfgang; Schneider, Hans-Joachim; ifaa (Hrsg.):
Exzellenz durch nachhaltige Unternehmensstrategien. EFQM im Mittelstand. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2012, 255 S.

Dorner, Martin; Stowasser, Sascha:
Das Produktivitätsmanagement des Industrial Engineering. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 66 (2012), Nr. 2-3, S. 212-225

Feggeler, Andreas:
Benchmarking – Ziele, Formen und Nutzen für Unternehmen. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 50-52

Figura, Martin; Jaeger, Corinna:
„Flexi 2000“ – 12 Jahre Erfahrung mit flexiblem Schichtsystem bei Infineon Technologies am Standort Warstein. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Ar-

beitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 65-71

Flüter-Hoffmann, Christiane; Jung Erceg, Petra; Kinkel, Steffen; Maloca, Spomenka; Magdalene Prynda u. a.:
VITNESS – Empirie zur Balance von Flexibilität und Stabilität. In: Möslein, Kathrin M.; Bullinger, Angelika C.; Eichler, Lutz; Trinczek, Rainer: Flexibel, stabil, innovativ. Arbeit im 21. Jahrhundert. Göttingen: Cuvillier Verlag, 2012, S. 67-73

Herausforderung Demografie. Die Alarmglocken sind noch nicht laut genug. Interview mit Professor Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: D'fakto (2012), Nr. 11, S. 20-21. Verfügbar unter: <http://www.dfakto.de/index.php/die-themen/demografie/146-die-alarmglocken-sind-noch-nicht-laut-genug> [15.01.2013]

Hofinger, Thomas:
„Mitarbeiter sollten vielseitig einsetzbar sein“. Von Weiterbildung bis Zeitarbeit: Was Flexibilisierung bedeutet. Interview mit Professor Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: Aktiv Wirtschaftszeitung 41 (2012), Nr. 1, S. 3. Verfügbar unter: <http://www.aktiv-online.de/arbeitswelt/detailseite/news/mitarbeiter-sollten-vielseitig-einsetzbar-sein> [15.01.2013]

Hofinger, Thomas:
"Stress gibt es ja nicht nur am Arbeitsplatz". Interview mit Dr. Stephan Sandrock. In: Aktiv Wirtschaftszeitung 41 (2012), Nr. 15, S. 3

ifaa (Hrsg.):
ifaa – Kompetenz für die Gestaltung von Arbeits- und Betriebswelten. Düsseldorf: ifaa, 2012, 15 S.

Jaeger, Corinna:
Teilkontinuierliches flexibles Schichtsystem in der Produktion – eine Win-Win-Situation für Unternehmen und Mitarbeiter. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 12-15

Jaeger, Corinna:
Vollkontinuierliches flexibles Schichtsystem in der Produktion – 12 Jahre Erfahrung bei Infineon am Standort Warstein. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 42-49

Kleibömer, Susanne; Rottinger, Sven:
Demografiefeste Organisationsentwicklung am Beispiel der Deutschen Gasrußwerke. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 66 (2012), Nr. 2-3, S. 207-211

Lennings, Frank:
Arbeitszeitgestaltung. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Arbeitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 57-63

Lennings, Frank:
Bedarfsgerechte und ergonomische Schichtpläne – Praxisbeispiele, Erfahrungen und Empfehlungen. Nachdruck, Teil 1 [online]. In: tempora online (2012), Nr. 2, S. 7-11. Verfügbar unter: http://www.zeitbuero.fom.de/fileadmin/fom/downloads/zeitbuero/Tempora_2_12.pdf [10.01.2013]

Lennings, Frank:
Bedarfsgerechte und ergonomische Schichtpläne – Praxisbeispiele, Erfahrungen und Empfehlungen. Nachdruck, Teil 2 [online]. In: tempora online (2012), Nr. 3, S. 5-9. Verfügbar unter:

http://www.zeitbuero.fom.de/fileadmin/fom/downloads/Zeitbuero/Zeitbuero_FOM_Tempora_03_12.pdf [10.01.2013]

Lennings, Frank:

Sonntags nie? Drei Viertel aller Arbeitnehmer haben am siebten Tag der Woche frei. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 9

Neuhaus, Ralf; ifaa (Hrsg.):

KPB – Kurzverfahren Psychische Belastung. 3., überarbeitete Auflage. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2012, 86 S.

Neuhaus, Ralf:

Produktionsmanagement und Kernelemente im Produktionssystem. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Arbeitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 31-34

Neuhaus, Ralf:

Umsetzung von Produktionssystemen in Deutschland. Erfahrungen externer Prozessbegleiter. In: Industrial Engineering 65 (2012), Nr. 1, S. 31-33

Prynda, Magdalene:

Mit dem Personalkonzept "Overall Employment Deal" dem demografischen Wandel begegnen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 24-35

Prynda, Magdalene:

Rezension: Exzellenz durch nachhaltige Unternehmensstrategien – EFQM im Mittelstand. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 212, S. 52

Psychische Störungen im Betrieb. Wenn die Seele streikt. Interview mit Dr. Stephan Sandrock. In: M+E Artikeldienst (2012), Nr. 3, 3. Beitrag. Verfügbar unter:

<http://www.gesamtmetall.de/gesamtmetall/meonline.nsf/id/News-Artikeldienst-3-2012-Beitrag-3-Burnout-Interview?open&ccm=080&gn=14032012081530> [15.01.2013]

Psychische Störungen im Betrieb [online, 2012]. Interview mit Dr. Stephan Sandrock. Verfügbar unter:

<http://www.sicherheitsbeauftragter.de/aktuelles/meldungen/?aid=2328> [10.01.2013]

Rottinger, Sven u. a.; ifaa (Hrsg.):

Demografie meistern. Standpunkte/Praxisbeispiele. Düsseldorf: ifaa, 2012, 38 S.

Rottinger, Sven:

ifaa-Jahrestagung: Demografie erfolgreich managen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 10

Sandrock, Stephan:

Ergonomische Arbeitsgestaltung in Normung und Praxis. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Arbeitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 9-12

Sandrock, Stephan:

Gesetzlicher Arbeitsschutz versus betriebliche Gesundheitsförderung. Gegenüberstellung und Zusammenhänge. In: Vereinigung der Saarländischen Unternehmensverbände (Hrsg.): Betriebliche Gesundheitsförderung. Was können Betriebe tun? Saarbrücken: VSU, 2012, S. 5-17

Sandrock, Stephan; Prynda, Magdalene:

Konzeption eines Inventars zur Erfassung unternehmensbezogener Einstellungen der Mit-

arbeiter – eine Überprüfung der Messeigenschaften. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit. Bericht zum 58. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 22.-24. Februar 2012. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 695-700

Sandrock, Stephan; Prynda, Magdalene:
Mitarbeiterbefragungen als strategisches Instrument der Personalarbeit – Einsatzoptionen, Vorgehen, Chancen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 36-41

Sandrock, Stephan; Prynda, Magdalene; ifaa (Hrsg.):
Mitarbeiterbefragungen in kleinen und mittleren Unternehmen gezielt richtig durchführen. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2012, 56 S.

Sandrock, Stephan:
Personalentwicklungsgespräch. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 212, S. 50-51

Schacht, Jan-Peter P.; Ruhwedel, Peter; Stowasser, Sascha:
Organizational Transformation. Maßnahmen zur erfolgreichen Veränderung der Unternehmensorganisation. In: zfo – Zeitschrift Führung + Organisation 81 (2012), Nr. 3, S. 167-173

Schacht, Jan-Peter P.; Ruhwedel, Peter; Stowasser, Sascha:
Was für eine erfolgreiche Veränderung der Unternehmensorganisation geschehen muss. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 12-18

Schiefer, Bernd; Jaeger, Corinna:
Was bringt das Familienpflegezeitgesetz für die Vereinbarkeit von Pflege und Beruf? In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 211, S. 36-39

Seim, Carsten:
"Wir werden mehr und flexibler arbeiten müssen". Interview mit GESAMTMETALL-Präsident Dr. Rainer Dulger und ifaa-Direktor Professor Dr.-Ing. Sascha Stowasser. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 4-8

Stegmann, Catrin; Mackau, Dirk; Neuhaus, Ralf:
Training in einer simulierten Arbeitsumgebung. Nachhaltigkeit im Caterpillar-Produktionssystem. In: Industrial Engineering 65 (2012), Nr. 2, S. 18-21

Stowasser, Sascha; Busch, Julia; Baszenski, Norbert:
Berufsbild Industrial Engineer (IE) – Angebot und Nachfrage. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit. Bericht zum 58. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 22.-24. Februar 2012. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 987-990

Stowasser, Sascha:
Die neue Ergonomie-Grundnorm DIN EN ISO 26800. In: KANBrief (2012), Nr. 2, S. 3. Verfügbar unter:
http://www.kan.de/fileadmin/user_upload/docs/KANBrief/KANBrief_DE/2012_DE/2012-2-1-Grundlagennorm-26800-dt.pdf [15.01.2013]

Stowasser, Sascha:
Ein halbes Jahrhundert angewandte Arbeitswissenschaft – und was die Unternehmen und uns in Zukunft erwartet. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 214, S. 26-34

Stowasser, Sascha; Heßlinger, Linda:
Erfolgsfaktoren Ganzheitlicher Produktionssysteme in Deutschland. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 213, S. 16-23

Stowasser, Sascha; Heßlinger, Linda:
Ganzheitliche Produktionssysteme in Deutschland – eine Bestandsaufnahme der Praxis.
In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2012), Nr. 212, S. 26-35

Stowasser, Sascha:
Gegenwärtige Wandlungstreiber der Unternehmen erfordern starke angewandte Arbeitswissenschaft. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Angewandte Arbeitswissenschaft für kleine und mittelständische Unternehmen. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2012 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2012, S. 3-8

Stowasser, Sascha u. a.:
Teil 1: Analyse und Gestaltung von Prozessen. In: REFA (Hrsg.): Der REFA-Ordner – punktgenau und umfassend. REFA-Grundausbildung 2.0 (Vorabdruck). Darmstadt: REFA, 2012, inkl. CD REFA-Zeitstudie (Übung zur Leistungsgradbeurteilung, Nähen)

Wenn die Seele streikt. Interview mit Dr. Stephan Sandrock. In: ferrum (2012), Nr. 4, S. 10-11. Verfügbar unter: http://www.pfalzmetall.de/uploads/media/ferrum_4-2012.pdf [15.01.2013]

2011

Arbeitswissenschaftliche Empfehlungen zur Gestaltung von Schichtarbeit. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 208, S. 37-39

Adenauer, Sibylle:
Qualifikationsbedarfsermittlung als Beitrag zur Wettbewerbsfähigkeit. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 24-29

Baszenski, Norbert:
Experten-Befragung: ifaa Trendbarometer "Arbeitswelt". In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 30-31

Baszenski, Norbert:
Flexibilität als Wettbewerbsvorteil – wo deutsche Unternehmen schon up to date sind und wo sie noch besser werden können. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 8-15

Baszenski, Norbert:
Flexibilität in den Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie. In: Müller, Egon (Hrsg.); Spanner-Ulmer, Birgit (Hrsg.): Nachhaltigkeit in Fabrikplanung und Fabrikbetrieb. TBI'11 – 14. Tage des Betriebs- und Systemingenieurs. Tagungsband Chemnitz vom 24. November 2011. Chemnitz: TU Chemnitz, 2011, S. 417-425

Baszenski, Norbert:
ifaa-Trendbarometer "Arbeitswelt". Welche Themen im Aufschwung aus Expertensicht wichtig sind. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 207, S. 44-45

Baszenski, Norbert:
Rezension: Gestaltung und Management von Innovationskooperationen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 44

Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred:
Gestaltungsgrundlagen und Erfahrungen bei der Anwendung von Leistungsbeurteilungen. In: Leistung und Lohn (2011), Nr. 498-502, S. 1-56

Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred:
Leistungsbeurteilung. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 42-43

Breimhorst, Markus; Sandrock, Stephan; Fechir, Marcel u. a.:
Do Intensity Ratings and Skin Conductance Responses Reliably Discriminate Between Different Stimulus Intensities in Experimentally Induced Pain? In: The Journal of Pain 12 (2011),
Nr. 1, S. 61-70

Brombach, Johannes; Busch, Julia; Baszenski, Norbert; Stowasser, Sascha:
Erfolgreich mit Industrial Engineering. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. Bericht zum 57. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 23.-25. März 2011. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 377-380

Burnout, Depression, Demographie – was kann und soll betriebliche Gesundheitsförderung hier leisten? Interview mit Dr.-Ing. Falk-Gerald Reichel und Dr. Stephan Sandrock. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 210, S. 8-12

Dorner, Martin; Stowasser, Sascha:
Das Produktivitätsmanagement für indirekt-produktionsmengenabhängige Prozesse im Kontext der Unternehmensführung. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 18-29

Harms, Stefan; Mackau, Dirk; Neuhaus, Ralf:
Mit dem Willen zur Veränderung. Der Einstieg in ein nachhaltiges Produktionssystem bei der August Brötje GmbH. In: Industrial Engineering 64 (2011), Nr. 1, S. 32-35

ifaa (Hrsg.):
Fachkolloquium "Arbeit heute & morgen – Aspekte einer modernen Arbeitswelt" und "ifaa-Jahrestagung 2011" am 6. und 7. Juli 2011. Düsseldorf: ifaa, 2011, ca. 60 S.

ifaa (Hrsg.); Som, Oliver; Zanker, Christoph:
Gestaltung und Management von Innovationskooperationen. Lösungsansätze und Instrumente zur Steigerung der Innovationsfähigkeit nichtforschungsintensiver Unternehmen. Heidelberg: Dr. Curt Haefner-Verlag, 2011

Kochta, Tobias; Feggeler, Andreas:
M + E Benchmark Bayern – die Orientierung an den Besten zeigt Unternehmen den Weg. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 208, S. 14-17

Koruca, Halil Ibrahim; Stowasser, Sascha; Ozdemir, Gultekin u. a.:
Evaluation of Working Life Quality For A Textile Company in Turkey: A Case Study. In: Gazi University Journal of Science 24 (2011), Nr. 1, S. 101-112

Lennings, Frank:
Bedarfsgerechte und ergonomische Schichtpläne – Praxisbeispiele, Erfahrungen und Empfehlungen. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 208, S. 24-36

Lennings, Frank:
Methodische Prozessverbesserung – ein Erfahrungsbericht. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. Bericht zum 57. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 23.- 25. März 2011. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 679-682 + Poster

Lennings, Frank:

Software-Vergleichstest. Schichtplanungssoftware e-Shift-Design punktet bei Preis und Leistung. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 207, S. 48

Neuhaus, Ralf:

Acht Experten beantworten 16 zentrale Fragen rund um nachhaltige Produktionssysteme. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 207, S. 14-25

Neuhaus, Ralf:

Die Erkenntnisse der „alten Helden“ – noch aktuell in heutigen Produktionssystemen? Teil 1: Frederik Winslow Taylor und Taiichi Ohno. In: Industrial Engineering 64 (2011), Nr. 3, S. 34-36

Neuhaus, Ralf:

Die Erkenntnisse der „alten Helden“ – noch aktuell in heutigen Produktionssystemen? Teil 2: Taiichi Ohno und William Edwards Deming. In: Industrial Engineering 64 (2011), Nr. 4, S. 23-25

Neuhaus, Ralf:

Neue Bürokonzepte. Arbeitsplatzgestaltung. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 65 (2011), Nr. 2, Beilage ASU protect 1/2011, S. 18-21

Neuhaus, Ralf; Ginati, David; Pauw, Daniel:

Schlüssel zur Organisationsentwicklung. Zur Bedeutung der Kommunikation bei der Implementierung eines Produktionssystems. In: Industrial Engineering 64 (2011), Nr. 1, S. 10-13

Probst, Sarah:

Steigerung der Arbeitgeberattraktivität mit demografiefesten Personalinstrumenten. Das OED-Konzept. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. Bericht zum 57. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 23.-25. März 2011. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 897-900

Rottinger, Sven:

Betriebliche Rationalisierung mit dem demografischen Wandel in Einklang bringen – das Projekt Stradewari. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 208, S. 18-22

Rottinger, Sven:

Rationalisierungsstrategien im demografischen Wandel. Glossar. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 32-33

Sandrock, Stephan:

Depression und Burnout – wie Unternehmen damit umgehen können. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 16-23

Sandrock, Stephan; Vomberg, Anja:

Ergonomie-Normen. Bestandteil des Arbeitsschutzes. In: MTMaktuell 16 (2011), Nr. 1, S. 22-23

Sandrock, Stephan; Brombach, Johannes; Stowasser, Sascha:

Indikatoren und Kennzahlen im betrieblichen Gesundheitsmanagement. In: Basi (Hrsg.): 32. Internationaler Kongress für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin „Persönlicher Schutz, betriebliche Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit“ 18.-21. Oktober 2011 in Düsseldorf. Sankt Augustin: Basi, 2011

Sandrock, Stephan; Brombach, Johannes:

Kennzahlen und Indikatoren im betrieblichen Gesundheitsmanagement. In: Gesellschaft

für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. 57. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 99-102

Sandrock, Stephan:

Rezension: Betriebliches Gesundheitsmanagement von Thorsten Uhle und Michael Treier. In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung (2011), Nr. 209, S. 34

Stowasser, Sascha; Lennings, Frank; Baszenski, Norbert:

Arbeits- und Betriebszeitflexibilisierung in der deutschen Metall- und Elektroindustrie. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Konzepte zur Arbeitszeit und Arbeitsorganisation. Herbstkonferenz auf der A+A in Düsseldorf vom 19.-20. Oktober 2011. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 63-66

Stowasser, Sascha; Baszenski, Norbert:

Einige Automobilfirmen haben zu viel Flexibilität. Flexibilität der Arbeit: 18./19. Januar. In: Produktion 49 (2011), Nr. 1-2, S. 27

Stowasser, Sascha:

Erfolgspotenzial älterer Mitarbeiter. In: EUROFORUM (Hrsg.): Flexible Übergänge in die Rente. Konferenzband. Düsseldorf: EUROFORUM, 2011, 22 S.

Stowasser, Sascha; Brombach, Johannes; Rottinger, Sven:

Mitarbeiterbeteiligung und Personalentwicklung in Produktionssystemen. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess. Bericht zum 57. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 23.-25. März 2011. Dortmund: GfA-Press, 2011, S. 909-912

Stowasser, Sascha:

Operational comprehension of modern Industrial Engineering. In: Spath, Dieter (Hrsg.); Ilg, Rolf (Hrsg.); Krause, Tobias (Hrsg.): 21st International Conference on Production Research. Innovation in Product and Production. Stuttgart: Fraunhofer-Verlag, 2011, 4 S.

Stowasser, Sascha:

Produktivitätsmanagement als Kernaufgabe der modernen Arbeitsorganisation und des Industrial Engineering. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 65 (2011), Nr. 1, S. 63-66

Zink, Dieter; Neuhaus Ralf:

Neuausrichtung eines schlanken Produktionssystems. ROS GmbH meistert die Auswirkungen der Wirtschaftskrise. In: Industrial Engineering 64 (2011), Nr. 2, S. 12-14

2010

Adenauer, Sibylle; Stowasser, Sascha:

Wettbewerbsvorteile durch Gesundheitskultur und Gesundheitsmanagement. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten. 56. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 497-500

Bädorf, Rudolf; Dörich, Jürgen; Neuhaus, Ralf:

Ein Produktionssystem für die Einzelfertigung? Die Vorgehensweise bei Voith Paper. In: Industrial Engineering 63 (2010), Nr. 2, S. 12-14

- Baszenski, Norbert:
Methoden zur Produktivitätssteigerung. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 204, S. 103-120
- Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred:
Anforderungen an die Gestaltung kennzahlenbasierter Leistungsentgelte. Teil 1. In: Leistung und Lohn (2010), Nr. 481-484, S. 1-48
- Becker, Klaus-Detlev; Hering, Manfred:
Anforderungen an die Gestaltung kennzahlenbasierter Leistungsentgelte. Teil 2. In: Leistung und Lohn (2010), Nr. 485-488, S. 1-46
- Breutmann, Norbert; Brombach, Johannes; Stowasser, Sascha:
Trends der Ergonomie-Normung. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Mensch- und prozessorientierte Arbeitsgestaltung im Fahrzeugbau. Tagungsband zur Herbstkonferenz 2010 der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 209-219
- Brombach, Johannes; Sauter, Michael; Stowasser, Sascha:
Anforderungen an das Industrial Engineering (IE) in Deutschland – Renaissance oder Neudefinition? In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten. 56. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 471-474
- Brombach, Johannes:
Industrial Engineering als Chance für die Zukunft. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 204, S. 21-34
- Busch, Julia:
Industrial Engineering zur ganzheitlichen Wertstromgestaltung. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 205, S. 51-73
- Derr, Lothar; Bauer, Dieter; Neuhaus, Ralf:
Einführung eines Produktionssystems. Der Weg der Implementierung bei Oekametall. In: Industrial Engineering 63 (2010), Nr. 1, S. 16-19
- Feggeler, Andreas; Pfeffer, Wolfgang:
Benchmarking – Instrument für kennzahlenbasiertes Produktivitätsmanagement. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 204, S. 121-131
- Granrath, Nicole; Kofler, Julia; Sandrock, Stephan:
Interkulturelles Gesundheitsmanagement bei der BMW AG. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 205, S. 23-37
- Hein-Bitzer, Birgit; Neuhaus, Ralf; Zink, Wilhelm:
Einfach aber konsequent. Einführung eines Produktionssystems bei der Ott + Heugel GmbH. In: Industrial Engineering 63 (2010), Nr. 3, S. 24-26
- Hempfen, Sabine; Scholl, Philipp; Busch, Julia; Brombach, Johannes:
Kontinuierliche Verbesserung – Projekt oder Prozess? In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 203, S. 23-35
- Höfer, Klaus; Holzhäuser, Thorsten; Lennings, Frank:
Gestaltung ergonomischer Schichtpläne mit e-Shift-Design. In: Zülch, Gert (Hrsg.); Stock, Patricia (Hrsg.): Einfluss der Arbeitszeitgestaltung auf die Work-Life-Balance. Karlsruhe: Karlsruher Institut für Technologie, 2010, S. 133-150
- ifaa (Hrsg.):
Produktivität steigern. Erfolgreich mit Industrial Engineering. Düsseldorf: ifaa, 2010

Lennings, Frank:

Abläufe systematisch verbessern – Ein Praxisbericht. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 206, S. 33-50

Lennings, Frank; Höfer, Klaus; Holzhäuser, Thorsten:

e-Shift-Design – Praxishilfe zur anforderungsgerechten und ergonomischen Schichtplanung. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten. 56. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 649-652

Neuhaus, Ralf:

Evaluation und Benchmarking der Umsetzung von Produktionssystemen in Deutschland. Habilitationsschrift. Norderstedt: Books on Demand, 2010

Neuhaus, Ralf:

Flexible Standardisierung im Produktionssystem. In: Industrial Engineering 63 (2010), Nr. 4, S. 12-15

Olesch, Gunther; Adenauer, Sibylle; Kemme, Jutta; Stowasser, Sascha:

Erfolgreich mit Personalmanagement. Köln: Wirtschaftsverlag Bachem, 2010

Olesch, Gunther; Adenauer, Sibylle; Stowasser, Sascha:

Handlungsfelder eines erfolgreichen Personalmanagements – Gesundheitsmanagement und Führungskultur. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 205, S. 5-21

Probst, Sarah:

EFQMplus-Konzept – entwickelt im Rahmen des Projekts VITNESS. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 206, S. 5-18

Rottinger, Sven; Lennings, Frank:

Der demografische Wandel und seine Herausforderungen – Handlungsfelder aus der Industrie. In: Zülch, Gert (Hrsg.): Arbeitsorganisation im Zeichen wirtschaftlicher und demographischer Veränderungen. Beiträge im Rahmen des Kolloquiums zum 25-jährigen Bestehen des ifab am 2. Juli 2010 in Karlsruhe. Aachen: Shaker, 2010, S. 31-43

Sandrock, Stephan; Schütte, Martin:

Bedingungsbezogene Analyse subjektiv erfasster Tätigkeitsaspekte im Krankenhaus. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten. 56. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 767-772

Sandrock, Stephan:

Menschbezogene beeinträchtigende Effekte von Straßenverkehrslärm bei informatorischer Arbeit – Eine laborexperimentelle Untersuchung. Schriftenreihe Personal- und Organisationsentwicklung, Band 7. Zugl.: Kassel, Univ., Dissertation. Kassel: Kassel University Press, 2010

Sandrock, Stephan; Schütte, Martin; Griefahn, Barbara:

Mental strain and annoyance during cognitive performance in different traffic noise conditions. In: Ergonomics 43 (2010), Nr. 8, S. 962-971

Sandrock, Stephan; Stowasser, Sascha:

Zur Ableitung bedingungsbezogener Aussagen mit dem DGB-Index Gute Arbeit. In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 64 (2010), Nr. 1, S. 31-35

Schütte, Martin; Sandrock, Stephan; Griefahn, Barbara:

Kompatibilität von Ratingskalen zur Ermittlung der Lästigkeit arbeitsumgebungsbezogener Belastungsgrößen. In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten. 56. Kongress der GfA. Dortmund: GfA-Press, 2010, S. 631-634

Stowasser, Sascha:

Die Verankerung des Industrial Engineering in gegenwärtigen Organisationskonzepten. In: Zülch, Gert (Hrsg.): Arbeitsorganisation im Zeichen wirtschaftlicher und demographischer Veränderungen. Beiträge im Rahmen des Kolloquiums zum 25-jährigen Bestehen des ifab am 2. Juli 2010 in Karlsruhe. Aachen: Shaker, 2010, S. 46-61

Stowasser, Sascha:

Partner der KAN: das Institut für angewandte Arbeitswissenschaft. In: KANBrief (2010), Nr. 1, S. 18

Stowasser, Sascha:

Produktivität und Industrial Engineering. In: angewandte Arbeitswissenschaft 47 (2010), Nr. 204, S. 7-20

Stowasser, Sascha:

Prozessgestaltung – eine Quelle für Ergebnisverbesserung in Unternehmen. In: MTM in einer globalisierten Wirtschaft. Arbeitsprozesse systematisch gestalten. München: mi-Wirtschaftsbuch, 2010, S. 307-320