

erstellt am: 14.04.2017 22:18:40

Produktion, Dienstleistung, Arbeit

Prävention 2016

Laufende Vorhaben des Schwerpunktes Prävention 2016

Fokusgruppe: keine Fokusgruppe

Einzelvorhaben mit Valuepartnern

Maßnahmen und Empfehlungen für die gesunde Arbeit von Morgen (MEgA) ;FKZ: 02L14A000 Durchführende Stelle: Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg - Fakultät für Verhaltens- und Empirische Kulturwissenschaften - Psychologisches Institut - Arbeits- und Organisationspsychologie, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 1765526 EURO

Daten aus Foekat...

Verbundtitel: Verbundprojekt: Pflege für Pflegende: Entwicklung und Verankerung eines empathiebasierten Entlastungskonzepts in der Care-Arbeit (empCare)

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Pflege für Pflegende: Entwicklung und Verankerung eines empathiebasierten Entlastungskonzepts in der Care-Arbeit (empCARE), Teilvorhaben Empirische Evaluation zur gesundheitspräventiven Wirkung und Akzeptanz des Entlastungskonzepts ;FKZ: 02L14A150 Durchführende Stelle: Universität Duisburg-Essen - Fakultät Bildungswissenschaften - Institut für Psychologie - Differentielle Psychologie, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 297958 EURO

Verbundprojekt: Pflege für Pflegende: Entwicklung und Verankerung eines empathiebasierten Entlastungskonzepts in der Care-Arbeit (empCARE), Teilvorhaben Konzeption und Umsetzung des gesundheitspräventiven Entlastungskonzepts in der stationären Krankenpflege mit Analyse differenzieller Durchführungsbedingungen ;FKZ: 02L14A151 Durchführende Stelle: Universitätsklinikum Köln - Medizinische Fakultät - Pflegedirektion und Bildungszentrum des Universitätsklinikums Köln, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 296126 EURO

Verbundprojekt: Pflege für Pflegende: Entwicklung und Verankerung eines empathiebasierten Entlastungskonzepts in der Care-Arbeit (empCARE), Teilvorhaben Entwicklung und Analyse eines Multiplikatorenansatzes zur Verbreitung des gesundheitspräventiven Entlastungskonzepts ;FKZ: 02L14A152 Durchführende Stelle: Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn - Universitätsklinikum - Pflegedirektion und Bildungszentrum, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 196744 EURO

Verbundprojekt: Pflege für Pflegende: Entwicklung und Verankerung eines empathiebasierten Entlastungskonzepts in der Care-Arbeit (empCARE), Teilvorhaben Entwicklung und Analyse des Einsatzes des gesundheitspräventiven Entlastungskonzepts in der ambulanten Intensivpflege ;FKZ: 02L14A153 Durchführende Stelle: DIE MOBILE Intensivpflege Köln GmbH & Co. KG, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 108253 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praeVierNull)

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praeVierNull), Teilvorhaben Unternehmenskultur in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A130 Durchführende Stelle: BC GmbH Verlags- und Medien-, Forschungs- und Beratungsgesellschaft, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 283052 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praeVierNull), Teilvorhaben Gesundheit in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A131 Durchführende Stelle: Institut für Betriebliche Gesundheitsförderung BGF GmbH, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 296010 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praevVierNull), Teilvorhaben Organisation und Führung in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A132 Durchführende Stelle: Institut für Angewandte Arbeitswissenschaft (ifaa) e.V., Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 334698 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praevVierNull), Teilvorhaben Entwicklung von Präventionsansätzen für den Mittelstand in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A133 Durchführende Stelle: Institut für Mittelstandsforschung, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 262010 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praevVierNull), Teilvorhaben Prävention im Handwerk in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A134 Durchführende Stelle: Deutsches Handwerksinstitut e.V. - Institut für Technik der Betriebsführung (itb), Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 397488 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praevVierNull), Teilvorhaben Beschäftigte in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A135 Durchführende Stelle: Technische Universität Dortmund - Sozialforschungsstelle Dortmund Zentrale Wissenschaftliche Einrichtung, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 323779 EURO

Verbundprojekt: Prävention 4.0 - Handlungsfelder und -leitfaden für eine präventive Arbeitsgestaltung in der digitalen Arbeitswelt 4.0 (praevVierNull), Teilvorhaben Arbeitsschutz in der Arbeitswelt 4.0 ;FKZ: 02L14A136 Durchführende Stelle: VDSI - Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e.V., Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 119733 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in Dienstleistung und technischer Entwicklung (PräFo)

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in Dienstleistung und technischer Entwicklung (PräFo), Teilvorhaben Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in der Dienstleistung ;FKZ: 02L14A250 Durchführende Stelle: Universität Augsburg - Philosophisch-Sozialwissenschaftliche Fakultät - Soziologie - Sozioökonomie der Arbeits- und Berufswelt, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 420542 EURO

Verbundprojekt: Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in Dienstleistung und technischer Entwicklung (PräFo), Teilvorhaben Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in der technischen Entwicklung ;FKZ: 02L14A251 Durchführende Stelle: Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung eingetragener Verein, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 300798 EURO

Verbundprojekt: Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in Dienstleistung und technischer Entwicklung (PräFo), Teilvorhaben Prävention von Belastungen in der stationären Krankenpflege ;FKZ: 02L14A252 Durchführende Stelle: Klinikum Augsburg Kommunalunternehmen, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 200409 EURO

Verbundprojekt: Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit in Dienstleistung und technischer Entwicklung (PräFo), Teilvorhaben Prävention von Belastungen bei formalisierter Arbeit im Projektmanagement technischer Entwicklungsprozesse ;FKZ: 02L14A253 Durchführende Stelle: Maurer & Treutner GmbH & Co. KG, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 149288 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Praedikatsarbeit)

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Praedikatsarbeit), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Konzepten für arbeitsintegrierte Lernangebote ;FKZ: 02L14A090 Durchführende Stelle: DEKRA Akademie GmbH, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 162357 EURO

Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Praedikatsarbeit), Teilvorhaben Konzeption und Erprobung von altersgerechten Gestaltungsmaßnahmen ;FKZ: 02L14A091 Durchführende Stelle: Zorn Instruments GmbH & Co. KG, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 131466 EURO

Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Praedikatsarbeit), Teilvorhaben Konzeption und Erprobung von Strategien und Handlungsleitlinien für eine kompetenzorientierte Arbeitsgestaltung ;FKZ: 02L14A092 Durchführende Stelle: Liebherr-Werk Biberach GmbH, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 132900 EURO

Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Prädikatsarbeit), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung eines arbeitsgestalterischen Methodensets sowie Konzeption von unternehmensübergreifenden Präventionsallianzen ;FKZ: 02L14A093 Durchführende Stelle: SRH FernHochschule Riedlingen - Staatlich anerkannte Fachhochschule der SRH Hochschulen gemeinnützigen GmbH, Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 532467 EURO

Verbundprojekt: Präventiver Arbeits- und Gesundheitsschutz in der digitalisierten Industrie: Kompetenz- und altersgerechte Arbeitsfähigkeit (Prädikatsarbeit), Teilvorhaben Erarbeitung eines Assistenzsystems zur kontextabhängigen Unterstützung einer mitarbeiterorientierten Gestaltung ;FKZ: 02L14A094 Durchführende Stelle: Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung (IFF), Beginn: 01.12.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 359969 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile, Teilvorhaben Anforderungsanalyse an moderne Arbeitsplatzgestaltung unter Berücksichtigung ethischer Aspekte ;FKZ: 02L14A011 Durchführende Stelle: Universität Siegen - Fakultät III - Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsrecht, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 512087 EURO

Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile, Teilvorhaben Entwicklung innovativer Erreichbarkeitsmodelle bei Einhaltung von Ruhezeiten ;FKZ: 02L14A012 Durchführende Stelle: EJOT Holding GmbH & Co. KG, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 103512 EURO

Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile, Teilvorhaben Umsetzung und Evaluation der organisatorischen und kulturellen SUGAR-Maßnahmen ;FKZ: 02L14A013 Durchführende Stelle: Transgourmet Deutschland GmbH & Co. OHG - Büro Mainz, Beginn: 01.11.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 135108 EURO

Verbundtitel: Verbundvorhaben: Arbeitsqualität durch individuell angepasste Arbeitsteilung zwischen Servicerobotern und schwer-/nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern (AQUIAS)

Daten aus Foekat...

Verbundprojekt: Arbeitsqualität durch individuell angepasste Arbeitsteilung zwischen Servicerobotern und schwer-/nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern (AQUIAS), Teilvorhaben Entwicklung einer Modellierungsmethodik für Varianten der Mensch-Roboter-Arbeitsteilung ;FKZ: 02L14A110 Durchführende Stelle: Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO), Beginn: 01.10.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 739600 EURO

Verbundprojekt: Arbeitsqualität durch individuell angepasste Arbeitsteilung zwischen Servicerobotern und schwer-/nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern (AQUIAS) Teilvorhaben: Pilot zur barrierefreien Kooperation von schwerbehinderten Produktionsmitarbeitern mit Servicerobotern ;FKZ: 02L14A111 Durchführende Stelle: ISAK - Initiative zur Schaffung von Arbeitsplätzen für Körperbehinderte - GmbH, Beginn: 01.10.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 190630 EURO

Verbundprojekt: Arbeitsqualität durch individuell angepasste Arbeitsteilung zwischen Servicerobotern und schwer-/nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern (AQUIAS), Teilvorhaben Pilotierung einer barrierefreien Kooperation von nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern mit Servicerobotern ;FKZ: 02L14A112 Durchführende Stelle: Robert Bosch Gesellschaft mit beschränkter Haftung - PA-ATMO1/EES3, Beginn: 01.10.2015 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 311880 EURO

Fokusgruppe: keine Fokusgruppe bekannt

Verbundtitel: Verbundprojekt: Arbeitsassistenzsystem für die Individualisierung von Arbeitsgestaltung und Methodentraining (AIM)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Arbeitsassistenzsystem für die Individualisierung von Arbeitsgestaltung und Methodentraining (AIM), Teilvorhaben Entwicklung und Validierung eines Individualisierten Methodentrainings mittels Bewegungs- und Prozessdatenanalyse ;FKZ: 02L14A160 Durchführende Stelle: Technische Universität Dortmund - Fakultät Maschinenbau - Institut für Produktionssysteme, Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 608026 EURO

Verbundprojekt: Arbeitsassistenzsystem für die Individualisierung von Arbeitsgestaltung und Methodentraining (AIM), Teilvorhaben Smart Devices zur Arbeitsassistenz in der Montage ;FKZ: 02L14A161 Durchführende Stelle: Continental Automotive GmbH - Werk Limbach-Oberfrohna, Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 261120 EURO

Verbundprojekt: Arbeitsassistenzsystem für die Individualisierung von Arbeitsgestaltung und Methodentraining (AIM), Teilvorhaben Entwicklung von softwaretechnischen Applikationen für die Planung und Umsetzung eines individualisierbaren (Arbeits-)Methodentraining ;FKZ: 02L14A163 Durchführende Stelle: Deutsche MTM-Vereinigung e.V., Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 202644 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Betriebliches Gesundheitsmanagement in einer digitalisierten Arbeitswelt unterstützt durch regionale KMU-Netzwerke 2.0 (RegioKMUnet)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Betriebliches Gesundheitsmanagement in einer digitalisierten Arbeitswelt unterstützt durch regionale KMU-Netzwerke 2.0 (RegioKMUnet), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung eines ganzheitlichen KMU-Netzwerk-Konzepts 2.0 zum Umgang mit der Digitalisierung der Arbeit ;FKZ: 02L14A080 Durchführende Stelle: Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg - Medizinische Fakultät - Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 391532 EURO

Verbundprojekt: Betriebliches Gesundheitsmanagement in einer digitalisierten Arbeitswelt unterstützt durch regionale KMU-Netzwerke 2.0 (RegioKMUnet), Teilvorhaben Entwicklung eines Konzepts für die Einbeziehung und Kompetenzentwicklung von Betriebsärzten in das Gesundheitsmanagement von KMU ;FKZ: 02L14A081 Durchführende Stelle: Medizinischer Dienst der Krankenversicherung in Bayern - Ressort Analyse, Konzept, Consulting, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 113074 EURO

Verbundprojekt: Betriebliches Gesundheitsmanagement in einer digitalisierten Arbeitswelt unterstützt durch regionale KMU-Netzwerke 2.0 (RegioKMUnet) , Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Gesundheitsmanagement-Konzepten in KMU ;FKZ: 02L14A082 Durchführende Stelle: GRUNDIG AKADEMIE für Wirtschaft und Technik Gemeinnützige Stiftung e. V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 166137 EURO

Verbundprojekt: Betriebliches Gesundheitsmanagement in einer digitalisierten Arbeitswelt unterstützt durch regionale KMU-Netzwerke 2.0 (RegioKMUnet), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Leitfaden-Konzepten für Außendienstmitarbeiter und Produktionsarbeiter ;FKZ: 02L14A083 Durchführende Stelle: Peter Brehm GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 88981 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist), Teilvorhaben Online-Belastungs- und Ressourcencheck, verhältnispräventive Interventionen und betriebliche Präsenzveranstaltungen ;FKZ: 02L14A210 Durchführende Stelle: Beuth Hochschule für Technik Berlin - Fachbereich I Wirtschafts- und Gesellschaftswissenschaften, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 452700 EURO

Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist), Teilvorhaben Entwicklung und Evaluation verhaltenspräventiver Bausteine zum Online-Gesundheits-Check und Online Gesundheitstrainings für Gründer und Beschäftigte ;FKZ: 02L14A211 Durchführende Stelle: Leuphana Universität Lüneburg - Fakultät Bildung - Institut für Psychologie - Professur für Gesundheitspsychologie und angewandte biologische Psychologie, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 338426 EURO

Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist), Teilvorhaben Konzeption und Entwicklung von e-Health-Applikationen ;FKZ: 02L14A212 Durchführende Stelle: Fachhochschule Lübeck - Fachbereich Elektrotechnik und Informatik - Forschungsgruppe CoSA, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 332318 EURO

Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist), Teilvorhaben Erprobung des Präventionsprogramms als Testpilot und Entwicklung eines spezifischen IT-Sicherheitskonzepts ;FKZ: 02L14A213 Durchführende Stelle: CCVOSEL GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 114419 EURO

Verbundprojekt: Digitale Gesundheitsprävention für Existenzgründungen (DiGi-Exist), Teilvorhaben Entwicklung eines Konzepts zur Berücksichtigung des Themas Prävention in Businessplanungen von Existenzgründern ;FKZ: 02L14A214 Durchführende Stelle: bbw Bildungswerk der Wirtschaft in Berlin und Brandenburg e.V., Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 155795 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Ein dynamisches System zur Erfassung und Prävention psychischer Arbeitsbelastungen in kleinen und mittleren Unternehmen der Industrie 4.0, Teilvorhaben: Schulungen, Transfer und Empfehlungen für die Industrie (DYNAMIK4.0)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Ein dynamisches System zur Erfassung und Prävention psychischer Arbeitsbelastungen in kleinen und mittleren Unternehmen der Industrie 4.0 (DYNAMIK 4.0) Teilvorhaben Analyse, Bewertung und Optimierung neuer psychosozialer Belastungen und deren betriebswirtschaftliche Implementierung ;FKZ: 02L14A170 Durchführende Stelle: Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf - Universitätsklinikum und Medizinische Fakultät - Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 828235 EURO

Verbundprojekt: Ein dynamisches System zur Erfassung und Prävention psychischer Arbeitsbelastungen in kleinen und mittleren Unternehmen der Industrie 4.0 (DYNAMIK 4.0), Teilvorhaben Implementierung und Praxiserprobung ;FKZ: 02L14A172 Durchführende Stelle: Hanning Elektro-Werke GmbH & Co. KG, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 170701 EURO

Verbundprojekt: Ein dynamisches System zur Erfassung und Prävention psychischer Arbeitsbelastungen in kleinen und mittleren Unternehmen der Industrie 4.0 (DYNAMIK 4.0), Teilvorhaben Usability engineering und technische Implementierung des Web-Tools zur Erfassung psychischer Arbeitsbelastungen ;FKZ: 02L14A171 Durchführende Stelle: Leuphana Universität Lüneburg - Fakultät Bildung - Institut für Psychologie - Professur für Gesundheitspsychologie und angewandte biologische Psychologie, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 328100 EURO

Verbundprojekt: Ein dynamisches System zur Erfassung und Prävention psychischer Arbeitsbelastungen in kleinen und mittleren Unternehmen der Industrie 4.0 (Dynamik 4.0), Teilvorhaben Schulungen, Transfer und Empfehlungen für die Industrie ;FKZ: 02L14A173 Durchführende Stelle: Fraunhofer-Institut für Entwurfstechnik Mechatronik (IEM), Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 252726 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard), Teilvorhaben Entwicklung des BalanceGuard und geeigneter betrieblicher Interventionssettings ;FKZ: 02L14A190 Durchführende Stelle: Landesinstitut für Arbeitsgestaltung des Landes Nordrhein-Westfalen, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 561330 EURO

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard), Teilvorhaben Technische Entwicklung der BalanceGuard-Software und deren betriebliche Erprobung ;FKZ: 02L14A191 Durchführende Stelle: Stock Informatik GmbH & Co. KG, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 394689 EURO

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard), Teilvorhaben Individuelle und betriebliche Unterstützungsangebote für den Einsatz und die Anwendung des BalanceGuard ;FKZ: 02L14A192 Durchführende Stelle: gaus gmbh medien bildung politikberatung, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 322033 EURO

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard), Teilvorhaben Entwicklung und Evaluierung von BalanceGuard für Beschäftigte verschiedener Qualifikationsniveaus ;FKZ: 02L14A193 Durchführende Stelle: Manpower GmbH & Co. KG Personaldienstleistungen, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 150025 EURO

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Assistenzsystems für ganzheitliches Beanspruchungsmonitoring und gesunde Arbeit (BalanceGuard), Teilvorhaben Entwicklung neuer Konzepte der betrieblichen Personalentwicklung durch die Erprobung von BalanceGuard ;FKZ: 02L14A194 Durchführende Stelle: Caritasverband Hannover e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 150613 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME), Teilvorhaben Entwicklung, Erprobung und Evaluation eines erweiterten Kompetenzmodelles im Baugewerbe ;FKZ: 02L14A390 Durchführende Stelle: Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie IMW, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 749653 EURO

Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME), Teilvorhaben Entwicklung innovativer Anwendungen zur Umsetzung der erweiterten Kompetenzmodelle ;FKZ: 02L14A391 Durchführende Stelle: Zentralstelle für die Weiterbildung im Handwerk (ZWH) e. V., Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 341724 EURO

Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME), Teilvorhaben Entwicklung von Methoden zur Steigerung der Gesundheitskompetenz für Mitarbeiter im Baugewerbe ;FKZ: 02L14A392 Durchführende Stelle: Bildungszentren des Baugewerbes e.V., Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 81582 EURO

Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME), Teilvorhaben Entwicklung und Implementierung eines erweiterten Kompetenzmodells zur Gewährleistung der präventiven Arbeitsgestaltung ;FKZ: 02L14A393 Durchführende Stelle: Gebr. Hölscher Bauunternehmung Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 130765 EURO

Verbundprojekt: Erweitertes Kompetenzmanagement zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung in klein- und mittelständischen Unternehmen (SustainSME), Teilvorhaben Entwicklung und Pilotierung eines erweiterten Kompetenzmodells zur Sicherung und Steuerung präventiver Arbeitsgestaltung ;FKZ: 02L14A394 Durchführende Stelle: Gebr. Kickartz GmbH, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 135299 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eine selbstlernenden, netzwerkoodinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Tech. (GAP), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Qualifizierungsmodulen zur Beschäftigtenpartizipation im Arbeits- und Gesundheitsschutz der Photonikbranche ;FKZ: 02L14A070 Durchführende Stelle: Friedrich-Schiller-Universität Jena - Fakultät für Sozial- und Verhaltenswissenschaften - Institut für Soziologie, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 582240 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Entwicklung einer Toolbox zum Arbeits- und Gesundheitsschutz in der Halbleitertechnik ;FKZ: 02L14A071 Durchführende Stelle: Technische Universität Dresden - Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus - Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 324978 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Entwicklung eines Manuals zur Nutzung personeller Präventionspotenziale im Bereich erneuerbarer Energien ;FKZ: 02L14A072 Durchführende Stelle: Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald - Philosophische Fakultät - Institut für Psychologie - Lehrstuhl Gesundheit und Prävention, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 340802 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Entwicklung eines Fallstudienarchivs zur Steigerung der Technologie- und Softwarekompetenzen ;FKZ: 02L14A073 Durchführende Stelle: Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences - Fachbereich Wirtschaftsingenieurwesen, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 276865 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben SIS: Entwicklung einer Kommunikationsplattform für Arbeits- und Gesundheitsschutz im Hersteller-Anwender-Austausch ;FKZ: 02L14A074 Durchführende Stelle: Silicon Saxony e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 113358 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Entwicklung von Fachkräftesicherungsstrategien durch gesundheitsförderliche Arbeitsbedingungen ;FKZ: 02L14A075 Durchführende Stelle: OptoNet e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 103771 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Umsetzung eines ganzheitlichen Gesundheitsschutzes bei automatisierten Produktionsanlagen ;FKZ: 02L14A076 Durchführende Stelle: Fabmatics GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 122374 EURO

Verbundprojekt: Gesunde Arbeit in Pionierbranchen. Entwicklung eines selbstlernenden, netzwerkkoordinierten Arbeits- und Gesundheitsschutzes für KMU in Technologienetzwerken (GAP), Teilvorhaben Umsetzung eines ganzheitlichen Gesundheitsschutzes bei softwarebasierter Arbeitsorganisation ;FKZ: 02L14A077 Durchführende Stelle: POG Präzisionsoptik Gera GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 67867 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben Entwicklung von Methoden und Konzepten zur Verbesserung des betrieblichen Gesundheitsmanagements durch Kunden und Kooperationspartner ;FKZ: 02L14A040 Durchführende Stelle: Universität Hamburg - Fakultät für Psychologie u. Bewegungswissenschaft - Institut für Psychologie - Arbeits- u. Organisationspsychologie, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 729688 EURO

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben Entwicklung von Konzepten und Strategien zur Integration von betrieblichem Gesundheitsmanagement und gesellschaftlicher Unternehmensverantwortung (CSR) ;FKZ: 02L14A041 Durchführende Stelle: Christian-Albrechts-Universität zu Kiel - Philosophische Fakultät, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 443364 EURO

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben - Konzeption und Einführung eines erweiterten betrieblichen Gesundheitsmanagements bei tegut... unter Einbeziehung von Kunden und Geschäftspartnern ;FKZ: 02L14A042 Durchführende Stelle: tegut... gute Lebensmittel GmbH & Co. KG, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 125136 EURO

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus interorganisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben Förderung der Wechselwirkungen zwischen Gesundheitsförderung in der Arbeitswelt und nachhaltigem Verbraucherverhalten ;FKZ: 02L14A043 Durchführende Stelle: Die VERBRAUCHER INITIATIVE e.V., Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 183868 EURO

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben Konzepte und Strategien für Kooperationen im Bereich CSR und Gesundheitsmanagement bei BAUR ;FKZ: 02L14A044 Durchführende Stelle: Baur Versand (GmbH & Co KG), Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 123870 EURO

Verbundprojekt: Gesundheitsmanagement aus inter-organisationaler Perspektive durch die Einbeziehung von Kunden und Kooperationspartnern (GESIOP), Teilvorhaben Entwicklung eines konzernübergreifenden betrieblichen Gesundheitsmanagements in der Hafenlogistik. ;FKZ: 02L14A045 Durchführende Stelle: Hamburger Hafen und Logistik Aktiengesellschaft, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 188478 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Initiative betriebliche Gestaltungskompetenz stärken - Ein neues Präventionsmodell für Unternehmen und Beschäftigte (InGeMo)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Initiative betriebliche Gestaltungskompetenz stärken. Ein neues Präventionsmodell für Unternehmen und Beschäftigte (InGeMo), Teilvorhaben Psycho-soziale Arbeits- und Organisationsgestaltung ;FKZ: 02L14A020 Durchführende Stelle: Universität Duisburg-Essen - Fakultät für Gesellschaftswissenschaften - Institut Arbeit und Qualifikation - Forschungsabteilung Arbeitszeit und Arbeitsorganisation, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 561225 EURO

Verbundprojekt: Initiative betriebliche Gestaltungskompetenz stärken - Ein neues Präventionsmodell für Unternehmen und Beschäftigte (InGeMo), Teilvorhaben Gesundheitssensible Führung und Interessenvertretung ;FKZ: 02L14A021 Durchführende Stelle: ffw GmbH - Gesellschaft für Personal- und Organisationsentwicklung, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 417129 EURO

Verbundprojekt: Initiative betriebliche Gesundheitskompetenz stärken - Ein neues Präventionsmodell für Unternehmen und Beschäftigte (InGeMo), Teilvorhaben Psychische Gesundheit durch Arbeits- und Kulturgestaltung ;FKZ: 02L14A022 Durchführende Stelle: Bühler Motor GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 200818 EURO

Verbundprojekt: Initiative betriebliche Gestaltungskompetenz stärken. Ein neues Präventionsmodell für Unternehmen und Beschäftigte (InGeMo), Teilvorhaben Verbesserung der psycho-sozialen Gesundheit im Betrieb durch Aufbau von Präventionsketten und Gestaltungskompetenz ;FKZ: 02L14A023 Durchführende Stelle: Deutsche Edelstahlwerke GmbH & Co. KG - Abt. Personal-Grundsatzfragen / Gesundheitsschutz, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 120154 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufen der Industrie 4.0 (IntAGt)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufe der Industrie 4.0 (IntAGt), Teilvorhaben Forschungs-, Evaluations- und Transferaktivitäten mit arbeits- und berufswissenschaftlichem Schwerpunkt ;FKZ: 02L14A120 Durchführende Stelle: Universität Bremen - Institut Technik und Bildung, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 635366 EURO

Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufe der Industrie 4.0 (IntAGt), Teilvorhaben Analyse von Arbeit und Belastungskonstellationen, Konzeption von Lern-/Lehrformaten, Einbindung der betrieblichen Interessenvertretung sowie Verwertung und Transfer ;FKZ: 02L14A121 Durchführende Stelle: Industriegewerkschaft Metall, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 334279 EURO

Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufe der Industrie 4.0 (IntAGt), Teilvorhaben Forschungs-, Evaluations- und Transferaktivitäten mit arbeitspsychologischem Schwerpunkt ;FKZ: 02L14A122 Durchführende Stelle: Europa-Universität Flensburg - Internationales Institut für Management und ökonomische Bildung, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 147727 EURO

Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufe der Industrie 4.0 (IntAGt), Teilvorhaben Entwicklung sowie pilothafte Umsetzung eines Lern-/Lehrkonzepts ;FKZ: 02L14A123 Durchführende Stelle: ArcelorMittal Bremen GmbH, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 13460 EURO

Verbundprojekt: Integration von präventivem Arbeits- und Gesundheitsschutz in Aus- und Fortbildungsberufe der Industrie 4.0 (IntAGt), Teilvorhaben Elster - Pilotprojekt Arbeits- und Gesundheitsschutz sowie Entwicklung und Erprobung eines Lern-/Lehrkonzepts ;FKZ: 02L14A124 Durchführende Stelle: Elster GmbH, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 15859 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Integrierte Technik- und Arbeitsprozessentwicklung für Gesundheit in der ambulanten Pflege (ITAGAP)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Integrierte Technik- und Arbeitsprozessentwicklung für Gesundheit in der ambulanten Pflege (ITAGAP), Teilvorhaben Technisch unterstützte Pflegeprozesse im ambulanten Bereich ;FKZ: 02L14A240 Durchführende Stelle: Johanniter-Unfall-Hilfe e. V. - Regionalverband Weser-Ems, Beginn: 01.07.2016 Ende: 31.08.2019, Fördersumme: 229437 EURO

Verbundprojekt: Integrierte Technik- und Arbeitsprozessentwicklung für Gesundheit in der ambulanten Pflege (ITAGAP), Teilvorhaben Primäre Pflege unter Bedingungen technikgestützter Arbeitsprozesse ;FKZ: 02L14A241 Durchführende Stelle: PTHV Philosophisch-Theologische Hochschule Vallendar gGmbH, Beginn: 01.07.2016 Ende: 31.08.2019, Fördersumme: 261868 EURO

Verbundprojekt: Integrierte Technik- und Arbeitsprozessentwicklung für Gesundheit in der ambulanten Pflege (ITAGAP), Teilvorhaben der Uni Oldenburg mit Modul 1 'Mess- und Analysesystem in der Pflege' und Modul 2 'Kompetenzen entwickeln - Mitarbeiter binden' ;FKZ: 02L14A242 Durchführende Stelle: Carl von Ossietzky Universität Oldenburg - Fakultät VI - Medizin und Gesundheitswissenschaften - Department für Versorgungsforschung - Abt. Automatisierungs- und Messtechnik, Beginn: 01.07.2016 Ende: 31.08.2019, Fördersumme: 528838 EURO

Verbundprojekt: Integrierte Technik- und Arbeitsprozessentwicklung für Gesundheit in der ambulanten Pflege (ITAGAP), Teilvorhaben Besondere Herausforderungen an Mitarbeiter der ambulanten Pflege erkennen und bewältigen ;FKZ: 02L14A243 Durchführende Stelle: CPB Christlicher Pflegedienst Bramsche GmbH, Beginn: 01.07.2016 Ende: 31.08.2019, Fördersumme: 123652 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Konzept zum Management von Sicherheit und Gesundheit in der Offshore-Windindustrie durch Kompetenzentwicklung, Koordination und lernförderliche Unternehmenskultur (BestOff)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundvorhaben: Sicherheit und Gesundheit in der Offshore-Windindustrie durch Kompetenzentwicklung, Koordination und lernförderliche Unternehmenskultur (BestOff), Teilvorhaben Entwicklung u. Erprobung eines unternehmensübergreifenden Modells zur optimierten Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination ;FKZ: 02L14A050 Durchführende Stelle: von Lieberman GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 561440 EURO

Verbundprojekt: Konzept zum Management von Sicherheit und Gesundheit in der Offshore-Windindustrie durch Kompetenzentwicklung, Koordination und lernförderliche Unternehmenskultur (BestOff), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung eines Lernmoduls zur Förderung der individuellen Kompetenzen ;FKZ: 02L14A051 Durchführende Stelle: Deutsche WindGuard Offshore GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 200969 EURO

Verbundprojekt: Konzept zum Management von Sicherheit und Gesundheit in der Offshore-Windindustrie durch Kompetenzentwicklung, Koordination und lernförderliche Unternehmenskultur (BestOff), Teilvorhaben Entwicklung und Verbreitung brancheninterner und -übergreifender Lösungskonzepte ;FKZ: 02L14A052 Durchführende Stelle: Stiftung der deutschen Wirtschaft für die Nutzung und Erforschung der Windenergie auf See (Offshore-Stiftung), Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 224917 EURO

Verbundvorhaben: Sicherheit und Gesundheit in der Offshore-Windindustrie durch Kompetenzentwicklung (BestOff), Teilvorhaben Entwicklung von Konzepten zur Verringerung der physischen und psychischen Belastung ;FKZ: 02L14A053 Durchführende Stelle: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf - Zentralinstitut für Arbeitsmedizin und Maritime Medizin, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 299254 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht), Teilvorhaben Zeitkonflikte und Gesundheit - Ansätze zur Prävention ;FKZ: 02L14A221 Durchführende Stelle: MSH Medical School Hamburg GmbH - Fakultät für Humanwissenschaft, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 368922 EURO

Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht), Teilvorhaben Erreichbare Zeitressourcen - Wege in eine zeitgerechte Region ;FKZ: 02L14A222 Durchführende Stelle: Europa-Universität Flensburg, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 309076 EURO

Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht), Teilvorhaben Zeitgerechte Modelle - Zeit für Kinder ;FKZ: 02L14A223 Durchführende Stelle: Adelby1, Kinder und Jugenddienstleistungen GmbH, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 115121 EURO

Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht), Teilvorhaben Zeitgerechte Modelle - Von Nachbarn lernen ;FKZ: 02L14A224 Durchführende Stelle: Sydslesvigs danske Ungdomsforeninger e.V., Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 109085 EURO

Verbundprojekt: Lebenszeit 4.0 - Zeitgerechte Region am Beispiel Nordstadt+ (zeitgerecht), Teilvorhaben Zeitgerechte Modelle - Die Rolle der Kommunen ;FKZ: 02L14A225 Durchführende Stelle: Stadt Flensburg, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 185969 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention 4.0)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention 4.0), Teilvorhaben Chancen und Risikoplanungen neuer Arbeitsformen ;FKZ: 02L14A180 Durchführende Stelle: MA & T Sell & Partner GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 221796 EURO

Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention 4.0), Teilvorhaben Pflegewissenschaftliche Modellbildung und Evaluation zu Arbeitsfähigkeit und Belastungssituation ;FKZ: 02L14A181 Durchführende Stelle: Deutsches Institut für angewandte Pflegeforschung e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 264195 EURO

Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention4.0), Teilvorhaben Konzeption, Umsetzung u. Reflexion von verhältnispräventiven Maßnahmen in einer zunehmend von Diversity geprägten Belegschaft ;FKZ: 02L14A182 Durchführende Stelle: St. Gereon Seniorendienste gemeinnützige GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 198553 EURO

Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention 4.0), Teilvorhaben Stärkung neuer Employer Branding Strategien für die Altenpflege ;FKZ: 02L14A183 Durchführende Stelle: Johanniter Seniorenhäuser GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 187051 EURO

Verbundprojekt: Neue Modelle für die Prävention in der Altenpflege vor dem Hintergrund von Berufsbiografieorientierung, Dienstleistungsvielfalt und High-Tech (Pflege-Prävention 4.0), Teilvorhaben Entwicklung neuer arbeitsfähigkeitsfördernder Berufsbiografiemodelle in der Altenpflege ;FKZ: 02L14A184 Durchführende Stelle: DAA Deutsche Angestellten-Akademie GmbH - Standort Bielefeld, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 197243 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA), Teilvorhaben Entwicklung, Erprobung und Umsetzung eines Präventions- und Kompetenzentwicklungsprojekts für die Forstwirtschaft (proSILWA-Prozess) ;FKZ: 02L14A270 Durchführende Stelle: Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik (KWF) e.V., Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 458470 EURO

Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA), Teilvorhaben Entwicklung einer personalen und organisationalen Präventionskultur und von Gesundheitskompetenzen in forstwirtschaftlichen Unternehmen ;FKZ: 02L14A271 Durchführende Stelle: Technische Universität Dresden - Fakultät Maschinenwesen - Institut für Technische Logistik und Arbeitssysteme - Professur für Arbeitswissenschaft, Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 271491 EURO

Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA), Teilvorhaben Erforschung und Optimierung psychologischer und organisationaler Faktoren sicheren und gesundheitsförderlichen Verhaltens in der Forstwirtschaft ;FKZ: 02L14A272 Durchführende Stelle: Friedrich-Schiller-Universität Jena - Institut für Psychologie - Lehrstuhl für Arbeits-, Betriebs- und Organisationspsychologie, Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 326538 EURO

Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA), Teilvorhaben Gesundheit - Erfolgsfaktor von Forstunternehmen ;FKZ: 02L14A273 Durchführende Stelle: Gütegemeinschaft Wald- und Landschaftspflege e.V., Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 146857 EURO

Verbundprojekt: Prävention für sichere und leistungsfähige Waldarbeiter (proSILWA), Teilvorhaben Einführung eines bedarfsgerechten innovativen Gesundheitsmanagementsystems in einem Forstunternehmen (proSILWA-Betrieb) ;FKZ: 02L14A274 Durchführende Stelle: Forstunternehmen Reith e.K, Beginn: 01.06.2016 Ende: 31.05.2019, Fördersumme: 111035 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben reflexive Kompetenzentwicklung für mobil Arbeitende ;FKZ: 02L14A260 Durchführende Stelle: COGITO - Institut für Autonomieforschung, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 270498 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Sozialwissenschaftliche Analyse mobiler Arbeit und mobilitätsorientierte Arbeitsgestaltung ;FKZ: 02L14A261 Durchführende Stelle: Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung eingetragener Verein, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 334286 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Gestaltung von mobiler Arbeit bei externen Einsätzen in der IT-Branche ;FKZ: 02L14A262 Durchführende Stelle: BTC Business Technology Consulting AG - Human Resources - Development, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 70948 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Gestaltung von mobiler Arbeit bei wechselnden Einsatzorten im Bereich Facility Management ;FKZ: 02L14A263 Durchführende Stelle: STRABAG Property and Facility Services GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 52048 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Arbeitspsychologische Analysen und betriebliche Gesundheitsförderung für mobile Arbeit ;FKZ: 02L14A264 Durchführende Stelle: Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft - Fakultät Wirtschaftswissenschaften - Studienbereich Gesundheitsmanagement, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 251502 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben überbetriebliche Kompetenzförderung und Mitbestimmung für mobile Arbeit ;FKZ: 02L14A265 Durchführende Stelle: ver.di - Vereinte Dienstleistungsgewerkschaft (ver.di), Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 231594 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Technikeinsatz und Technik-Gestaltung bei mobiler Arbeit ;FKZ: 02L14A266 Durchführende Stelle: Deutsche Telekom Technischer Service GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 71055 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung mobiler Arbeit (prentimo), Teilvorhaben Analyse und Maßnahmenentwicklung für ein mobilitätsorientiertes Personalmanagement. ;FKZ: 02L14A267 Durchführende Stelle: Carl von Ossietzky Universität Oldenburg - Fakultät II - Informatik, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften - Institut für BWL und Wipä - Organisation und Personal, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 475883 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung neuer (Open Space) Arbeitswelten (PraeGeWelt)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung neuer (Open Space) Arbeitswelten (PraeGeWelt), Teilvorhaben Analyse und Gestaltung von Arbeitsorganisation und Leistungssteuerung im Zusammenhang mit neuen Open Space- (Büro) Arbeitswelten ;FKZ: 02L14A100 Durchführende Stelle: Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung eingetragener Verein, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 608657 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung von neuen (Open Space) Arbeitswelten (PräGeWelt), Teilvorhaben Analyse und Gestaltung von individuellen Strategien und Führung in neuen Open Space- (Büro) Arbeitswelten ;FKZ: 02L14A101 Durchführende Stelle: Albert-Ludwigs-Universität Freiburg - Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät - Institut für Psychologie - Wirtschaftspsychologie, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 312973 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung neuer (Open Space) Arbeitswelten (PraeGeWelt), Teilvorhaben Analyse und Gestaltung von individuellen und gruppenspezifischen Arbeitsstilen im Zusammenhang mit neuen Open Space- (Büro) Arbeitswelten ;FKZ: 02L14A102 Durchführende Stelle: AECOM Deutschland GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 129454 EURO

Verbundprojekt: Präventionsorientierte Gestaltung neuer (Open Space) Arbeitswelten (PräGeWelt), Teilvorhaben Analyse und Optimierung von Raumgestaltung und Kultur bei neuen Open Space- (Büro) Arbeitswelten ;FKZ: 02L14A103 Durchführende Stelle: RBS - Projekt Management GmbH - Unternehmensberatung, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 91724 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alterns- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alterns- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intraglogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Ganzheitliche Analyse, Gestaltung und Bewertung von Arbeitssystemen der Intralogistik ;FKZ: 02L14A200 Durchführende Stelle: Universität Stuttgart - Fakultät 7 Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik (Maschinenbau) - Institut für Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement (IAT), Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 377376 EURO

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alterns- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Koordinierung und Implementierung präventiver Arbeitssysteme in der betrieblichen Praxis ;FKZ: 02L14A201 Durchführende Stelle: Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO), Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 457072 EURO

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alters- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Methoden zur Gestaltung von präventiven Informationsbereitstellungssystemen ;FKZ: 02L14A203 Durchführende Stelle: Optimum datamanagement solutions GmbH, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 199497 EURO

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alters- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Entwicklung, Aufbau und Erprobung eines präventiv gestalteten Arbeitssystems in der Kontraktlogistik ;FKZ: 02L14A204 Durchführende Stelle: WLC Würth-Logistik GmbH & Co. KG, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 125948 EURO

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alters- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung von Planungsmitteln für die präventive Gestaltung von Intralogistiksystemen ;FKZ: 02L14A205 Durchführende Stelle: IWL AG, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 179633 EURO

Verbundprojekt: Präventive Prinzipien und Methoden der alters- und marktgerechten Arbeitssystemgestaltung in der Intralogistik (PREVILOG), Teilvorhaben Entwicklung, Aufbau und Erprobung eines präventiv gestalteten Arbeitssystems in der Distributionslogistik ;FKZ: 02L14A206 Durchführende Stelle: PR-Tronik Elektronik-Handels GmbH, Beginn: 01.08.2016 Ende: 31.07.2019, Fördersumme: 131661 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Reflexives Projektmanagement für nachhaltige Innovationsarbeit (ReProNa)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Reflexives Projektmanagement für nachhaltige Innovationsarbeit (ReProNa), Teilvorhaben Entwicklung von Verfahren zur reflexiven Arbeits- und Organisationsgestaltung ;FKZ: 02L14A060 Durchführende Stelle: Zeppelin Universität gemeinnützige GmbH - Audi-Stiftungslehrstuhl für Sozioökonomie und unternehmerisches Handeln, globale Verantwortung und Nachhaltigkeit, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 676977 EURO

Verbundprojekt: Reflexives Projektmanagement für nachhaltige Innovationsarbeit (ReProNa), Teilvorhaben Analyse der Arbeitsplätze nach Projektautonomie und Gesundheitskompetenz ;FKZ: 02L14A061 Durchführende Stelle: COGITO - Institut für Autonomieforschung, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 243491 EURO

Verbundprojekt: Reflexives Projektmanagement für nachhaltige Innovationsarbeit (ReProNa), Teilvorhaben Entwicklung von Projektarbeit unter besonderer Berücksichtigung salutogenetischer Kriterien ;FKZ: 02L14A063 Durchführende Stelle: BALLUFF GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 84588 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Serious Game basierte Informations- und Lernumgebung zum Abbau von arbeitsbedingten physischen und psychischen Belastungen bei Pflegekräften (Stress-Rekord)

Keine da aus FOEKAT...

Verbundprojekt: Serious Game basierte Informations- und Lernumgebung zum Abbau von arbeitsbedingten physischen und psychischen Belastungen bei Pflegekräften (Stress-Rekord), Teilvorhaben Konzeption und Umsetzung eines Serious Games für die Präventionsarbeit in der Pflegebranche ;FKZ: 02L14A230 Durchführende Stelle: Technische Universität Dresden - Medienzentrum, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 724294 EURO

Verbundprojekt: Serious Game basierte Informations- und Lernumgebung zum Abbau von arbeitsbedingten physischen und psychischen Belastungen bei Pflegekräften (Stress-Rekord), Teilvorhaben Analyse und Weiterentwicklung eines Serious Games für die Präventionsarbeit in der Pflegebranche ;FKZ: 02L14A231 Durchführende Stelle: Sächsische Landesvereinigung für Gesundheitsförderung e.V. (SLfG), Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 87100 EURO

Verbundprojekt: Serious Game basierte Informations- und Lernumgebung zum Abbau von arbeitsbedingten physischen und psychischen Belastungen bei Pflegekräften (Stress-Rekord), Teilvorhaben Entwicklung und Erprobung eines Serious Games für die Präventionsarbeit in der Pflegebranche ;FKZ: 02L14A232 Durchführende Stelle: Bildungsvereinigung ARBEIT UND LEBEN Niedersachsen Süd gGmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 98895 EURO

Verbundprojekt: Serious Game basierte Informations- und Lernumgebung zum Abbau von arbeitsbedingten physischen und psychischen Belastungen bei Pflegekräften (Stress-Rekord), Teilvorhaben Evaluation und Implementierung eines Serious Games im Rahmen betrieblicher Gesundheitsförderung ;FKZ: 02L14A233 Durchführende Stelle: Trägerwerk Soziale Dienste wohnen plus ... gGmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 188217 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Smart und gesund arbeiten (SUGAR): Stärkung von Eigenverantwortung und Selbstentfaltung der Beschäftigten durch arbeitsschutzkonforme differenzierte Kommunikationsprofile, Teilvorhaben Erforschung und Konzeptionierung arbeits- und gesundheitskonformer Kommunikationsleitlinien ;FKZ: 02L14A010 Durchführende Stelle: Team Gesundheit Gesellschaft für Gesundheitsmanagement mbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 336816 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Analyse und Entwicklung der individuellen Resilienz aus der Mitarbeiterperspektive ;FKZ: 02L14A280 Durchführende Stelle: Technische Universität Darmstadt - Fachbereich Maschinenbau - Institut für Arbeitswissenschaft, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 542840 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Unterstützung von KMU bei der Selbstbewertung und Implementierung ;FKZ: 02L14A281 Durchführende Stelle: Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 186980 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Entwicklung eines modularen, integrativen Konzepts auf Basis des EFQM-Modells ;FKZ: 02L14A282 Durchführende Stelle: Hochschule Fresenius für Wirtschaft und Medien GmbH - Studienzentrum Düsseldorf, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 194823 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Analyse der organisationalen und individuellen Resilienz auf Makroebene ;FKZ: 02L14A283 Durchführende Stelle: Institut für Angewandte Arbeitswissenschaft (ifaa) e.V., Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 205454 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Flexibilität und Resilienz für eine langfristige internationale Wettbewerbsfähigkeit ;FKZ: 02L14A284 Durchführende Stelle: Heusch GmbH & Co. KG, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 118472 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Wissenstransfer und altersgemischte Teams systematisch weiterentwickeln ;FKZ: 02L14A285 Durchführende Stelle: Kunststoffverarbeitung Schneppenheim GmbH, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 118102 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Systematische Anwendung von Resilienz in kleinen Familienunternehmen ;FKZ: 02L14A287 Durchführende Stelle: Martin Luck Metallgießerei Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 120394 EURO

Verbundprojekt: Starke Beschäftigte und starke Betriebe durch Stärkung der Änderungsfähigkeit mit Resilienz-Konzepten auf individueller und organisationaler Ebene (STÄRKE), Teilvorhaben: Innovation durch strategische Entwicklung von Unternehmen und Beschäftigten ;FKZ: 02L14A288 Durchführende Stelle: Steinstosser Qualitätswerkzeuge GmbH & Co. KG, Beginn: 01.01.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 118261 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Implementierung überbetrieblicher Tätigkeitswechsel in alle Berufsförderungswerke und nachhaltige Strukturentwicklung ;FKZ: 02L14A140 Durchführende Stelle: Bundesverband Deutscher Berufsförderungswerke e. V., Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 327930 EURO

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Casemanagement von überbetrieblichen Tätigkeitswechseln - Beratung, Unterstützung, Kompetenzentwicklung ;FKZ: 02L14A141 Durchführende Stelle: Nordrhein-Westfälisches Berufsförderungswerk e. V., Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 204611 EURO

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Akteurs Allianzen für überbetriebliche Tätigkeitswechsel durch Entwicklung von Regionalnetzwerken ;FKZ: 02L14A142 Durchführende Stelle: Das Demographie Netzwerk e.V., Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 240179 EURO

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Case Management von überbetrieblichen Tätigkeitswechseln - Anforderungs- und Kompetenzmodellierung, Gestaltung von Berufsverläufen ;FKZ: 02L14A144 Durchführende Stelle: PROSPEKTIV Gesellschaft für betriebliche Zukunftsgestaltungen mbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 198645 EURO

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Überprüfung und Weiterentwicklung der betrieblichen und überbetrieblichen Instrumente zur Gestaltung von Tätigkeitswechseln ;FKZ: 02L14A145 Durchführende Stelle: ThyssenKrupp Steel Europe AG, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 171019 EURO

Verbundprojekt: Überbetrieblicher Tätigkeitswechsel zum Erhalt der Arbeitsfähigkeit in regionalen Netzwerken (TErrA), Teilvorhaben Entwicklung überbetrieblicher Instrumente zur Gestaltung von Tätigkeitswechseln aus unternehmensstrategischer Sicht ;FKZ: 02L14A146 Durchführende Stelle: EDG Entsorgung Dortmund GmbH, Beginn: 01.04.2016 Ende: 30.04.2019, Fördersumme: 111290 EURO

Verbundtitel: Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im Handwerk durch regionale Vernetzung (e-RegioWerk)

Keine da aus FOEKAT....

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Präventionsallianzenkonzept für das Handwerk ;FKZ: 02L14A030 Durchführende Stelle: Universität Hamburg - Fakultät für Psychologie u. Bewegungswissenschaft - Institut für Psychologie - Arbeits- u. Organisationspsychologie, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 841721 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Webbasierte Analyse- und Interventionswerkzeuge für Netzwerke ;FKZ: 02L14A031 Durchführende Stelle: Fachhochschule Lübeck - Fachbereich Elektrotechnik und Informatik - Forschungsgruppe CoSA, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 208270 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Präventionsallianzen - Rolle des Präventionsanbieters ;FKZ: 02L14A032 Durchführende Stelle: IKK classic, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 253244 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Entwicklung und Erprobung eines qualitätsgesicherten Präventionsallianzenkonzepts für das Handwerk ;FKZ: 02L14A033 Durchführende Stelle: Akademie Zukunft Handwerk AZH-AG, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 111894 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Entwicklung und Erprobung von regionalen Präventionsallianzen im Raum Köln ;FKZ: 02L14A034 Durchführende Stelle: Kreishandwerkerschaft Köln, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 167736 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Regionale Präventionsallianzen im Rhein-Erft-Kreis ;FKZ: 02L14A035 Durchführende Stelle: Kreishandwerkerschaft Rhein-Erft, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 161493 EURO

Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im HandWerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Regionale Präventionsallianzen im Raum Freiburg ;FKZ: 02L14A036 Durchführende Stelle: Kreishandwerkerschaft Freiburg Breisgau-Hochschwarzwald Markgräflerland, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 139740 EURO

**Verbundprojekt: Zukunftsfähige, gesundheitsförderliche Kompetenzentwicklung im Handwerk durch Regionale Vernetzung (e-RegioWerk), Teilvorhaben: Regionale Präventionsallianzen im Ortenaukreis ;FKZ: 02L14A037
Durchführende Stelle: Kreishandwerkerschaft Ortenau, Beginn: 01.07.2016 Ende: 30.06.2019, Fördersumme: 171363 EURO**