

Programm 2. Clusterkonferenz Zukunft der Pflege - Montag, 16.09.2019

	Plenarsaal	Seminarraum S1/2	Vortragsraum	Blauer Saal
12:00	Empfang und Begrüßung			
13:00	Begrüßung durch BMBF <i>Sibylle Quenett, Referatsleiterin 522 Mensch-Technik-Interaktion</i>			
13:20	Begrüßung durch PPZ Berlin <i>Andreas Arentzen, Vorstand Johannesstift-Diakonie gAG; Tobias Kley Koordinator Pflegepraxiszentrum Berlin</i>			
13:30	Keynote: "Vom Wege abkommen, um nicht auf der Strecke zu bleiben. - Was müssen Unternehmen für ihre Zukunftsorientierung tun?" <i>Prof. Dr. Eckard Minx</i>			
14:00-14:30 Uhr	Keynote 2 <i>Prof. Christel Bienstein</i>			
14:45-15:45 Uhr	Einstellung (professionell) Pflegenden gegenüber Pflegeinnovationstechnologien Moderation: Kathrin Knuth	Vorträge von Ausstellern	Gestenbasierte Mensch-Technik-Interaktion Moderation: Dr. Katrin Grüber	Technische Innovationen für Menschen mit Demenz Moderation: Rebecca Dahms
14:45	Digitale Technologien für die Pflege: Einstellungen und Erwartungen beruflich Pflegenden <i>Marlen Melzer and Ulrike Rösler</i>	Vortragstitel und Aussteller folgt	Konzeptionierung eines Gesture Games basierend auf, für ältere Menschen herausfordernde, Multitouch Gesten bei der Verwendung von mobilen Endgeräten <i>Simon Krause</i>	Mobiler Kommunikationsassistent (MobiKa) zur informatorischen Unterstützung älterer und pflegebedürftiger Personen im häusliche Umfeld <i>Florenz Graf, Cagatay Odabasi, Theo Jacobs, Birgit Graf and Thomas Födisch</i>
15:05	Digitale Technik im Krankenhaus - Querschnittstudie zu den Nutzermerkmalen beruflich Pflegenden <i>Swantje Seismann-Petersen, Michael Sengpiel, Bennet Gerlach and Sascha Köpke</i>	Digitalisierung in der Pflege: Zwischen künstlicher Intelligenz und alltagsnahen Innovationen <i>Sosan Wardak, BringLiesel GmbH</i>	Touch-free Alarm Acknowledgment for Patient Monitoring Systems in ICUs <i>Vanessa Cobus, Thomas Neemann, Sebastian Weiß and Wilko Heuten</i>	Zielgruppenbeteiligung in der Technikentwicklung – Das partizipative Vorgehen am Beispiel von „OurPuppet“ <i>Verena Reuter, Andrea Kuhlmann, Renate Schramek and Jana Mertens</i>
15:25	Technologien zur sozialen und emotionalen Unterstützung in der Pflege – Einstellungen von professionellen Pflegekräften <i>Jan Zöllick, Adelheid Kuhlmei, Johanna Nordheim, Ralf Suhr and Stefan Blüher</i>	Vortragstitel und Aussteller folgt	Gesture Tutorials for a Novel Interaction Device <i>Jan Patrick Kopetz, Borge Korpts, Nicole Jochems and Andreas Schrader</i>	Evaluation und Potential technikgestützter Betreuung von Menschen mit Demenz im Akutkrankenhaus <i>Stefan Walzer, Elena Biehler, Sven Ziegler, Antje Schepputat, Johanna Feuchtinger, Peter König and Christophe Kunze</i>
15:45-16:00	Pause			
16:00-17:00		Vorträge von Ausstellern (Fortsetzung)	Unterstützung in der Kommunikation & Dokumentation Moderation: Stephan Hohndorf-Meurs	In welchen Bereichen kann Technik die Versorgung unterstützen? Moderation: Dr. Julia Gockel
16:00		Assistenzsysteme im häuslichen Umfeld - Am Beispiel von ALADIEN für Zuhause <i>Albert Premer, escos automation GmbH</i>	App-basierte, polylinguale Kommunikations- unterstützung zur Reduktion von Sprachbarrieren – ein Vergleich des Einsatzes im Rettungswesen und in der Gesundheits- und Krankenpflege <i>Tim Loose, Verena Palzer, Christian Bauer, Peter Bradl, Nadine Heym, Barbara Plato, Daniela Winter-Kuhn and Tobias Hanzhanz</i>	Die Perspektive der Basis - Welche Bereiche in der stationären Pflege können von technischen Innovationen profitieren? <i>Jörn Krückeberg, Maria Rutz, Holger Hagen and Nicole Hechtel</i>

16:20		Vortragstitel und Aussteller folgt	Evaluation der Machbarkeit und Sicherheit eines patientenzentrierten adaptiven Modells für ein sozio-technisches System zur Kommunikationsunterstützung und Re-Orientierung bei beatmeten Patienten in der Akutversorgung: eine Mixed Methods-Studie <i>Adrienne Henkel, Angelika Schley, Björn Hussels, Susanne Krotsetis and Katrin Balzer</i>	Innovative Technologien in der ambulanten und stationären Pflege – Ergebnisse einer nationalen Bedarfsanalyse <i>Kathrin Seibert, Dominik Domhoff, Kai Huter, Tobias Krick, Heinz Rothgang and Karin Wolf-Ostermann</i>
16:40		Vortragstitel und Aussteller folgt	Evaluation des Einsatzes der digitalen Pflegedokumentation in Verbindung mit adaptiver Spracherkennung <i>Wolfgang Becker, Alexander Schmidt, Dennis Täschner, Jürgen Zerth and Christian Heidl</i>	Entwicklung eines intelligenten Rollators für die stationäre Langzeitpflege sowie Forschungsimplicationen <i>Gerald M.O. Höning, Barbara Weber-Fiori, Christopher Bonenberger, Benjamin Kathan, Wolfgang Ertel, Kai Braun, Christian Balster, Georg Schlegel, Roland Hund, Joachim Hoppe, Daniel Reiser and Maik Winter</i>
17:00	Posterausstellung			
18:00 -21:00	Get together - Abendgestaltung			

Programm 2. Clusterkonferenz Zukunft der Pflege - Dienstag, 17.09.2019

	Plenarsaal	Seminarraum S1/2	Vortragsraum	Blauer Saal
09:30-10:45	Begrüßung			
09:30	Willkommenskaffee			
10:00	Begrüßung durch PPZ Berlin			
10:15	Keynote <i>Cornelia Röper</i>			
10:45-11:00	Pause			
11:00-12:00 Uhr	Erfahrungen aus dem Cluster Zukunft der Pflege Moderation: Prof. Dr. Andreas Hein	Robotik in der Pflege Moderation: Cornelia Eicher	Schulungs- und Bildungskonzepte - welche Grundlagen bestehen? Moderation: Dr. Sandra Strube-Lahmann	Schwerbetroffene im Fokus ethischer Reflexion Moderation: Dr. Tina Denninger
11:00	Pflegepraxiszentrum Berlin <i>Anika Steinert, Nils Lahmann, Nicole Strutz, Simone Kuntz, Tina Denninger, Kathrin Knuth und Tobias Kley</i>	Erster Vergleich von Eingabegeräten für die Telemanipulation im Pflegekontext <i>Pascal Gliesche, Max Pfingsthorn, Christian Kowalski, Sandra Drolshagen, Tobias Krahn and Andreas Hein</i>	Praxistransfer Pflege-technologie: Bildungsbedarfe professionell Pflegenden <i>Andrea Paul, Hannah Bongartz, Frauke Wiedermann and Julia Gockel</i>	Entwicklung eines telemetrisch multisensorischen Dekubitus-Prophylaxe-Systems unter Berücksichtigung ethischer, rechtlicher und sozialer Implikationen (ELSI) <i>Sandra Korge, Milena Bister and Natalie Jankowski</i>
11:20	Pflegepraxiszentrum Freiburg - technische Innovation für den Einsatz in der Akutpflege <i>Johanna Feuchtinger</i>	Intuitive Interaktion mit kooperativen Assistenzrobotern für das 3. und 4. Lebensalter (KoBo34): Evaluation von Bedürfnissen und Technikaffinität der Endnutzer/innen <i>Julia Krause, Eva Jahn and Martin Müller</i>	Pflege 4.0 – Veränderte Arbeitsprozesse und deren Bedeutung für die berufliche Bildung <i>Karoline Malchus, Joscha Heinze and Marisa Kaufhold</i>	Technologiebasiertes Kommunikationstraining für Menschen mit erworbenen Hirnschädigungen: Ethische, rechtliche und soziale Implikationen <i>Felix Tirschmann and Kirsten Brukamp</i>
11:40	Pflegepraxiszentrum (PPZ) - Hannover - die erste Meile <i>Regina Schmeer, Jörn Krückeberg, Reza Mazhari, Nicole Hechtel, Holger Hagen, Michael Weiß, Ronny Klawunn, Iris Meyenburg-Altward, Sigrun Goll, Marie-Luise Dierks</i>	Work in Progress - a Qualitative View on Elderly People Interacting with a Healthcare Robot in their Natural Environment <i>Alina Gasser and Claudia Möller</i>	Pensionisten-Wohnhaus 4.0 - Unterstützung durch eine eigene Abteilung "Digitale Entwicklungen" <i>Petra Bittgen</i>	Risikobeurteilung eines robotischen Assistenzsystems zur Unterstützung von Menschen mit Amyotropher Lateralsklerose <i>Robert Klebbe, Cornelia Eicher, Silvana Sacco, Jennifer Zeilfelder and Marius Greußel</i>
12:00-13:00	Mittagspause			

	Plenarsaal	Seminarraum S1/2	Vortragsraum	Blauer Saal
13:00-14:00	Erfahrungen aus dem Cluster Zukunft der Pflege (Fortsetzung) <i>Moderation: Prof. Dr. Andreas Hein</i>	Unterstützung in der Häuslichkeit <i>Moderation: Stephan Hohndorf-Meurs</i>	Ethische rechtliche und soziale Implikationen beim Einsatz robotischer Systeme <i>Moderation: Elena Loevszkaya</i>	Freie Vorträge: Innovative technologische Interventionen <i>Moderation: Dr. Anika Steinert</i>
13:00	Lessons learned - erste Erkenntnisse aus dem Pflegepraxiszentrum Nürnberg <i>Marlene Klemm und Michael Pflügner</i>	Sensorbasierte Alarmierungssysteme im „Service-Wohnen“ – Chancen und Risiken aus Sicht von Personal und Bewohner*innen <i>Lilli Bauer, Barbera Weber-Fiori and Maik H.-J. Winter</i>	Einsatz von Robotik im Gesundheitswesen: Mehrwerte – Einsatzszenarien – Treiber und Hemmnisse <i>Marija Radic, Agnes Vosen and Birgit Graf</i>	Effektivität innovativer technologischer Interventionen in der Pflege – Ergebnisse eines Scoping Reviews <i>Kai Huter, Tobias Krick, Dominik Domhoff, Kathrin Seibert, Karin Wolf-Ostermann and Heinz Rothgang</i>
13:20	Pflegeinnovationszentrum. Bedarfe und neue Ansätze für eine Zukunft der Pflege <i>Susann Boll, Andreas Hein, Wilko Heuten, Gesa Lindemann, Karin Wolf-Ostermann, Heinz Rothgang und Frauke Wiedermann</i>	Caring Community Living Lab: ein neuer Ansatz für die Langzeit-Versorgung zuhause <i>Heidi Kaspar, Claudia Müller, Katharina Pelzelmayer and Karin van Holten</i>	Auslegung von Assistenzfunktionen für die robotische Unterstützung älterer Menschen am Esstisch unter Berücksichtigung ethischer und sicherheitstechnischer Randbedingungen <i>Florian Jordan, Birgit Graf, Richard Bormann, Jan-Hendrik Worch, Mona Abdel-Keream, Michael Neumann, Patrick Mania, Michael Beetz, Christian Emmerich, Raphael Schaller, Michael Suppa, Darko Katic, Florian Aumann, Gabi Blume and Ronny Martin</i>	Technikbereitschaft von Pflegenden bei robotischen Systemen – Pädagogische Konsequenzen zur Implementierung technischer Innovationen in der Pflege <i>Thomas Prescher, Jürgen Zerth, Sebastian Müller, Michael Schneider and Peter Jaensch</i>
13:40	Cluster Treffen	BeHome: Für ein selbstbestimmtes und sicheres Wohnen <i>Arno Elmer</i>	Rehabilitationserleben beim Einsatz adaptiver Robotik in der Frühmobilisation: Ethische und soziale Aspekte <i>Sascha Roder, Verena Buddenberg and Kirsten Brukamp</i>	Virtual Reality als Angebot der Sozialen Betreuung in der Altenpflege– ein Werkstattbericht zu Nutzungserlebnissen und Implikationen des Praxiseinsatzes <i>Verena Palzer, Jacqueline Schroll-Würdig, Tim Loose, Christian Bauer and Peter Bradl</i>
14:00-14:20	Pause			
14:20	Start Up Vorstellung			
14:50	Publikumsvoting			
15:00	Podiumsdiskussion			
15:20	Kaffepause			
15:45-16:45	Workshop: Lessons learned to do better" - Projekterfahrungen nutzbar machen <i>Kathrin Seibert, Dominik Domhoff; Univ. Bremen, Pflegeinnovationszentrum</i>	Workshop: Ich und soziale Innovationen? Neue Wege für meinen Arbeitsalltag <i>Julia Stertz, Friederike Wagner; Trainerinnen DieWille gGmbH</i>	Workshop: Wie kommt Technik in die Praxis (Arbeitstitel) <i>Manouchehr Shamsrizi; Geschäftsführer RetroBrain R&D GmbH</i>	Workshop: ELSI Kriterien bei der Implementierung von Pflegeinnovationstechnologien <i>Dr. Kathrin Grüber, Institut Mensch, Ethik und Wissenschaft</i>
16:45	Pause			
16:50	Abschluss und Staffeltabübergabe			