

Papersession 1 (8.7.2021, 10.00 – 11.30h)

A	B	C	D
<p>Digitale Kompetenzen und digitales Lernen</p>	<p>Weiterbildung und arbeitsplatznahes Lernen</p>	<p>Rahmenbedingungen und Konzepte in der Berufsbildung</p>	<p>Berufliche Bildung verantwortlich und anders denken</p>
<p>Chair Julia Bock-Schappelwein</p>	<p>Chair Sandra Bohlinger</p>	<p>Chair Franz Gramlinger</p>	<p>Chair Monika Kastner</p>
<p>Janschitz, Gerlinde; Monitzer, Sonja; Slepcevic-Zach, Peter; Dreisiebner, Gernot; Riebenbauer, Elisabeth; Stock, Michaela; Kopp, Michael Alle(s) digital im Studium?! Zur Analyse digitaler Kompetenzen von Studienanfänger*inne*n</p> <p>Brämer, Stefan; Brand, Lisa-Marie; Bünning, Frank; Herzog, Michael A.; Vieback, Linda; Weiß, Veronika Digitalisierung in der schulischen Ausbildung der Pflege- und Gesundheitsfachberufe. Chancen und Hemmnisse aus Sicht von Schüler*innen, Praxisanleiter*innen und Lehrkräften</p> <p>Rössl, Lydia Theresia; Braun, Alexander; Heinrich, Klausjürgen Digitalisierung und Lernen in traditionellen Industrieunternehmen – Ergebnisse einer multiperspektivischen Fallstudie</p> <p>Lamscheck-Nielsen, Regina; Majgaard, Gunver Didactics in the age of robot technologies</p>	<p>Stöger, Eduard; Peterbauer, Jakob Der Zusammenhang zwischen Personalmangel und betrieblicher Weiterbildung? Eine multivariate Analyse auf Basis der CVTS5-Daten.</p> <p>Zeyer-Gliozzo, Birgit Teilnahme an formaler, non-formaler und informeller Weiterbildung von Arbeitnehmern in routineintensiven Berufen: Evidenz für Deutschland</p> <p>Assinger, Philipp Betriebliche Bildung und die Relevanz von Validierung und Anerkennung in Betrieben der steirischen Holzindustrie</p> <p>Siemer, Christine; Schall, Melanie Mensch – Logistik – Digital: Berufliches Lernen im Wandel digitalisierter Arbeitswelten</p>	<p>Barabasch, Antje; Keller, Anna Wie der Einsatz digitaler Technologien individualisierte Ausbildungskonzepte unterstützt</p> <p>Dreher, Ralph; Koliander, Brigitte Ansprüche an Facharbeit im Zeitalter von Industrie 4.0</p> <p>Seitzl, Lina; Unterweger, Daniel Franz Die wachsende Rolle des österreichischen Staates in der Berufsbildung und der Rückzug kollektiver Ausbildungsformen in Zeiten technologischen Wandels</p> <p>Wagner-Herrbach, Cornelia; Petzold-Rudolph, Kathrin; Rückmann, Jana; van Buer, Jürgen Standards und Indikatoren zur Lernortkooperation – Befunde aus der wissenschaftlichen Begleitung im Rahmen eines Berliner Pilotvorhabens (LOK-Berlin)</p>	<p>Forstner-Ebhart, Angela; Michenthaler, Johanna; Scheuch, Martin Changing Mindsets – Nachhaltigkeitsbildung in der Berufsbildung</p> <p>Kasatschenko, Tatjana; Zitzelsberger, Olga Wie normiert ist unser Wissen? Zur Relevanz migrationsgesellschaftlicher Sensibilisierung im Kontext beruflicher Bildung</p> <p>Gerdiken, Ulrike; Lämmlein, Barbara; Lutz, Hannah Führung anders denken – Forschung zur Bedeutung erziehungs- und betriebswirtschaftlicher Führungsansätze sowie der Kulturellen Bildung für die Entwicklung des humanistischen Führungskonzepts Good Leadership</p> <p>Schmid-Heher, Stefan Wie wollen wir zusammenleben und -arbeiten? Herausforderungen für die politische Bildung an Berufsschulen</p>

Papersession 2 (9.7.2021, 08.30 – 10.00h)

E Lehren, Instrumente, Methoden	F Kompetenzentwicklung, Motivation und Werte bei Auszubildenden	G Professionalisierung und Lehrerbildung	H Forschung zur Berufsbildungsforschung und Hochschul- und Wissensentwicklung
Chair Peter Slepcevic-Zach	Chair Philipp Assinger	Chair Karin Gugitscher	Chair Georg Tafner
<p>Pichler, Johanna; Redhammer, Oskar Das konnektive Lernjournal als didaktisches Instrument zur Verbesserung der Konnektivität sowie der Lernortkooperation in der dualen Ausbildung</p> <p>Dreisiebner, Gernot; Slepcevic-Zach, Peter; Fachbach, Bernd; Tafner, Georg; Stock, Michaela Cross-disziplinäre Zusammenarbeit erlebbar machen. Ein möglicher Zugang anhand eines Planspiels</p> <p>Dreisiebner, Gernot; Gregori, Patrick; Krajger, Ines; Schwarz, Erich J.; Stock, Michaela Die Junior Company als Methode in der Entrepreneurship Education. Eine Mixed- Methods-Studie zur didaktischen Gestaltung und Wirkung von Junior Companies</p> <p>Friedl, Christian The Potential of Massive Open Online Courses in Stimulating Intrapreneurship</p>	<p>Freidorfer-Kabashi, Lena «Von dem Lehrling/der Lehrtochter zum/zur Lernenden - Zur Wahrnehmung Jugendlicher im Zuge der Transformation der beruflichen Bildung</p> <p>Lamscheck-Nielsen, Regina; Prosen Šprajc, Polona; Knavs, Simona NEETs on their Pathways towards Vocational Maturity</p> <p>Swatek, Elisabeth; Haberl, Gerd Die Motivation von Auszubildenden in der Berufsschule</p> <p>Weißmann, Regina; Meenen, Anna-Lena; Bartosch, Ulrich; Thomas, Joachim Partizipative Entwicklung und Erprobung eines bildbasierten Verfahrens zur Erfassung beruflicher Wertorientierungen</p>	<p>Barabasch, Antje; Fischer, Silke Die Berufsschullehr- personenausbildung in der Schweiz und in Deutschland</p> <p>Majcen, Jutta; Fede, Manfred "Irgendwie war's cool" Pädagogisch Praktische Studien in der Berufsbildung</p> <p>Koliander, Brigitte; Pichler, Margit Ein Hochschullehrgang mit Masterabschluss „Berufsorientierung“: Ergebnisse einer Interviewstudie von Absolventinnen und Absolventen</p> <p>Karin Gugitscher; Birgit Schmidtke Paradoxien im Kompetenzprofil? Professionelles Validierungshandeln im Kontext beruflicher Transformationen</p>	<p>Bohlinger, Sandra; Nguyen, Hoang Long Monitoring und Evaluation in der internationalen Berufsbildungsforschung</p> <p>Getz, Laura; Langenkamp, Karin; Rödel, Bodo; Taufenbach, Kerstin; Weiland, Meike Open Access in der Berufsbildungsforschung - Erste Ergebnisse aus einem Forschungsprojekt</p> <p>Kamsker, Susanne Einstieg Tradition – Ausstieg Transformation – der Digi-ICE rollt durchs Land. Eine Delphi-Studie zur Ausgestaltung universitärer Curricula mit Fokus digitale Transformation</p> <p>Robert Helmrich, Michael Tiemann Technologische Entwicklung und das Wissen im Nichtwissen. Welches Wissen wird zukünftig gebraucht</p>