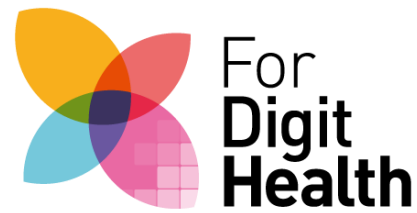


Öffentliche Abschlussveranstaltung

Termin Donnerstag, 13.07.2023
Ort Technologiezentrum Augsburg, Am
Technologiezentrum 5, 86159 Augsburg
Haltestelle Straßenbahn Linie 3:
„Innovationspark / LfU“



16:00 Posterausstellung

und Ankommen bei Kaffee/Tee

16:30 Begrüßung

Prof. Dr. Elisabeth André, Co-Sprecherin ForDigitHealth & Informatik, Universität Augsburg

16:35 Grußwort

Ministerialdirigent Dr. Johannes Eberle, Leiter der Abteilung Forschung,
Wissenschaftssystem, Bayerisches Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst

16:45 Keynote: Digitaler Stress – Was ist das eigentlich?

- Prof. Dr. Nicolas Rohleder, Co-Sprecher ForDigitHealth, Psychologie, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- Dr. Manfred Schoch, Mitglied ForDigitHealth, Wirtschaftsinformatik, Universität Augsburg

17:15 Gesund digital leben – Wie kann man gut mit digitalem Stress umgehen?

Empfehlungen für die Praxis

- Lea Reis, Mitglied ForDigitHealth, Wirtschaftsinformatik, Universität Bamberg
- Prof. Dr. Albrecht Schmidt, Mitglied ForDigitHealth, Informatik, Ludwig-Maximilians-Universität München
- Lisa Waldenburger, Mitglied ForDigitHealth, Kommunikationswissenschaft, Universität Augsburg

17:45 Pause und Posterausstellung

18:15 Podium: Digitalisierung in Bildung und Arbeit – Stress oder Chance?

- Florian Schmidt, Rektor Mittelschule an der Rockefellerstraße, München / Münchner Lehrerinnen- und Lehrer Verband (MLLV), Abteilung Berufswissenschaft / Gründer Startup EduCoach
- Robert Mayer, Senior Director Digital Systems Platform Unit, Fujitsu Europe
- Prof. Dr. Johannes Schöning, Universität St. Gallen, School of Computer Science, Mitglied der wissenschaftlichen Begutachtungsgruppe von ForDigitHealth
- Prof. Dr. Elisabeth André, Co-Sprecherin ForDigitHealth, Universität Augsburg
- Dr. Wienke Wannagat, Mitglied ForDigitHealth, Entwicklungspsychologie, Universität Würzburg

Moderation

Prof. Dr. Henner Gimpel, Mitglied ForDigitHealth, Wirtschaftsinformatik, Universität Hohenheim und Universität Augsburg

19:30 Umtrunk / Imbiss