**Über digiDEM Bayern**

(2.668 Zeichen mit Leerzeichen)

digiDEM Bayern baut ein digitales Demenzregister für Bayern auf, um den Langzeitverlauf der Erkrankung besser zu verstehen und die Versorgungssituation von Menschen mit Demenz und deren An- und Zugehörigen in ganz Bayern zu verbessern. Dafür werden Menschen mit leichten kognitiven Beeinträchtigungen oder Demenz und ihre pflegenden An- und Zugehörigen zu ihrer Situation systematisch befragt.

Mit 2.600 Teilnehmenden aus ganz Bayern hat das Digitale Demenzregister Bayern (digiDEM Bayern) mittlerweile einen Rekordstand erreicht (Stand: 01. Juni 2025). Damit ist digiDEM Bayern das größte Demenzregister in Deutschland und gehört im Bereich Demenzforschung zu einem der umfangreichsten Projekte zur Erfassung von Langzeitdaten in der Europäischen Union (EU).

Im Bereich Demenzfrüherkennung führt digiDEM Bayern bayernweit Demenz-Screeningtage durch. Bei den regionalen Demenz-Screeningtagen können Interessierte direkt vor Ort ihre Gedächtnisleistung überprüfen lassen – kostenfrei und mit Hilfe eines wissenschaftlichen Kurztests. Seit Sommer 2022 haben sich an mehr als 140 Testtagen bayernweit mehr als 4.000 Personen testen lassen (Stand: 01. Juni 2025).

Darüber hinaus entwickelt digiDEM Bayern digitale Angebote für Menschen mit kognitiven Einschränkungen und Demenz sowie für pflegende An- und Zugehörige und ehrenamtliche Helferinnen und Helfer. So gibt es zum Beispiel die „**Angehörigenampel**“, einen kostenlosen, anonymen Selbsttest, der pflegenden An- und Zugehörigen mittels gezielter Fragen den Grad ihrer persönlichen Belastung anzeigt und ihnen damit einen Anstoß zur Veränderung der Lebenssituation gibt.

Zu den weiteren digitalen Angeboten gehören unter anderem unter anderem die digitale **digiDEM Bayern Demenzbibliothek®**, der digitale **Präventionscoach®**, ein **Hörtest**, ein **Wissenstest Demenz**, ein **Online-Fragebogen, mit dem nahestehende Personen von Betroffenen deren kognitiven Abbau einschätzen können,** derOnline-Fragebogen **digiDEM Bayern DEMAND ®** sowie der **Science Watch-Newsletter**.

**Alle Live-Webinare** können in der digiDEM Bayern-Mediathek auf YouTube hier nachgehört werden: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLwZ3lASpioYG473kvkx-ppv1uBsIKStRT>.

Alle bisher veröffentlichten **Newsletter** finden sich im Newsletter-Archiv: https://digidem-bayern.de/newsletter-archiv/

digiDEM Bayern ist ein interdisziplinäres Forschungsprojekt der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, des Universitätsklinikums Erlangen und des Innovationsclusters Medical Valley Europäische Metropolregion Nürnberg. Gefördert wird das Projekt vom Bayerischen Staatsministerium für Gesundheit, Pflege und Prävention (StMGP) im Rahmen des Masterplans „BAYERN DIGITAL II“.

Mehr Infos: https://digidem-bayern.de

**Folgen Sie uns auf Facebook, LinkedIn, Instagram und YouTube.**

**Pressekontakt:**

Ilona Hörath

Pressereferentin

Mobil: +49 163-883 884 5

E-Mail: Ilona.hoerath@fau.de

Web:    https://digidem-bayern.de

**Digitales Demenzregister Bayern - digiDEM Bayern**

Interdisziplinäres Zentrum für Health Technology Assessment (HTA) und Public Health
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (IZPH)
Nationales Spitzencluster ‚Exzellenzzentrum für Medizintechnik – Medical Valley EMN‘

Schwabachanlage 6

91054 Erlangen