

Zugang schafft Zukunft - Programm zur Abschlussveranstaltung des Projekts "Digitale Teilhabe stärken: Modellprojekt für barrierefreie Apps in der Selbsthilfe" am 15. April 2026

- | | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10:30 Uhr | Begrüßung
Katja Kipping , Geschäftsführerin, Der Paritätische Gesamtverband |
| 10:45 Uhr | Grußwort
Jürgen Dusel , Beauftragter der Bundesregierung für die Belange von Menschen mit Behinderungen |
| 11:00 Uhr | Meilensteine des Projekts
Anne Linneweber , Referentin für Selbsthilfe und chronische Erkrankungen, Der Paritätische Gesamtverband
Andrea Kloster , Referentin im Projekt "Digitale Teilhabe stärken: Modellprojekt für barrierefreie Apps in der Selbsthilfe", Der Paritätische Gesamtverband |
| 11:15 Uhr | Podiumsgespräch: Erkenntnisse und Erfahrungen aus dem Projekt
Anne Willeke , Bildungsreferentin beim Bundesverband für körper- und mehrfachbehinderte Menschen e. V.
Paloma Olszowka , Testnutzerin beim Bundesverband für körper- und mehrfachbehinderte Menschen e.V.
Gudrun Brendel , Vizepräsidentin beim Deutschen Schwerhörigenbund e. V.
Katharina Kaminski , Geschäftsführung bei Melanom Info Deutschland e.V.
Lisa Klieme , Abteilungsleiterin für Gesundheit, Teilhabe und Pflege, Der Paritätische Gesamtverband
Stefan Stadler , Geschäftsführer der vmapit GmbH |
| 12:00 Uhr | Mittagspause mit App-Schaufenster |
| 13:00 Uhr | Vortrag
Prof. Dr. Susanne Dirks , Fachgebiet Rehabilitationstechnologie, TU Dortmund
Forschungsschwerpunkte: digitale Barrierefreiheit, Sprachtechnologie, Vertrauen und Akzeptanz KI-basierter Unterstützungstechnologien. |
| 13:20 Uhr | Podiumsgespräch
<i>Welche Bedeutung hat digitale Barrierefreiheit für die Teilhabe heute und in Zukunft? Welche Rolle spielen dabei Themen wie Rahmenbedingungen, Wirkung, Verantwortung sowie Aspekte wie KI und Datenschutz?</i>
Britt Uhlenbrok Jensen , Projektleitung #LeichtOnline, Lebenshilfe Landesverband Hamburg e.V.
Michael Wahl , Leiter der Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik (BFIT-Bund)
Nina Jameson , Geschäftsführung der Gehirngerecht Digital GmbH
Prof. Dr. Susanne Dirks , Fachgebiet Rehabilitationstechnologie, TU Dortmund |
| 14:20 Uhr | Zusammenfassung, Ausblick und Feedback |
| 14:45 Uhr | Veranstaltungsende |

Moderation: **Lena Plaut**, Der Paritätische Gesamtverband