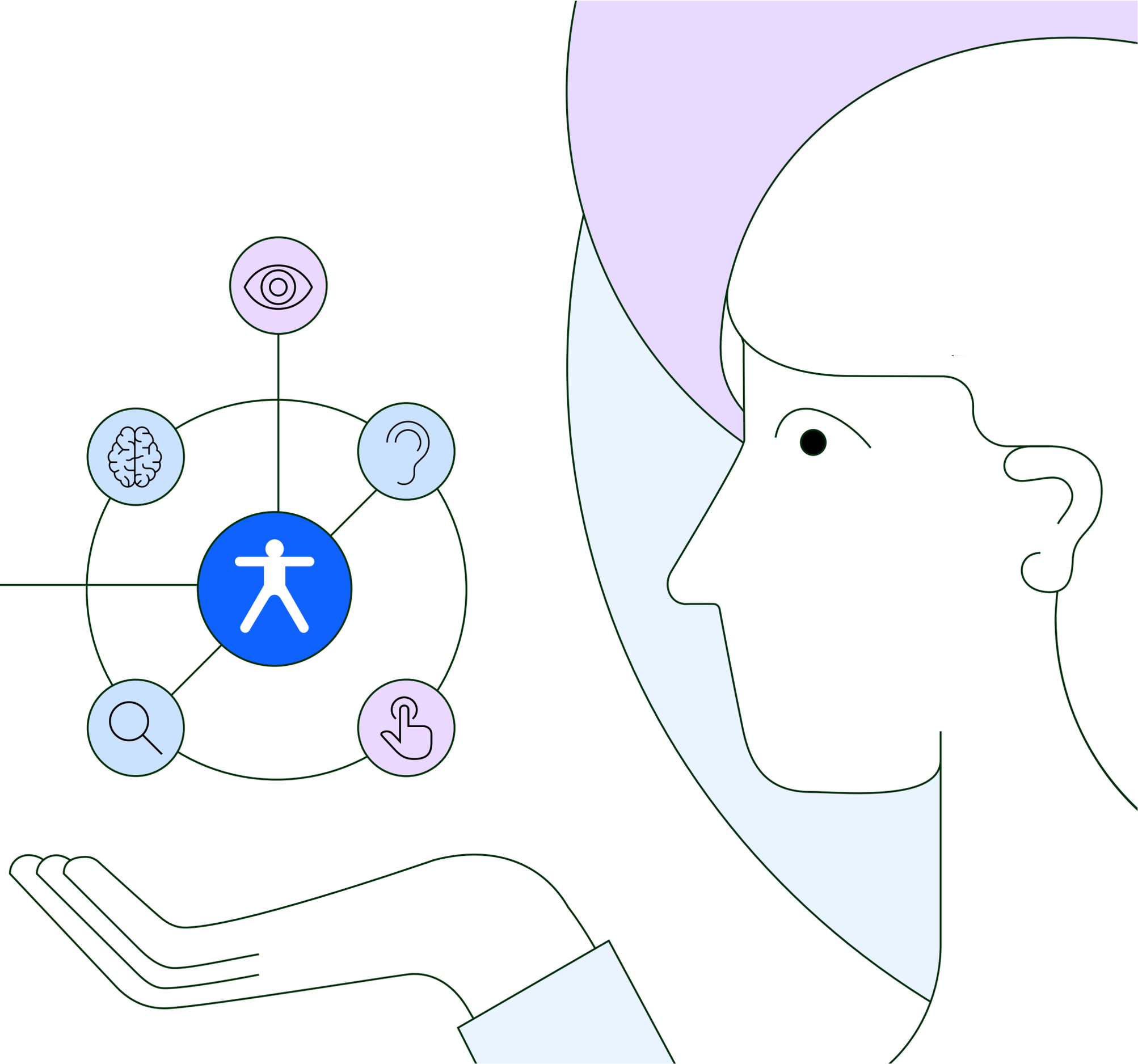
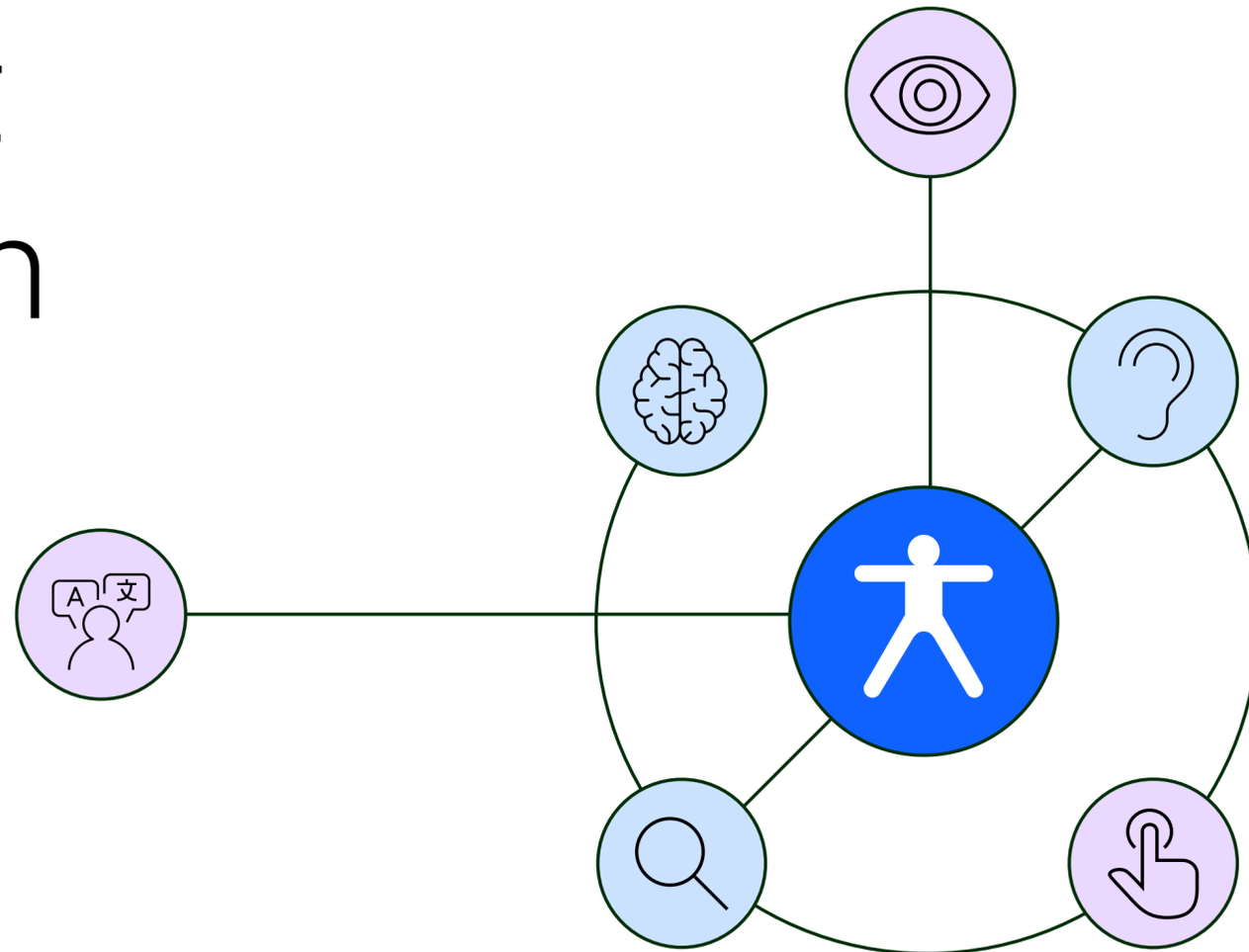


Digitale Barrierefreiheit: Wie Sie jetzt durchstarten



Einleitung

Gemäß den Vorschriften der Europäischen Union zur Barrierefreiheit müssen **ab 2025 digitale Lösungen** für Endkundinnen und Endkunden so gestaltet sein, dass sie auch von Menschen mit verschiedenen Einschränkungen wie Epilepsie, Rot-Grün-Schwäche, Blindheit usw. genutzt werden können. Dies betrifft z.B. **Websites, Online-Shops, Kundenportale und Apps**.

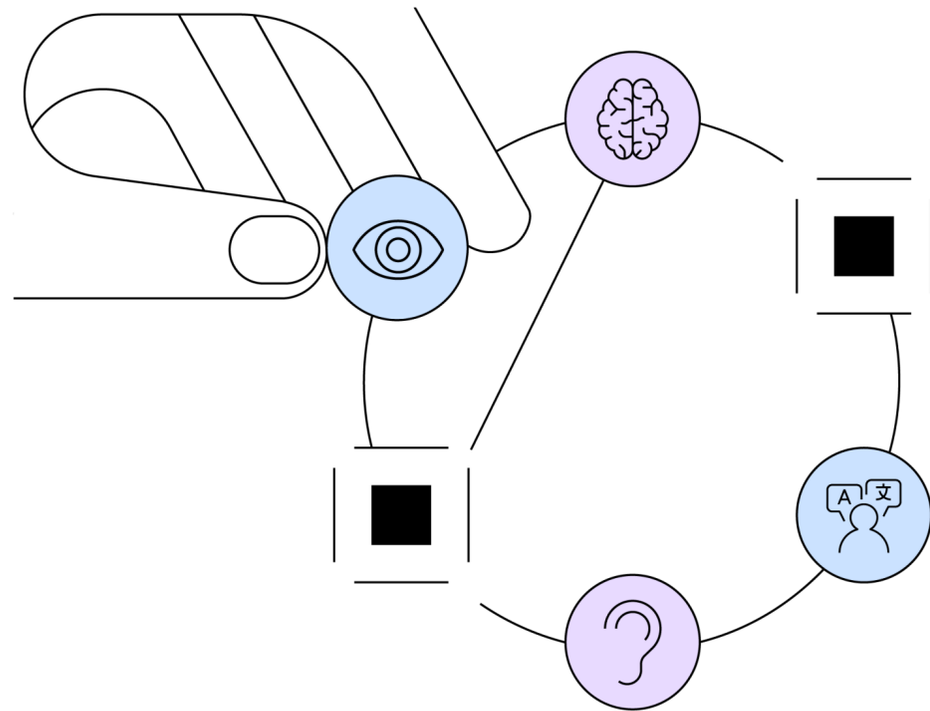
IBM iX stellt Ihnen die Expertinnen und Experten für die **erfolgreiche Umsetzung** von Barrierefreiheit zur Seite.

Wir geben Ihnen hier eine Übersicht möglicher Pakete für den Einstieg, die wir nach Ihren Bedürfnissen individuell anpassen können.

Legen Sie jetzt los und lassen Sie Ihr Unternehmen und Ihre Kund*innen von barrierefreien Angeboten **profitieren**.

Barrierefreiheit

Unsere Angebote



1. Schnellstart

- 1a. Quick Test: Erstbewertung des Status Quo (BITV, WCAG)
- 1b. Rechtlicher Rahmen: Barrierefreiheit meistern – ein Blick auf die rechtlichen Aspekte

2. Trainings

- 2a. Barrierefreiheit Grundlagen-Training
- 2b. Barrierefreiheit Deep Dive für Designerinnen und Designer
- 2c. Barrierefreiheit Deep Dive für Frontend-Entwicklerinnen /-Entwickler

3. Beratung und Services zu Barrierefreiheit

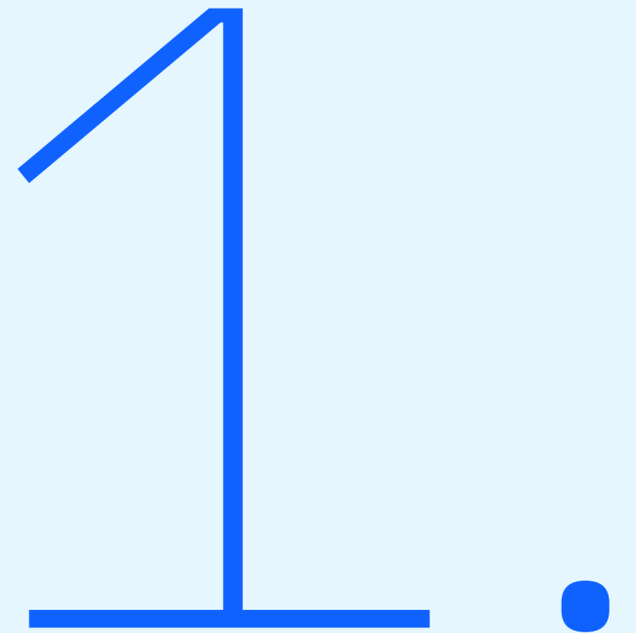
- 3a. Projekt-Roadmap und Strategie
- 3b. Transformation / Veränderung begleiten
- 3c. Inklusives Design Thinking
- 3d. Barrierefreiheits-Checklisten
- 3e. Barrierefreiheits-Personas

4. Umsetzung von Barrierefreiheit

- 4a. Barrierefreies Design, Content und Frontend
- 4b. Umfassender Barrierefreiheitstest

Unsere Angebote

Schnellstart



Schnellstart

1a. Quick Test: Erstbewertung des Status Quo (BITV, WCAG)



Der Quick Test ist eine einfache erste Bestandsaufnahme zur Barrierefreiheit: Er hilft herauszufinden, wie leicht es für Menschen mit Behinderungen ist, auf die Inhalte einer Website oder mobilen App zuzugreifen, darin zu navigieren und sie zu verstehen. Der Test konzentriert sich auf die wichtigsten Barrierefreiheitsaspekte und bietet eine schnelle Bewertung.

Die Ergebnisse des Quick Tests sind für verschiedene Personengruppen hilfreich, von Projektmanagerinnen und Projektmanagern über Redakteurinnen und Redakteure bis hin zu Einkäuferinnen und Einkäufern.

Vorgehen

Der Test umfasst bis zu drei Seiten einer Website oder App. Es wird mit Hilfe von Persona-basierten Tests und Test-automatisierung geprüft.

Der Test ist an individuelle Anforderungen anpassbar.

Expertinnen und Experten

1 x Barrierefreiheits-
Testexpertin bzw. -Testexperte

Ergebnisse

- Erster Eindruck, wie es um die Barrierefreiheit der digitalen Services für echte Nutzende steht.
- Bericht: Sammlung von Ergebnissen und Empfehlungen für das weitere Vorgehen.

Umfang

- Vorbereitung und Abstimmung des Umfangs
- Test durchführen
- Bericht erstellen

1b. Rechtlicher Rahmen: Barrierefreiheit meistern – ein Blick auf die rechtlichen Aspekte *



Sich in der rechtlichen Landschaft der Barrierefreiheit zurechtzufinden, kann eine Herausforderung sein, und es stellen sich viele Fragen: Ist ein Gesetz für mein Unternehmen relevant? Welche Vorschriften muss ich in Zukunft einhalten?

Wir helfen dabei, einen Überblick über die aktuelle Rechtslage zu gewinnen und geben praktische Ratschläge aus unserer täglichen Erfahrung.

Darüber hinaus können wir mögliche nächste Schritte aufzeigen, die Hilfe zur Selbsthilfe geben.

* Wir bieten keine Rechtsberatung an.

Vorgehen

In einem 2-stündigen Workshop (online oder vor Ort) befassen wir uns mit der rechtlichen Situation von Barrierefreiheit und beleuchten die Vorschriften, die für Ihr Unternehmen relevant sind sowie deren Auswirkungen.

Ergebnisse

- Allgemeines Verständnis der rechtlichen Situation rund um das Thema Barrierefreiheit
- Länderspezifische Regeln und Vorschriften
- Verständnis dafür, was die Gesetze verlangen

Expertinnen und Experten

1 x Barrierefreiheitsexpertin bzw. -experte *

* Unsere Trainerinnen und Trainer sind keine studierten Juristinnen bzw. Juristen und haben keinen juristischen Abschluss. Die bereitgestellten Informationen dienen einer ersten Orientierung und stellen keine Rechtsberatung dar.

Umfang

- Vorbereitung
- Workshop und Nachbereitung

Unsere Angebote

Trainings

2.

2a. Barrierefreiheit Grundlagen-Training



Barrierefreiheit bedeutet den umfassenden Zugang, die uneingeschränkte Nutzung und die Teilhabe an allen gestalteten Lebensbereichen. Alle Nutzenden müssen in der Lage sein, digitale Dienste wie Websites oder Apps selbstständig zu bedienen – das gilt auch für Menschen, die aufgrund von Alter, Krankheit oder einer Behinderung eingeschränkt sind.

Unser Training gibt Antworten auf folgende Fragen:

- Was ist Barrierefreiheit?
- An wen richtet sie sich?
- Warum ist sie wichtig?
- Wie steigt man in das Thema ein?

Vorgehen

In einem halbtägigen interaktiven Workshop (online oder vor Ort) stellen wir die Grundlagen der Barrierefreiheit vor, erklären, wie diese in digitale Produkte eingebaut werden, und räumen mit Vorurteilen auf.

Expertinnen und Experten

1 x Trainerin bzw. Trainer
1 x Moderatorin bzw. Moderator/Assistenz

Ergebnisse

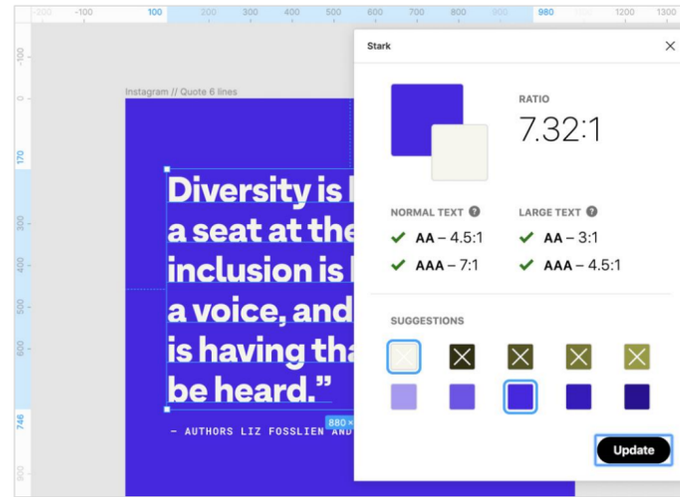
- Grundlegendes Verständnis und Empathie für das Thema
- Kenntnisse über die wichtigsten gesetzlichen Regelungen und Richtlinien
- Dos und Don'ts
- Links und nützliche Tools

Umfang

- Vorbereitung
- Training
- Nachbereitung

Trainings

2b. Barrierefreiheit Deep Dive für Designerinnen und Designer



Barrierefreiheit ist kein rein technisches Thema, sondern muss bereits in der Designphase mitgedacht werden, um nachhaltig zu wirken. Das Training richtet sich an Designerinnen und Designer, die sicherstellen möchten, dass ihre digitalen Produkte so vielen Nutzenden wie möglich zugänglich sind.

Der Kurs gibt Einblicke in Methoden und Werkzeuge, mit denen Barrierefreiheit im Design integriert werden kann. Die Teilnehmenden lernen, wie sie Produkte entwickeln, die nicht nur inklusiv sind, sondern auch ansprechend und für alle einfach zu nutzen.

Vorgehen

In einem halbtägigen interaktiven Workshop (online oder vor Ort) helfen wir dabei, die wichtigsten Barrierefreiheitsaspekte für Designerinnen und Designer zu verstehen und geben konkrete Richtlinien an die Hand.

Expertinnen und Experten

2 x Trainerinnen bzw. Trainer (Design-Expertinnen bzw. -Experten)

Ergebnisse

Fachwissen über:

- Besonderheiten von Web- und App-Design
- Verwendung von Personas
- Designregeln für Navigation, Farben, Schriften, Links, Buttons und Formulare

Umfang

- Vorbereitung
- Training
- Nachbereitung

Trainings

2c. Barrierefreiheit Deep Dive für Frontend Entwicklerinnen und Entwickler



Durch die zunehmende Digitalisierung ist es wichtiger denn je, barrierefreie Websites und Anwendungen zu erstellen. Für Frontend-Entwicklerinnen und -Entwickler kann es jedoch sehr herausfordernd sein, mit der Programmierung unter Berücksichtigung der Barrierefreiheit zu beginnen.

Genau da setzt diese Schulung an. Wir informieren über die wichtigsten Regeln und Methoden, um barrierefreie, digitale Produkte zu programmieren. Anhand von praktischen Beispielen und Tools vermitteln wir, wie Barrierefreiheit in den Coding-Workflow integriert werden kann.

Vorgehen

In einem halbtägigen Workshop (online oder vor Ort) helfen wir dabei, wichtige Barrierefreiheitsaspekte für Frontend-Entwicklerinnen und -Entwickler zu verstehen und geben konkrete Richtlinien und praktische Tipps an die Hand.

Expertinnen und Experten

2 x Trainerinnen bzw. Trainer
(Frontend Devs)

Ergebnisse

Fachwissen über:

- Unterschiedliche Barrierefreiheitsanforderungen
- Screenreader und Tastatursteuerung
- Semantisches HTML
- ARIA-Attribute
- Flexible und robuste Layouts

Umfang

- Vorbereitung
- Training
- Nachbereitung

Unsere Angebote

Beratung und
Services zu
Barrierefreiheit

3.

3a. Projekt-Roadmap und Strategie



Die Projekt-Roadmap ist ein Fahrplan, der die notwendigen Schritte aufzeigt, um ein Produkt für Menschen mit Behinderungen zugänglich zu gestalten. Sie ist ein wesentlicher Bestandteil in der digitalen Entwicklung und stellt sicher, dass ein Produkt für alle Menschen nutzbar ist und gesetzliche Anforderungen an die Barrierefreiheit erfüllt werden.

Die Roadmap wird zu Beginn der Entwicklung erstellt und in den Gesamtprojektplan integriert. Sie legt die Standards und Anforderungen an die Barrierefreiheit fest und skizziert Maßnahmen, mit denen sichergestellt werden soll, dass das neue Produkt diese Anforderungen erfüllt.

Vorgehen

Auf Basis der Projektziele, der Stakeholder-Bedürfnisse und der Anforderungen an die Barrierefreiheit wird eine Roadmap erstellt, die konkrete Schritte im Entwicklungsprozess festlegt, damit alle Anforderungen erfüllt werden.

Expertinnen und Experten

1 x Business Owner
1 x Product Owner/
Projektleitung
1 x Barrierefreiheits-Expertin
bzw. -Experte

Ergebnisse

- Eine freigegebene und verbindliche Roadmap (Dokument oder interaktives Whiteboard)
- Priorisierte Aufgaben mit zugewiesenen Verantwortlichkeiten
- Monitoring des Fortschritts

Umfang

- Vorbereitung
- Roadmap-Erstellung
- Dokumentation
- Prozessbegleitung

3b. Transformation / Veränderung begleiten



Eine barrierefreie Produktorganisation kann nur geschaffen werden, wenn das Führungsteam und die Mitarbeitenden dahinter stehen. Es ist deshalb wichtig, die Einführungen von Accessibility-Aspekten in den Entwicklungsprozess und die damit verbundene Umorganisation oder veränderte Ausrichtung des Teams zu begleiten. Basierend auf unserer Change Methode bieten wir diese Begleitung an.

Von Readiness- und Impactanalyse über eine Vision mit dem Leadership Team bis hin zur Definition und Begleitung einer ersten Initiative. Die Begleitung beinhaltet auch die Beobachtung und Retrospektive der ersten Initiative, um anschließend sowohl eine überzeugende Story als auch einen Plan zur Skalierung aufstellen zu können.

Vorgehen

- Assessment
- Visions-Workshop
- Umsetzungs- und Kommunikationsplan
- Stakeholder-Management
- Nachrüstung, Verfeinerung, Skalierung

Expertinnen und Experten

- 1 x Change Consultant
- 1 x Barrierefreiheits-Expertin bzw. -Experte

Ergebnisse

- Angepasster Prozess
- Engagiertes Team mit einer auf Barrierefreiheit ausgerichteten Denkweise
- Auf Barrierefreiheit ausgerichtete Organisation

Umfang

- Individuell

3c. Inklusives Design Thinking



Die Bereitstellung wirklich inklusiver Erlebnisse kann eine herausfordernde Aufgabe sein. Sie bringt jedoch einen erheblichen Wert für Ihre Marke mit sich und bietet zahlreiche Möglichkeiten, sich im Wettbewerb zu differenzieren. Wir können Sie dabei unterstützen!

Wir arbeiten mit einem Design Thinking Toolkit auf Basis von [IBM's Enterprise Design Thinking](#), das Inklusion in den Mittelpunkt der Innovation stellt und Nutzerinnen und Nutzer mit unterschiedlichem Hintergrund während des gesamten Prozesses einbezieht. Das Projekt-Team wird in regelmäßigen Reflektionen für den Umgang mit unbewussten Vorurteilen sensibilisiert.

Vorgehen

In einem mehrschrittigen Prozess werden Unternehmensziele, Markt und potentielle Nutzergruppen untersucht sowie Ideen entwickelt, prototypisiert und validiert.

Expertinnen und Experten

1x Experience Designerin bzw. Designer
1x Business Designerin bzw. Designer
1 x Expertin bzw. Experte für Diversität & Inklusion

Ergebnisse

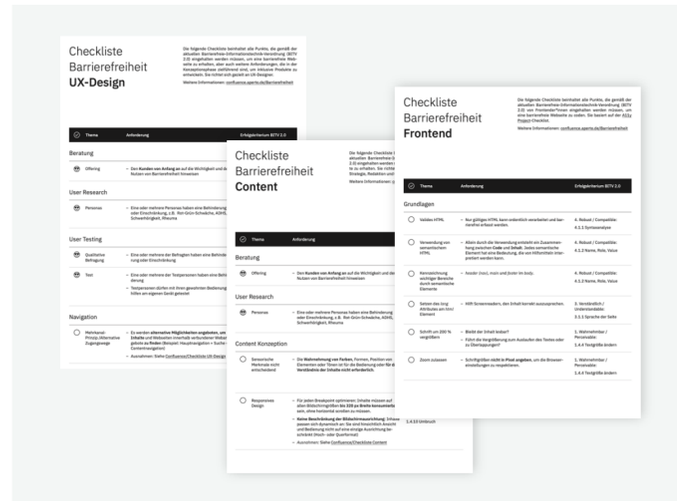
Je nach Aufgabenstellung:

- Inklusive Experience-Strategie für digitale Plattformen
- Konkrete Service-Ideen, die wirklich inklusiv sind und mit einer vielfältigen Zielgruppe getestet wurden sowie deren Marktpotential evaluiert wurde

Umfang

- Individuell, z.B. Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Workshop Sessions oder Hackathons

3d. Barrierefreiheits- Checklisten für einzelne Berufsbilder



Checklisten für die Barrierefreiheit sind ein wertvolles Hilfsmittel, um Mitarbeitende in ihrer jeweiligen Disziplin zu schulen und sicherzustellen, dass sie ein klares Verständnis der notwendigen Schritte für die Entwicklung eines barrierefreien, digitalen Produkts haben.

Die Checklisten enthalten für die jeweilige Profession alle Informationen, die z.B. Designerinnen und Designer, Redakteurinnen und Redakteure sowie Entwicklerinnen und Entwickler kennen müssen, damit ihr Produkt den Anforderungen der Barrierefreiheit entspricht.

Dank der Barrierefreiheits-Checklisten können die Teammitglieder Schritt für Schritt sicherstellen, dass sie alle Vorgaben speziell für ihren Fachbereich einhalten.

Vorgehen

Die Checklisten werden individuell angepasst und dem Kunden ausgehändigt.

Auf Wunsch bieten wir eine kurze Einführung zur Verwendung der Checklisten im Projekt an.

Ergebnisse

- Fachspezifische Checkliste für Barrierefreiheit (BITV-konform): online (Confluence) oder als PDF
- Enthält alle Aspekte, die in Design, Frontend oder Content Management zu berücksichtigen sind

Expertinnen und Experten

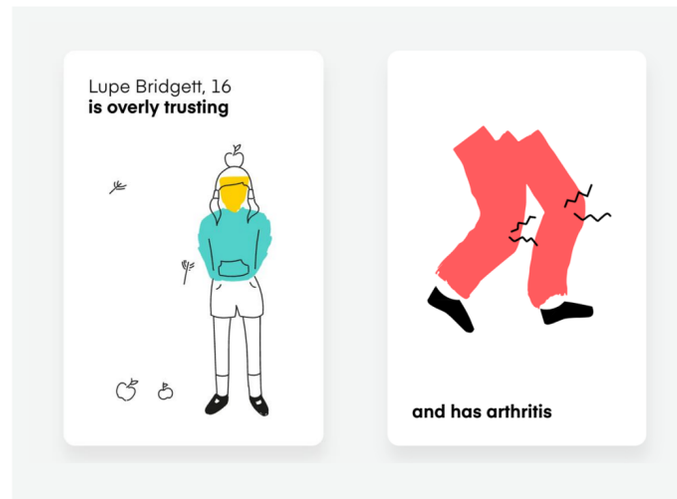
Expertinnen bzw. Experten für Design, Content, Frontend oder QA*

* je nachdem, welche Checklisten benötigt werden.

Umfang

- Anpassung je Checkliste
- Vorstellung und Tipps zur Verwendung

3e. Barrierefreiheits- Personas



Barrierefreiheits-Personas sind fiktive Modelle von Menschen mit Behinderungen, die potenzielle Nutzende eines digitalen Produkts repräsentieren. Sie sind bei der Entwicklung digitaler Produkte nützlich, da sie die Bedürfnisse von Menschen mit Behinderungen verständlich machen, Zugangsbarrieren aufzeigen und die allgemeine Bedienbarkeit prüfen und verbessern.

Wenn bestehende Personas gültig und aktuell sind und in Ihrer Organisation bereits etabliert sind, ist es unkompliziert, sie mit Aspekten der Barrierefreiheit anzureichern.

Wenn Personas validiert oder aktualisiert werden müssen oder noch gar nicht vorhanden sind, unterstützen wir gerne bei der Neuentwicklung von Personas und passen diese an die individuellen Bedürfnisse und Leistungen Ihres Unternehmens an.

Vorgehen

Durch Recherche und Analyse mit qualitativen und quantitativen Methoden untersuchen wir Nutzendendaten, um Personas zu erstellen. Wir reichern diese mit Details zum Gesundheitszustand an und integrieren Aspekte der Barrierefreiheit.

Ergebnisse

- Eine im Vorfeld vereinbarte Anzahl von ausgearbeiteten Persona-Profilen (1 - 4)
- *optional* interaktiver Workshop für die Ausarbeitung der Personas

Expertinnen und Experten

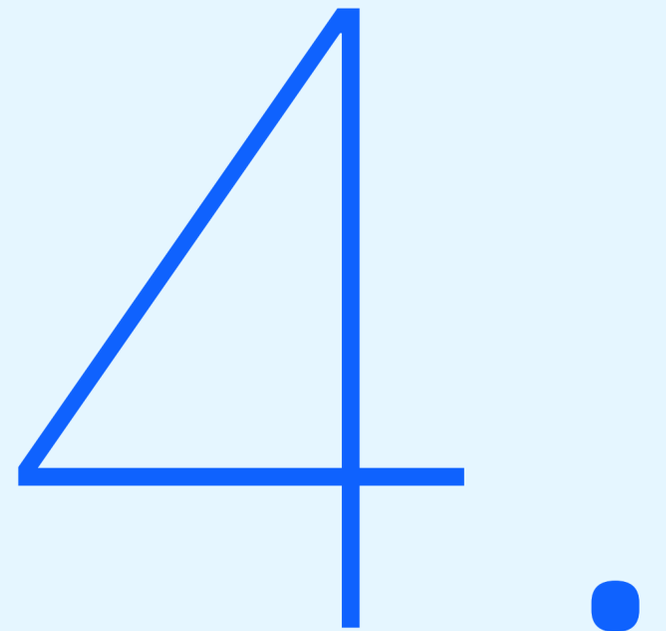
1 x UX Designerin bzw. Designer
(1 x Workshop-Moderatorin bzw. -Moderator)

Umfang

- Persona-Erstellung
- Persona-Präsentation
- *optional* interaktiver Workshop

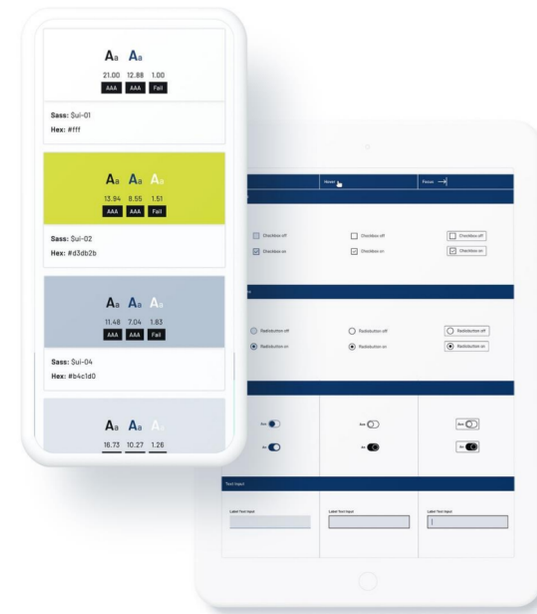
Unsere Angebote

Umsetzung von Barrierefreiheit



Umsetzung von Barrierefreiheit

4a. Barrierefreies Design, Content und Frontend



Wir können nicht nur beraten, sondern auch umsetzen: Dank jahrelanger Erfahrung in Design, Contenterstellung und technischer Entwicklung sind wir bestens gerüstet, um Projekte in Übereinstimmung mit den Richtlinien für Barrierefreiheit umzusetzen.

Ganz gleich, ob Unterstützung während des gesamten Entwicklungszeitraums oder nur für einen bestimmten Aspekt benötigt wird, liefern wir exzellente Ergebnisse, die höchsten Qualitätsanforderungen entsprechen.

Hinweis: **Im Vorfeld in Barrierefreiheit zu investieren, kann langfristig zu Kosteneinsparungen führen.** So lassen sich kostenintensive Nacharbeiten und das Risiko rechtlicher Probleme vermeiden. Darüber hinaus haben barrierefreie Produkte sauberen Code, was zukünftige Entwicklungs- und Wartungskosten senkt.

Vorgehen

Es erfolgt eine agile Produktentwicklung im Team gemäß festgelegter Ziele und Zeitvorgaben.

Expertinnen und Experten

Je nach Auftrag :
2 x Designerinnen bzw. Designer (UX, UI)
2 x Frontend Devs
1 x Redakteurinnen bzw. Redakteure
1 x QA-Expertin bzw -Experte

Ergebnisse

- Je nach Auftrag:
- Design, technische Entwicklung und Content-Erstellung für Ihr digitales Produkt oder Ihren Service
 - Erfüllung der relevanten Barrierefreiheitsrichtlinien

Aufwand & Kosten

Die Kosten hängen vom Umfang ab und werden zu Beginn eines Projekts auf Grundlage von Zielen und Zeitrahmen ermittelt. In der Regel ist mit einem Mehraufwand von **+ 15 %** zu rechnen.*

* Im Vergleich zur Produktentwicklung ohne Anforderungen an die Barrierefreiheit

4b. Umfassender Barrierefreiheitstest



Der umfassende Barrierefreiheitstest prüft den Grad der Barrierefreiheit einer Website oder App anhand der entsprechenden Richtlinien und auf Grundlage der Kundenanforderungen. Zwei Prüferinnen oder Prüfer testen und checken gegenseitig ihre Ergebnisse, um die Zuverlässigkeit des Tests zu erhöhen.

Unsere Expertinnen und Experten für Barrierefreiheit bewerten in Zusammenarbeit mit dem Kunden die Website oder App und wählen eine Reihe repräsentativer Seiten für den Test aus. Je nach Umfang dauert diese Abstimmung 30 Minuten oder mehr.

Der Kunde erhält einen detaillierten Prüfbericht, in dem alle festgestellten Mängel aufgelistet und erläutert werden.

Vorgehen

Die Website oder App wird in einer Kombination aus manuellen und automatisierten Tests geprüft.

Nach Abschluss der Tests dienen die Ergebnisse als Grundlage für die Barrierefreiheitserklärung.

Expertinnen und Experten

2 x QA-Testexpertinnen bzw. -experten

Ergebnisse

- Dokumentation der festgestellten Mängel
- Barrierefreiheitserklärung zur Veröffentlichung
- *optional* Dokument mit Handlungsempfehlungen, das einen Überblick über die nächsten Schritte gibt

Umfang

- Tests
- Barrierefreiheitserklärung
- Formulierung von Handlungsempfehlungen
- Präsentation

Wir arbeiten in interdisziplinären Teams,
gemeinsam mit unseren Kunden

Digital Creatives

User Research, UX, UI,
Service Design

Digital Strategy

Strategie & Analyse, Business
Design, Online Marketing,
E-Commerce-Expertinnen bzw. -
Experten

Content & Media Production

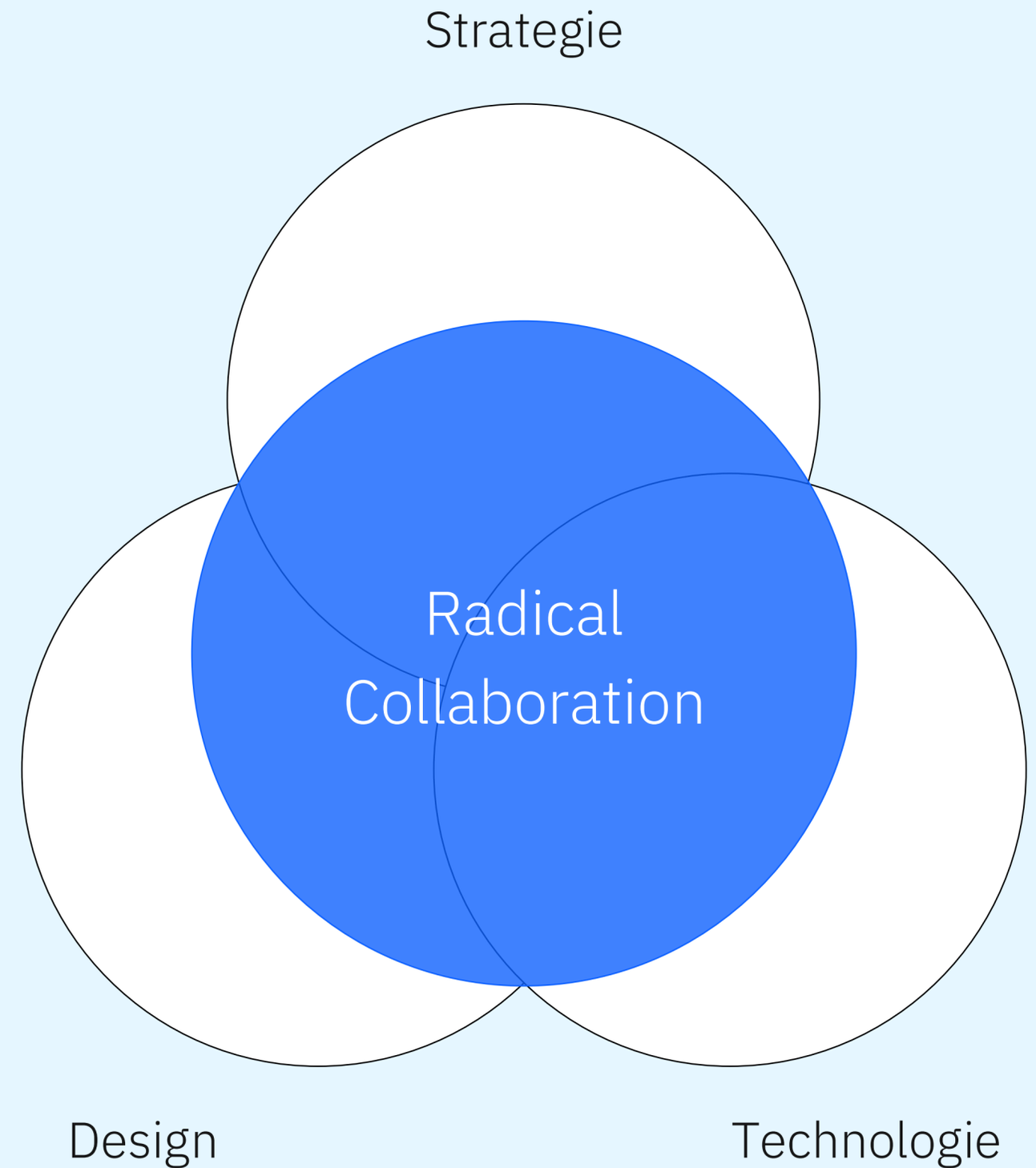
Content- & Social-Media-
Expertinnen bzw. -Experten,
Redaktion

IT

Beratung & Entwicklung, Frontend,
Backend, DevOps

Management

Product Owner, Projektleitung,
Account Manager, Scrum Master,
Agility Master



Referenzen

Einige unserer
Projekte

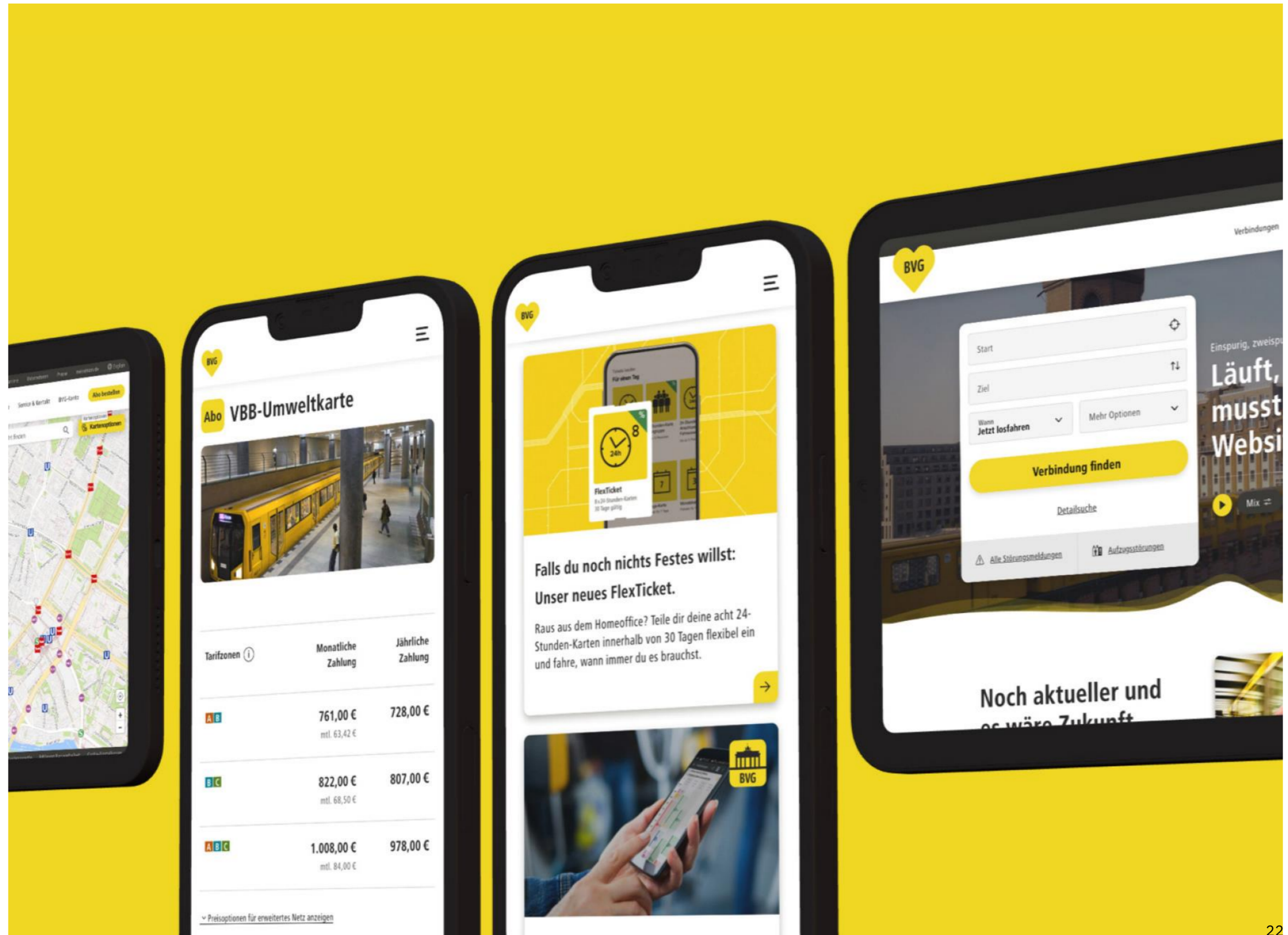


Damit Berlin einfach umsteigen kann: Die neue BVG.de

IBM iX und die Berliner Verkehrsbetriebe haben das gesamte digitale Service-Angebot auf einer leicht bedienbaren Webplattform gebündelt, die permanent weiterentwickelt wird. Doch das ist nicht alles: In langjähriger Partnerschaft entstehen Strukturen und Prozesse, die einen neuen Maßstab für Innovation in der BVG setzen.

Das Thema **Barrierefreiheit** stand im Mittelpunkt des gesamten Entwicklungsprozesses und begleitete das Team durch alle Projektphasen, angefangen beim ersten gemeinsamen Workshop zum Thema bis hin zur abschließenden Erklärung zur digitalen Barrierefreiheit.

ibmix.de/project/die-neue-bvg-de



Konsistent, kollaborativ, nutzungsfreundlich: Das Designsystem ist das zentrale Digitalisierungswerkzeug der Deutschen Rentenversicherung

Es beschleunigt die Modernisierung der digitalen Produkte und Service-Angebote der Deutschen Rentenversicherung und ist Innovationstreiber im Bereich der Digitalisierung. Das Designsystem bündelt zentral alle Gestaltungsprinzipien, Interface-Komponenten, Code und Anwendungs-Richtlinien, die zur Entwicklung neuer Digitalanwendungen benötigt werden. Von den positiven Effekten des Designsystems, wie konsistentem, **barrierefreiem Design** und reduziertem Entwicklungsaufwand, profitieren bereits mehr als zehn hausinterne Anwendungen und 39 Millionen Rentenversicherte.

ibmix.de/project/drv-bund



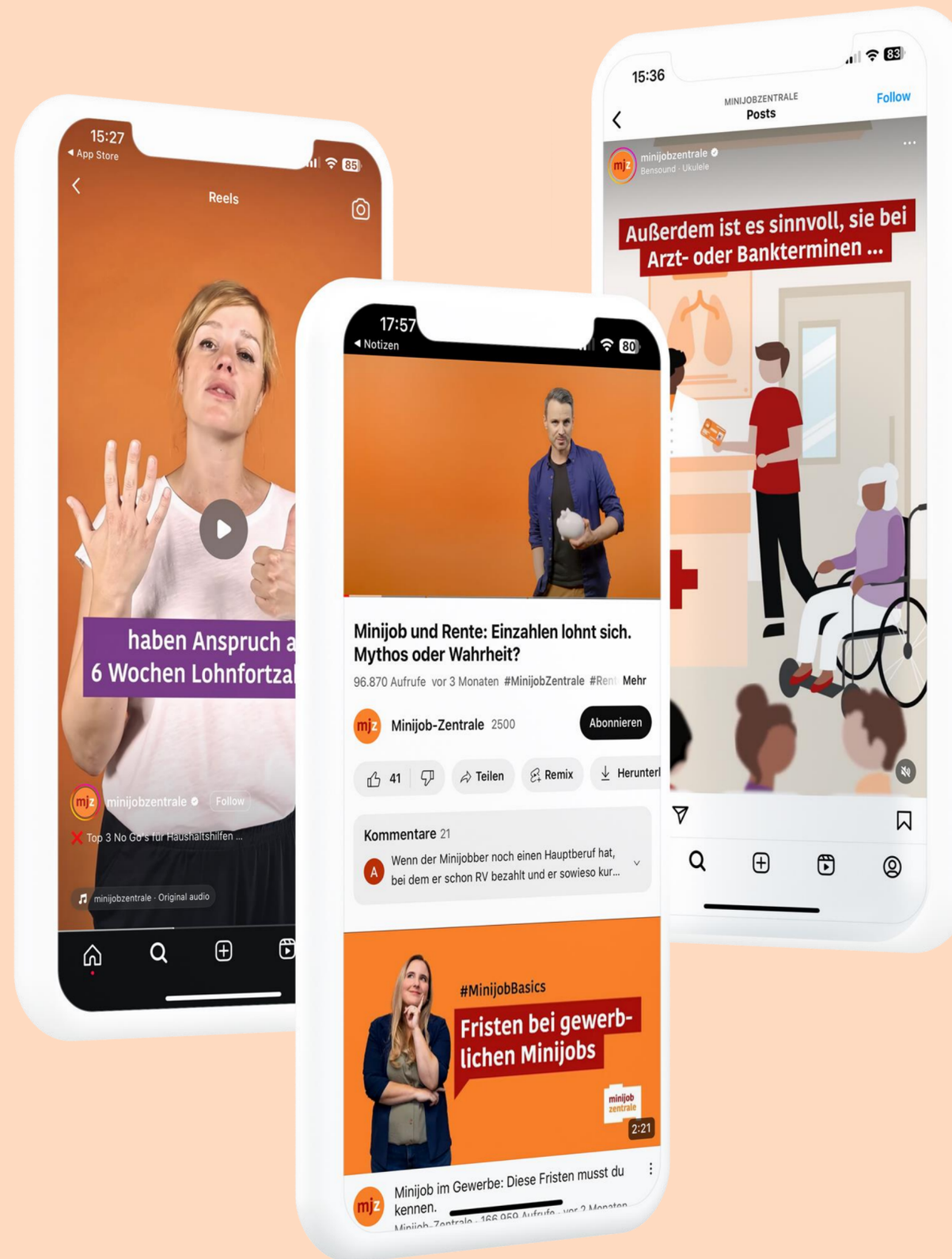
Social-Media-Kampagnen, die alle erreichen

Die Anmeldung eines Minijobbers bietet allen Beteiligten viele finanzielle, arbeits- und versicherungsrechtliche Vorteile. Trotzdem arbeiten 9 von 10 Haushaltshilfen illegal. Wir nutzen Kampagnen und Social-Media-Kommunikation auf allen Kanälen, um die Schwarzarbeit in Privathaushalten zu reduzieren und die Anmeldungen bei der Minijob-Zentrale zu steigern.

Bei der Erstellung unserer Inhalte für Instagram, Facebook und YouTube setzen wir auf hohe **Barrierefreiheitsstandards** wie leicht lesbare Texte, lesbare Hashtags im „CamelCase“-Format, beschreibende Alternativtexte für Bilder und Untertitel für Videos.

ibmix.de/project/optimierter-kundenservice-durch-generative-ki

ibmix.de/project/360grad-kampagne-minijob-zentrale

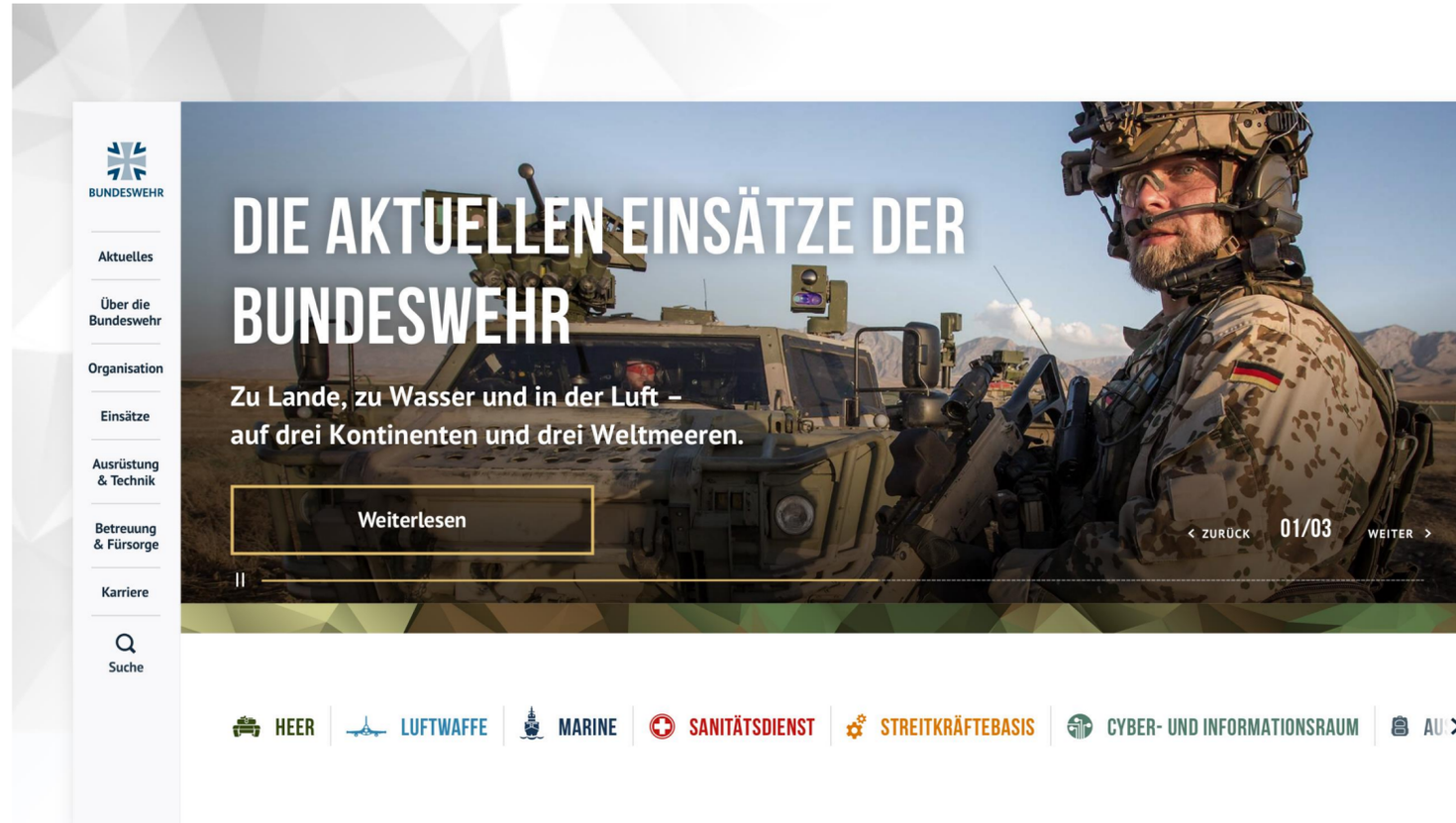


Kommunikation als EINE Bundeswehr

IBM iX ermöglicht es der Bundeswehr, innerhalb der internationalen Staatengemeinschaft als attraktive, selbstbewusste und zukunftsfähige Streitkraft zu glänzen.

IBM iX strukturiert und gestaltet die umfangreiche Webpräsenz und kreiert einen nutzerfreundlichen, interaktiven, **barrierefreien** und zukunftsfähigen neuen Auftritt: Ein zentraler Content-Hub innerhalb des Ökosystems dient als Grundlage für weitere Entwicklungen.

ibmix.de/project/bundeswehr

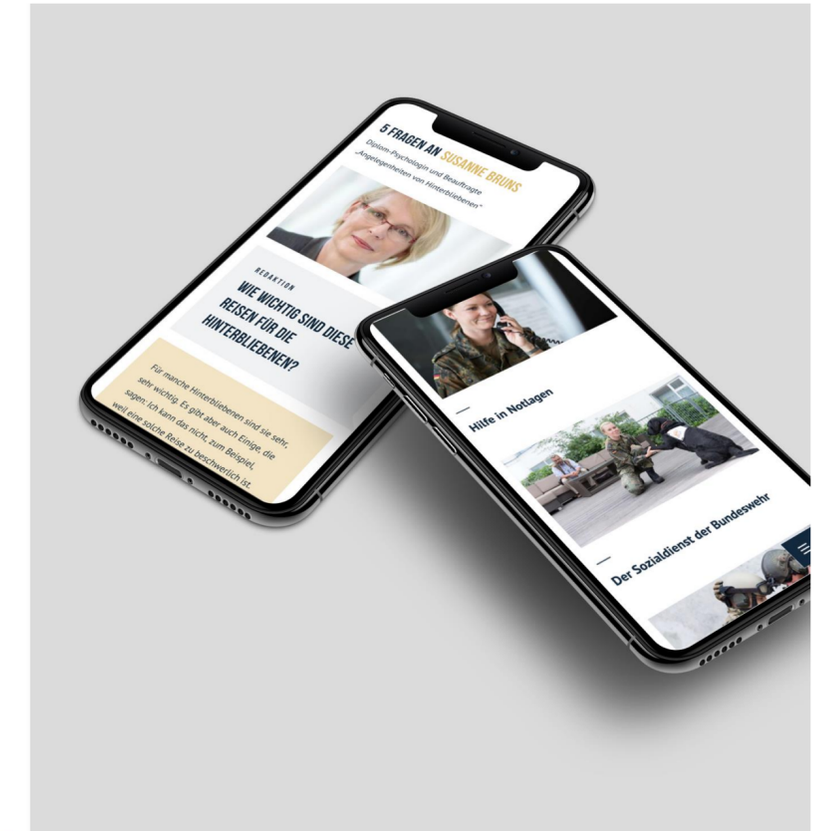
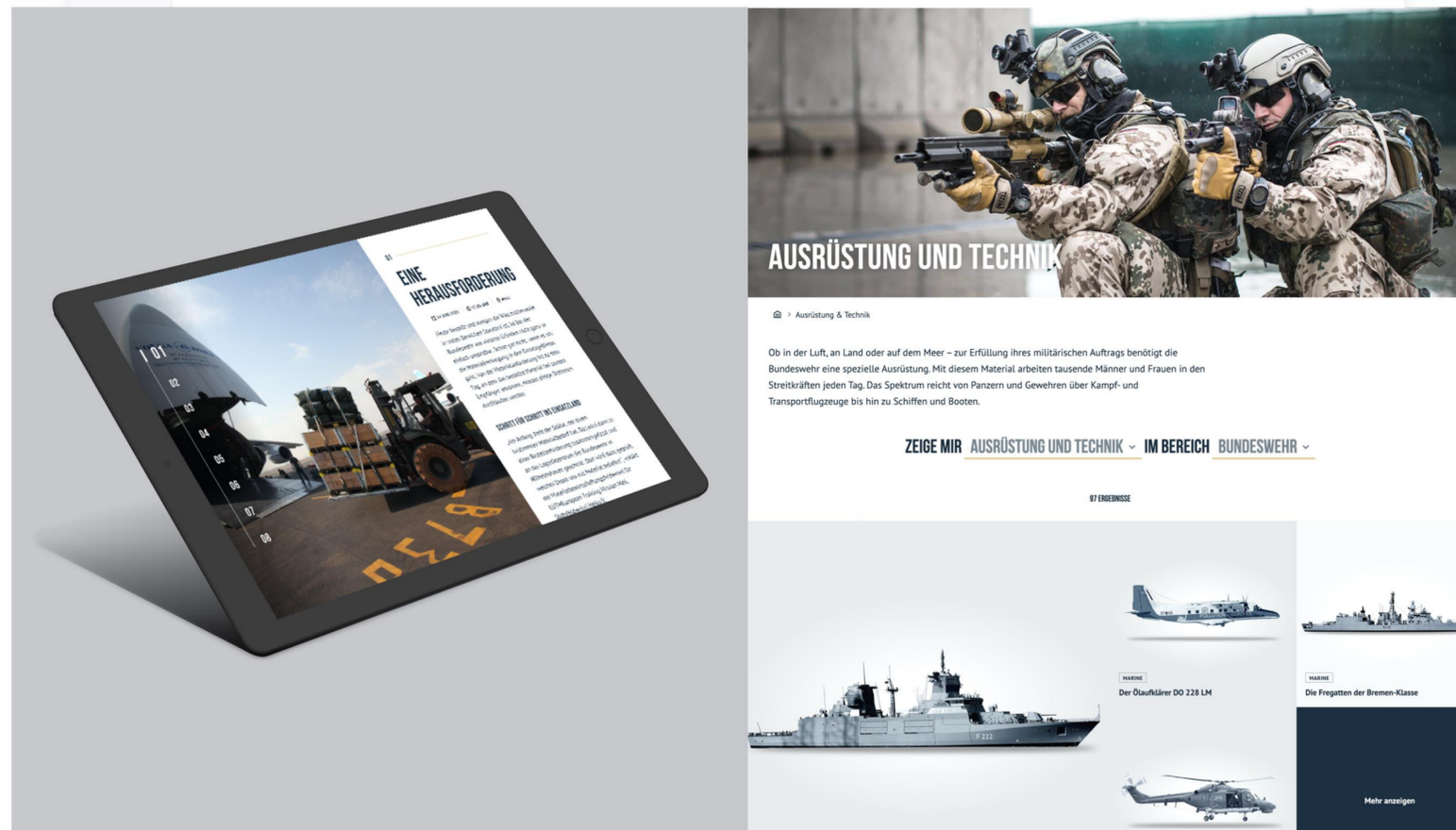


DIE AKTUELLEN EINSÄTZE DER BUNDESWEHR

Zu Lande, zu Wasser und in der Luft – auf drei Kontinenten und drei Weltmeeren.

[Weiterlesen](#)

HEER LUFTWAFFE MARINE SANITÄTSDIENST STREITKRÄFTEBASIS CYBER- UND INFORMATIONSRAUM AU

AUSRÜSTUNG UND TECHNIK

Ob in der Luft, an Land oder auf dem Meer – zur Erfüllung ihres militärischen Auftrags benötigt die Bundeswehr eine spezielle Ausrüstung. Mit diesem Material arbeiten tausende Männer und Frauen in den Streitkräften jeden Tag. Das Spektrum reicht von Panzern und Gewehren über Kampf- und Transportflugzeuge bis hin zu Schiffen und Booten.

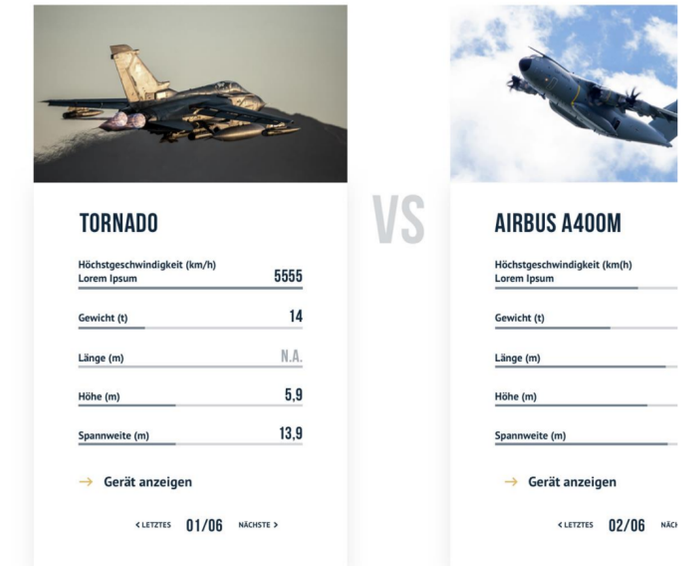
ZEIGE MIR AUSRÜSTUNG UND TECHNIK IM BEREICH BUNDESWEHR

97 ERGEBNISSE

MARINE
Der Ölaufklärer DD 228 LM

MARINE
Die Fregatten der Bremen-Klasse

Mehr anzeigen



TORNADO

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	5555
Gewicht (t)	14
Länge (m)	N.A.
Höhe (m)	5,9
Spannweite (m)	13,9

Gerät anzeigen

LETZTES 01/06 NÄCHSTE

AIRBUS A400M

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	Lorem Ipsum
Gewicht (t)	
Länge (m)	
Höhe (m)	
Spannweite (m)	

Gerät anzeigen

LETZTES 02/06 NÄCHSTE

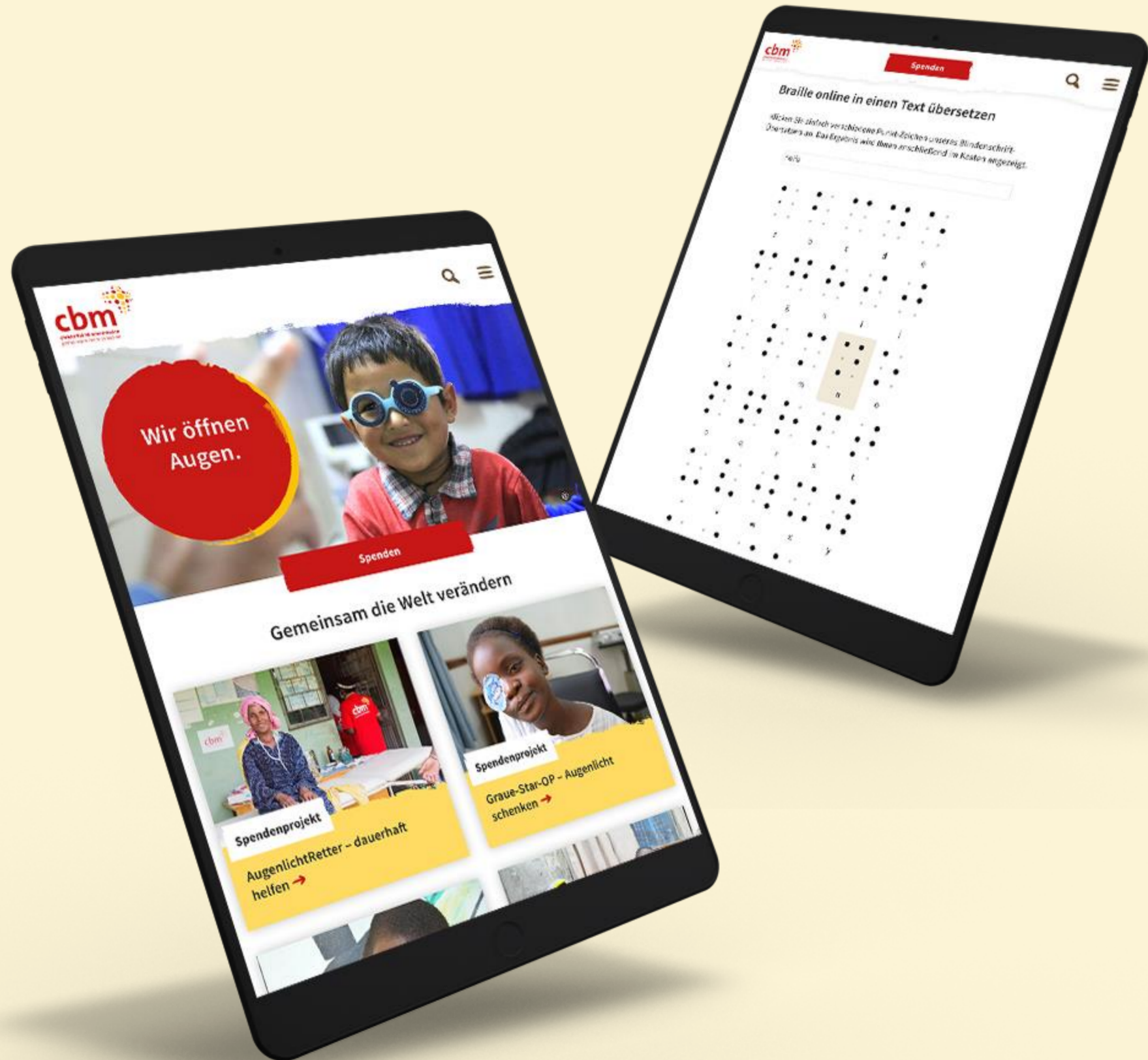
Neuer Web-Auftritt mit verbessertem Spendenprozess

Fundraising first – mit diesem strategischen Ansatz hat IBM iX eine neue digitale Plattform für die Christoffel-Blindenmission entwickelt und den Spendenprozess konsequent optimiert. Denn um blinden und anders behinderten Menschen auf der ganzen Welt zu helfen, ist die NGO auf Unterstützung angewiesen.

Ein klare, **barrierefreie Onsite-Journey** begeistert Interessierte für aktuelle Projekte und aktiviert potenzielle, neue Spender.

Darüber hinaus bietet die Website interaktive Tools wie den **Braille-Übersetzer** oder das **Fingeralphabet** und ermöglicht den Website-Besuchenden, sich dem Thema Inklusion auf spielerische Weise zu nähern.

ibmix.de/project/christoffel-bindenmission

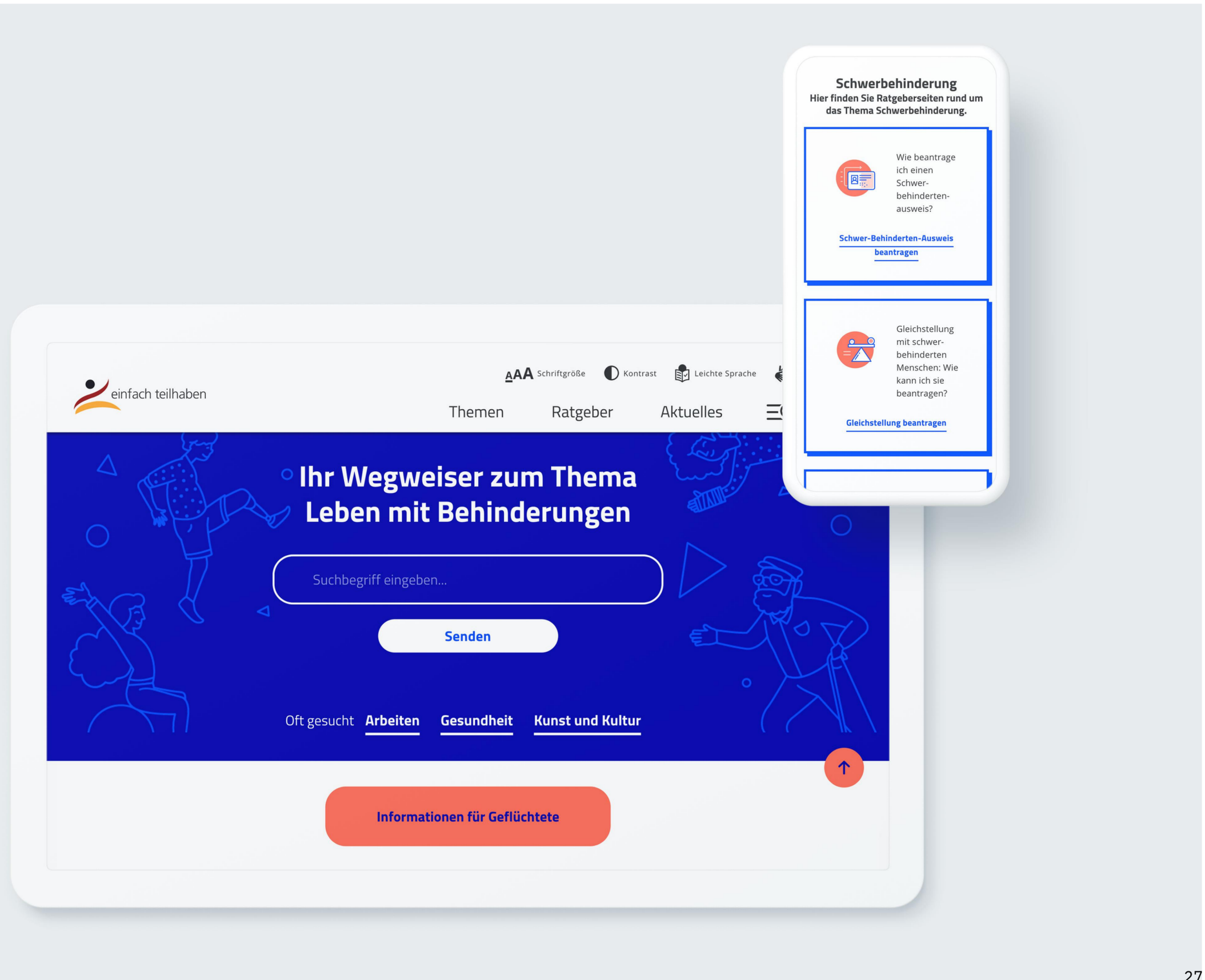


Radikal inklusives Re-Design für „Einfach Teilhaben“

Das BMAS-Portal „Einfach teilhaben“ informiert Menschen mit Behinderung und deren Angehörige zum Thema „Leben mit einer Behinderung“.

In der Neugestaltung haben wir einen **inklusiven Designansatz** verfolgt – sowohl inhaltlich als auch visuell. Dank kontraststarker Farben, klar strukturierter Layouts und einfacher Sprache wird das komplexe Themenfeld für alle verständlich.

www.einfach-teilhabe.de

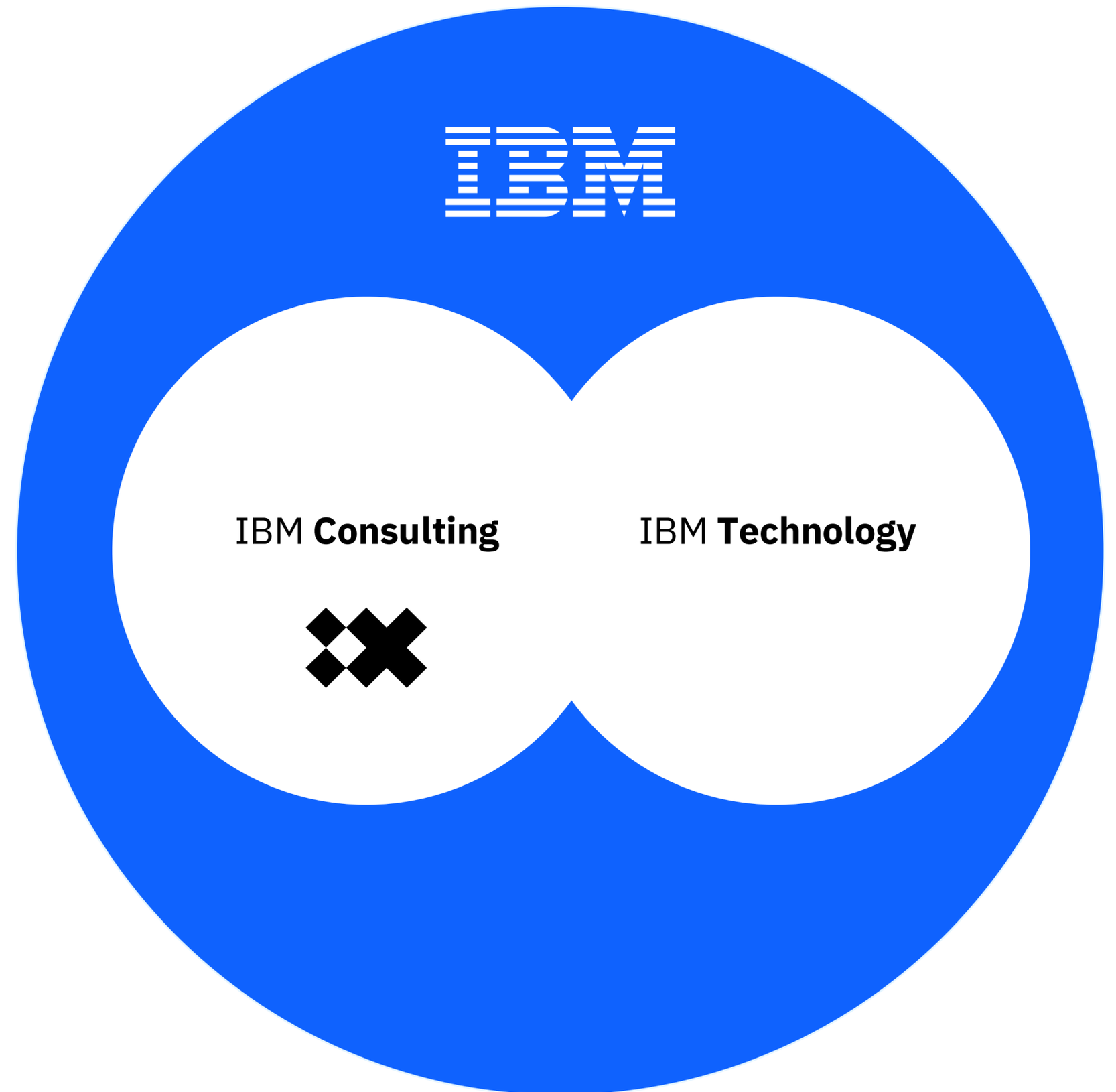


Wir sind IBM iX,
die Experience Agency
von IBM Consulting.

Eine neue Art von Agentur, inspiriert durch
100 Jahre Technologie-Expertise mit dem
Menschen im Mittelpunkt.

Wir sind Consultancy, Digitalagentur, Design-
Studio und Tech-Company in einem.

Wir sind Teamplayer und Change Agents,
vereinen kreativen Spirit und Speed mit
fundiertem Branchenwissen und der
Technologie-Power von IBM.



Wir denken, gestalten, beraten und entwickeln für Menschen

Bei IBM iX sehen wir die Menschen hinter der Technologie. Wir verstehen die Chancen, die Herausforderungen und die Potenziale, die jeder Technologiesprung für die Menschen hat, mit denen wir arbeiten - und für die wir arbeiten.



Lassen Sie uns die digitale Welt barrierefrei machen

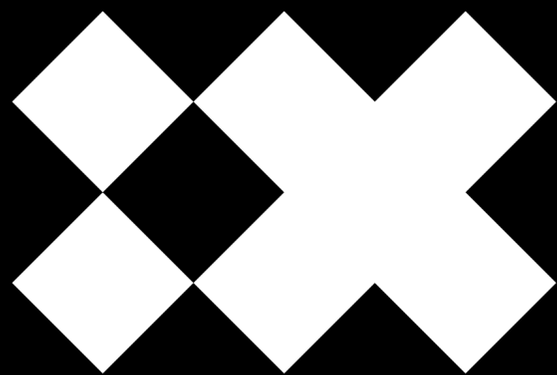


Julius Habenschuss
Business Development & Sales

IBM iX Studio Berlin
Chausseestraße 5, 10115 Berlin, DE

+49 174 9966 927
julius.habenschuss@ibmix.de

© Copyright IBM Corporation 2024. All rights reserved. The information contained in these materials is provided for informational purposes only, and is provided AS IS without warranty of any kind, express or implied. Any statement of direction represents IBM's current intent, is subject to change or withdrawal, and represent only goals and objectives. IBM, the IBM logo, and ibm.com are trademarks of IBM Corp., registered in many jurisdictions worldwide. Other product and service names might be trademarks of IBM or other companies. A current list of IBM trademarks is available at [Copyright and trademark information](#).



IBM