

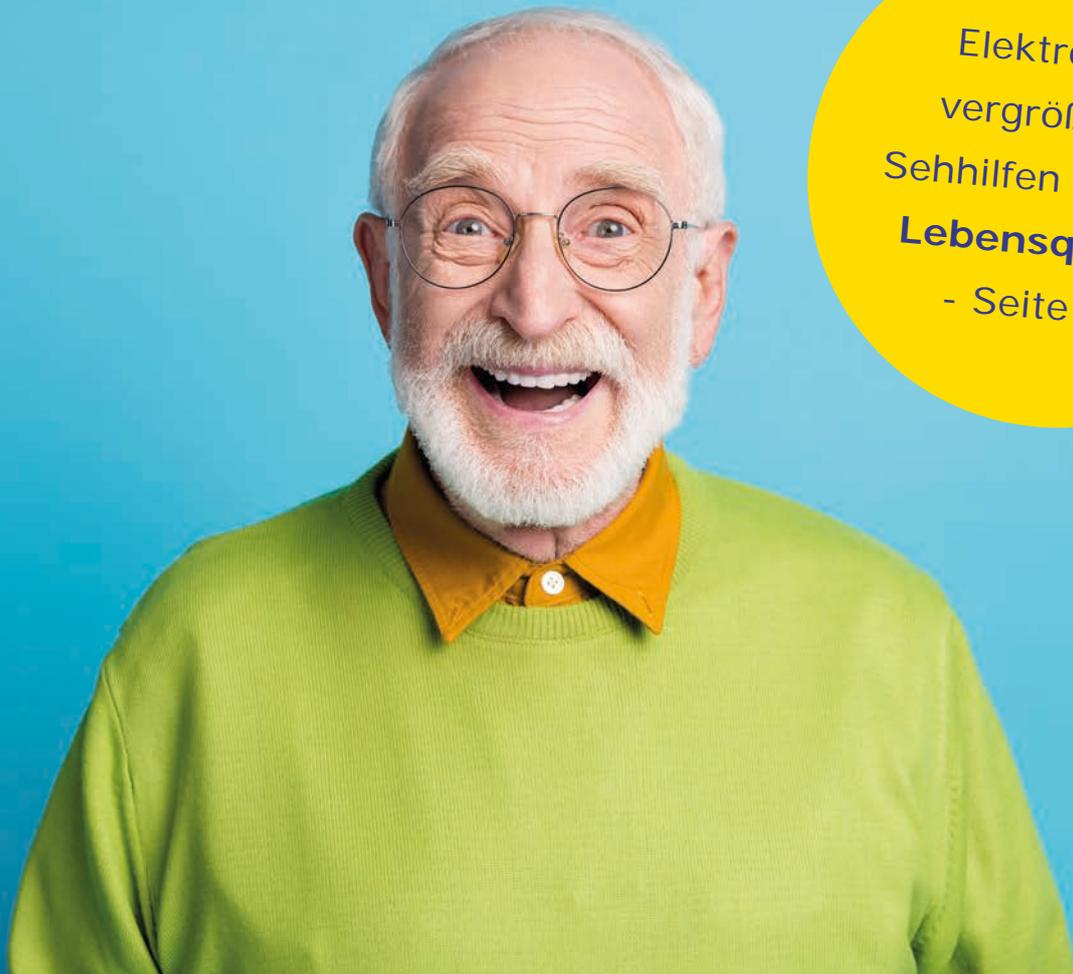


VIDEBIS

Blickpunkt

Aktuelle Informationen über Hilfsmittel und Produkte

01/2024



Elektronisch
vergrößernde
Sehhilfen für mehr
Lebensqualität
- Seite 10 -

LESEGERÄTE FÜR APPLE-NUTZER*INNEN



Nähere
Informationen
- Seite 6 -

HÖHEPUNKTE DIESER AUSGABE:

Produktneuheit Mano 16	3
Vorlesegeräte	4
Lesegeräte für Apple Nutzer*innen	6
Elektronisch vergrößernde Sehhilfen	10
Hilfsmittelberatungstage	14
Braillezeilen für Apple Nutzer*innen	16
VIDEBIS Spezialaugenoptik	26
Vorführ- und Abverkaufsprodukte	27



VIDEBIS

Besser Sehen.
Mehr Lebensqualität.

Telefonische Terminvereinbarung
+43 1 / 27 88 333

Sie erreichen uns telefonisch

Montag bis Donnerstag:

08:30 - 12:00 Uhr und
13:00 - 17:00 Uhr

Freitag:

08:30 - 12:00 Uhr und
13:00 - 15:30 Uhr

Für eine optimale Beratung nehmen wir uns gerne Zeit! Termine sind kurzfristig möglich, dennoch bitten wir Sie um Terminvereinbarung.

Weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter:

www.videbis.at

Unsere Standorte:

Zentrale 1210 Wien,
Schlosshofer Straße 6

Filiale 4020 Linz,
Anzengruberstraße 6-8

Filiale 6020 Innsbruck,
Amraser Straße 87

Filiale 8051 Graz,
Augasse 132

Filiale 9020 Klagenfurt,
Gutenbergstraße 7

Beratung
österreichweit
auch bei Ihnen
vor Ort!



LIEBE LESERIN, LIEBER LESER,

es freut mich, Sie durch ein facettenreiches Spektrum aktueller Themen zu führen, die unsere Vision von Innovation, Zugänglichkeit und Partnerschaft repräsentieren.

Wir nehmen Sie auf eine Reise durch die Welt der assistiven Technologien mit. Den Anfang macht unsere Produktneuheit Mano 16 - welche nicht nur technologischen Fortschritt, sondern auch mehr Selbstbestimmung und Lebensqualität verkörpert.

Ein weiteres Highlight dieser Ausgabe sind elektronisch vergrößernde Sehhilfen und andere Hilfsmittel, die das tägliche Leben für Menschen mit Sehbeeinträchtigungen erleichtern (und dabei zum Teil ideal für Apple-Nutzer*innen sind).

Ein medizinischer Artikel zur Geographischen Atrophie bietet Einblick in aktuelle Forschungen und Entwicklungen. Eine weitere spannende Ankündigung betrifft unsere Kooperation mit der Stilarena. Gemeinsam setzen wir uns dafür ein, das alltägliche Leben mit Haushaltsgeräten barrierefrei zu gestalten.

Weiters beinhaltet diese Ausgabe innovative Vorlesesysteme, Infos zum VIDEVIS Service und Einladungen zu diversen Veranstaltungen.

Wir hoffen, dass Sie die vielfältigen Themen in dieser Ausgabe genauso inspirierend finden wie wir. VIDEVIS bleibt fest entschlossen, innovative Lösungen anzubieten und Brücken zu bauen, um die Lebensqualität für alle zu verbessern.

Viel Vergnügen beim Lesen dieser Ausgabe! Herzlichst,

Ihr Christian Zehetgruber
Geschäftsführer VIDEVIS





PRODUKTNEUHEIT: MANO 16

Das neue Bildschirmlesegerät mit großem Bildschirm und optionaler Fernkamera

Das große Display bietet nicht nur eine **beeindruckende Größe**, sondern auch eine **herausragende Bildqualität**. Der Mano 16 ermöglicht ein detailliertes Lesen von Texten, Grafiken und Bildern.

Die **intuitive Bedienung** erfolgt mühelos über den Touchscreen oder die gut fühlbaren Tasten. Das Gerät passt sich flexibel an die Bedürfnisse der Nutzer*innen an und gewährleistet, dank ausreichender Akkulaufzeit, ein sorgenfreies Arbeiten. Die **kompakte und faltbare Bauweise**, inklusive Tragegriff, macht den Mano 16 zu einem idealen Begleiter für unterwegs. Egal ob in der Schule, im Büro oder zu Hause – Ihr Mano 16 ist immer dabei, wenn Sie ihn brauchen.



2 VERSIONEN DES MANO 16:

- **LIGHT:** Die Light-Version bietet eine Lupenfunktion für die Nähe und erfüllt die klassischen Funktionen eines Bildschirmlesegeräts.
- **PRO:** Für höchste Ansprüche bieten wir die Pro-Version mit einer zusätzlichen - in alle Richtungen drehbaren - Fernkamera. Durch den intelligenten Split-Screen werden Texte sowohl in der Nähe als auch in der Ferne angezeigt. Zusätzlich ist das Lesen von A3 Formaten möglich – eine ideale Lösung für den Einsatz in der Schule oder im beruflichen Umfeld.

Testen Sie die Produktneuheit Mano 16 an einem unserer Standorte oder an unseren österreichweiten Beratungstagen!

VORLESEGERÄTE FÜR ZU HAUSE UND UNTERWEGS

Vorlesegeräte sind großartige Hilfsmittel, die **geschriebenen Text in gesprochene Sprache umwandeln** können. Sie ermöglichen Menschen mit Sehbeeinträchtigungen das Genießen von Büchern, Zeitungen, Dokumenten und vielem mehr.

Vorlesegeräte gibt es in unterschiedlichen Größen und Formen: **von tragbaren und kompakten Lösungen bis hin zu stationären Geräten für den Schreibtisch**. Viele Modelle bieten praktische Funktionen wie die Anpassung der Vorlesegeschwindigkeit, die Auswahl verschiedener Stimmen und die Möglichkeit, Textstellen zu markieren oder wiederzugeben.

ORCAM READ



Der Vorlesestift OrCam Read liest **per Knopfdruck** ganze Seiten vor und erfasst mühelos Text von **gedruckten Oberflächen** sowie **digitalen Bildschirmen**. Dabei passt der Vorlesestift ideal in die Hemd- oder Hosentasche. Nutzen Sie die OrCam Read, um morgendliche Zeitungsartikel zu genießen, Produkte im Supermarkt zu identifizieren, Medikamentenverpackungen zu unterscheiden oder Bildschirme von Computern oder Smartphones vorlesen zu lassen.

Für freihändiges Lesen zu Hause oder bei der Arbeit bietet das **optionale Stativ** die ideale Lösung. Mit dem Stativ wird die OrCam Read zu einem stationären Lesebegleiter - einfach zurücklehnen und den Worten des Vorlesegeräts lauschen.



VORLESEGERÄTE FÜR ZU HAUSE UND UNTERWEGS

VOXI VISION

Das kompakte Vorlesegerät ist weit mehr als nur ein Lesegerät! Mit Voxi Vision können Sie Ihre Dokumente in kontrastreichen Farben **vergrößern**, **Schnappschüsse** machen und sich Texte (**gedruckt**, **handschriftlich** sowie von **LCD-Displays**) in Sekundenschnelle **vorlesen** lassen, auf Wunsch Ihren Text in verschiedene Sprachen **übersetzen** sowie **Barcodes** und **Banknoten** erkennen.

Mit dem Voxi Vision können auch weit entfernte Objekte wie Straßenschilder gelesen werden. Dabei ist die Bedienung des Geräts ganz einfach (per haptisch gut fühlbaren Tasten, über den Touchscreen oder per Sprachsteuerung).



MAGNILINK VOICE

Das Vorlesegerät MagniLink Voice konzentriert sich auf Simplizität, herausragende Leistung und ein zeitgemäßes Design. Mit seiner außerordentlichen **Benutzerfreundlichkeit** und einer Bedienung über lediglich **drei Tasten** übertrifft es sämtliche Erwartungen. Ganz gleich, ob es im heimischen Umfeld oder im Büro platziert wird, es integriert sich nahtlos in jede Umgebung. Der MagniLink Voice ist mit einem **Akku** ausgestattet und zeichnet sich durch seine **Robustheit** und **Kompaktheit** aus. Diese Eigenschaft erleichtert auch die Nutzung des Gerätes unterwegs, perfekt für den Einsatz auf Reisen.



Nähere Informationen zu den Geräten finden Sie unter videbis.at/shop/Vorlesesysteme

LESEGERÄTE FÜR APPLE-NUTZER*INNEN

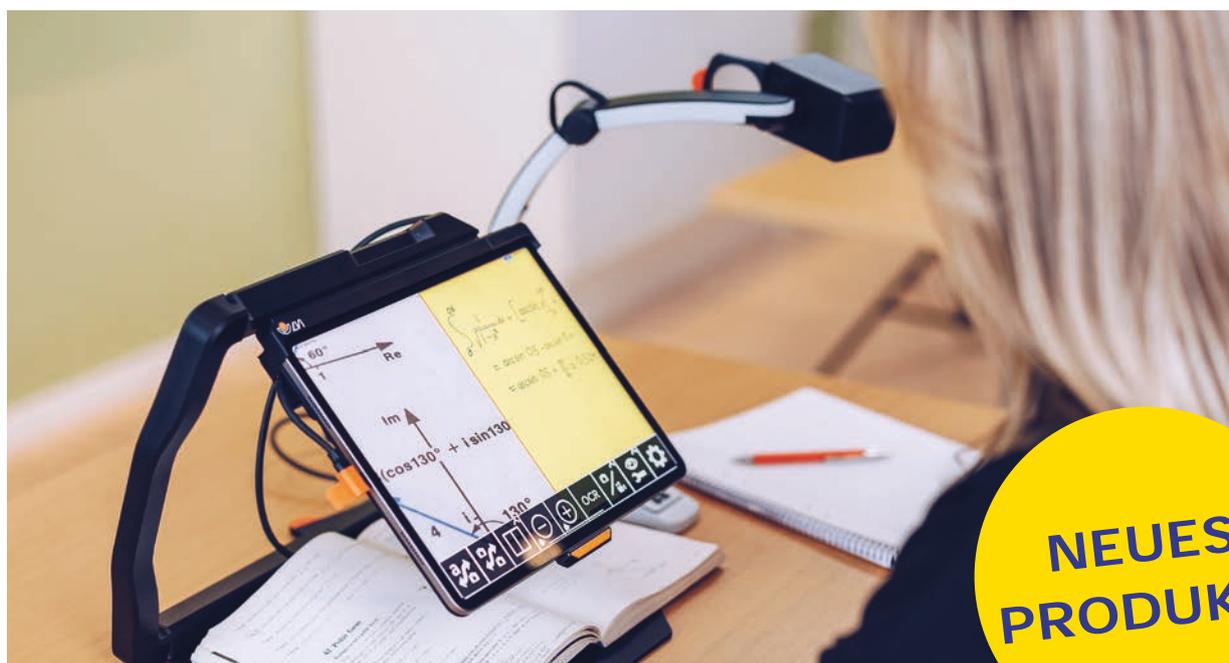
Vielfältige Unterstützung für Apple Geräte und mehr

Die Technologie hat in den letzten Jahren bahnbrechende Fortschritte gemacht, um das Leben für Menschen mit Sehbeeinträchtigungen zu verbessern. Apple hat sich als einer der Vorreiter für barrierefreie Lösungen etabliert. Daher sind auch einige unserer Hilfsmittel mittlerweile gut mit Apple-Produkten kombinierbar (aber auch ohne ein iPhone, iPad, etc. gut verwendbar). Sehr gerne möchten wir Ihnen diese Geräte vorstellen:

MAGNILINK ITAB

Das neue Lesegerät MagniLink iTab besticht durch eine hohe Leistungsfähigkeit, Transportfähigkeit sowie durch eine benutzerfreundliche Bedienung. Das iTab wird in Kombination mit einem Apple iPad zu einem platzsparenden **Allround-Hilfsmittel**. Es besitzt eine **integrierte Kamera** sowie eine **externe, flexible Kombi-Kamera**, welche sowohl für weite als auch für kurze Distanzen verwendet werden kann.

Die intuitive Bedienung erfolgt über Touch- und Wischgesten sowie optional über eine Tastatur. **Verschiedene Betrachtungsmodi** optimieren die Darstellung des Kamerabildes, während die OCR-Funktion **gedruckte Texte vorlesen** kann, was die Lesegeschwindigkeit erhöht und entspanntes Arbeiten ermöglicht.





LESEGERÄTE FÜR APPLE- NUTZER*INNEN



Die **ZoomCam** ist eine leichte und tragbare Kameralösung mit Sprachausgabe für den Einsatz allerorts - in der Arbeit, in der Schule, unterwegs oder zu Hause. Die Kamera kann in Kombination mit einem Computer, einem Bildschirm, einem iPad oder einem anderen Tablet verwendet werden. Sie ist ideal zum Vergrößern von Texten in Zeitungen, Büchern und Rechnungen oder zum Betrachten von Bildern und Objekten in der Ferne. Dank des kompakten Designs passt die Kamera gut in eine Tasche und fügt sich in jede Arbeitssituation ein.



Der **MagniLink Student** bietet alles, was von einem effizienten Tafelkameranظام erwartet wird. Leicht transportierbar zwischen Wohnung, Schule und Arbeit, lässt es sich in Sekundenschnelle aufbauen. Das Kamerasystem kann mühelos mit einem Monitor, MacBook, Chromebook oder iPad verbunden werden und liefert dabei erstklassige Bildqualität. Die Kamera ermöglicht den Einsatz sowohl in der Nähe als auch im Raum- und Spiegelmodus. Zusätzlich verfügt das System über eine Vorlesefunktion und eine benutzerfreundliche Bedienung.



Der **MagniLink Pro** bietet eine Lösung für einen sehbehindertengerechten Arbeitsplatz. Die herausragenden Funktionalitäten der kombinierten Lese-/Distanzkamera sind ein USB 3.0 und ein HDMI-Anschluss, ein großzügiger Arbeitsabstand, eine einfache Handhabung und die Option, sich Texte vorlesen zu lassen. Das System ist leicht zusammenfaltbar und somit transportabel. Der MagniLink Pro kann mit einem PC, MacBook oder Chromebook verbunden werden. Auch ein digitaler Anschluss an einen separaten Monitor ist möglich.

KOOPERATION: STILARENA UND VIDEBIS

GEMEINSAM FÜR BARRIEREFREIHEIT IM HAUSHALT

Wir freuen uns sehr, Ihnen über die neue Kooperation mit der Stilarena - einem renommierten Informations- und Beratungszentrum des führenden Haushaltsgeräteherstellers BSH, mit **Showrooms der Marken Bosch, Siemens, Neff und Gaggenau** - berichten zu dürfen. Ziel dieser Partnerschaft ist es, den Zugang zu barrierefreien Haushaltsgeräten für Menschen mit Sehbehinderungen zu verbessern.

In den Schauräumen der Stilarena präsentieren wir Ihnen eine **Auswahl an barrierefreien Haushaltsgeräten**, die es blinden und sehbehinderten Personen ermöglichen, diese Produkte hautnah zu erleben und zu testen. Genau genommen finden Sie dort eine sprechende Waschmaschine sowie den sprechenden Einbau-Backofen/-Herd, welche auch für sehschwache und blinde Personen leicht zu bedienen sind. Unser Fokus liegt darauf, **Technologie für alle Menschen zugänglich zu machen** und gleichzeitig ein **Bewusstsein für die Bedeutung von Barrierefreiheit im Alltag zu schaffen**.



„Wir freuen uns sehr über die Kooperation mit VIDEBIS. Als führender Haushaltsgerätehersteller wollen wir die Lebensqualität der Menschen in ihrem Zuhause mit hochwertigen Produkten und vielseitigen Lösungen unserer Hausgeräte-Marken verbessern.“

Die Partnerschaft mit VIDEBIS ermöglicht es, unsere Hausgeräte auch Menschen mit Sehbehinderungen zugänglich zu machen und einen wesentlichen Schritt in Richtung Barrierefreiheit und Inklusion zu gehen.“ Ulrike Pesta, Geschäftsführerin BSH Österreich.



Stilarena - Welt der Hausgeräte:
Quellenstraße 2a, A-1100 Wien.
Parkplatz kostenfrei vor Ort.



+43 1 605 754 91 21



vie-stilarena@bshg.com



www.stilarena.at



VIDEBIS

KOOPERATION: STILARENA UND VIDE BIS

„Die Partnerschaft mit der Stilarena ist für uns ein bedeutender Schritt in Richtung einer inklusiveren Gesellschaft“, sagt DSA Christian Zehetgruber, Geschäftsführer von VIDE BIS. „Wir sind stolz darauf, unser langjähriges Know-how im Bereich der Hilfsmittelversorgung mit dem Engagement der Stilarena für qualitativ hochwertige Haushaltsgeräte zu kombinieren.“

Die Stilarena und VIDE BIS setzen sich gemeinsam für eine Welt ein, in der Menschen mit Sehbehinderungen ohne Einschränkungen am gesellschaftlichen Leben teilnehmen können. Die barrierefreien Haushaltsgeräte im Schauraum der Stilarena sind ein erster Schritt, um dieses Ziel zu erreichen.



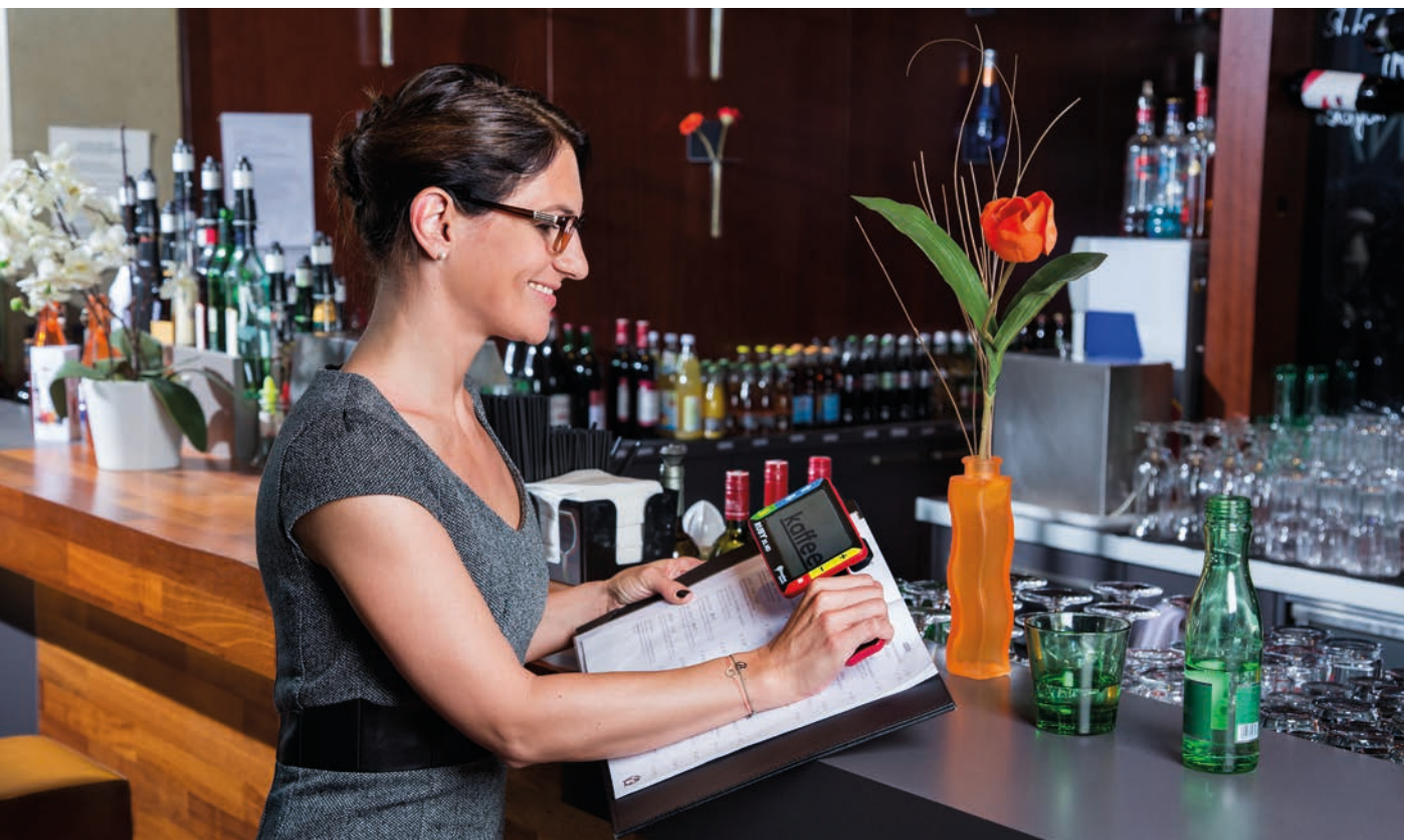
Über die Stilarena - Welt der Hausgeräte: Die Stilarena ist das Informations- und Beratungszentrum des führenden Hausgeräteherstellers BSH mit Showrooms der Marken Bosch, Siemens, Neff und Gaggenau. Die vielfach prämierte Stilarena überzeugt nicht nur mit ihrem zeitlosen Stil, sondern besonders durch die persönliche, individuelle Beratung durch ein Team von fachkundigen ExpertInnen. Die großzügigen Showrooms der Marken Bosch, Siemens, Neff und Gaggenau sind stets mit den neuesten Geräten ausgestattet und ermöglichen so Beratung auf höchstem Niveau mit einem Rundumblick über den State-of-the-Art der Hausgerätebranche. Die persönlichen Beratungen sind unverbindlich und kostenlos. Terminvereinbarung wird empfohlen, damit sich die ExpertInnen der Stilarena individuell für die persönlichen Bedürfnisse und Fragen der BesucherInnen Zeit nehmen können. Neben der Beratung vor Ort sind auch Video-Beratungen online möglich. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, die Geräte der Marken bei Kochvorführungen und Kochkursen live zu erleben. Die Stilarena bietet außerdem als beliebte und flexible Event-Location Platz für Veranstaltungen mit bis zu 99 Personen.

ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

Elektronisch vergrößernde Sehhilfen sind hervorragende Geräte, um die Welt vergrößert sehen zu können.

Diese Geräte vergrößern Objekte und Texte auf einem Bildschirm, wodurch sie klarer und deutlicher ersichtlich werden. Dank **diverser Vergrößerungsstufen** wird das Lesen erleichtert. Zudem lässt sich der **Kontrast- und Farbmodus** individuell anpassen, um Texte hervorzuheben und die Erkennung zu erleichtern. Einige Modelle verfügen über eine **Vorlesefunktion** zur Entlastung der Augen bei längeren Texten.

Elektronisch vergrößernde Sehhilfen beziehungsweise Bildschirmlesegeräte sind sowohl als **Standgeräte** als auch als **tragbare Geräte** verfügbar. Erstere eignen sich besonders gut für Bücher, Briefe, längere Texte oder großformatige Bilder. Zweitere sind vielseitig einsetzbar und unterstützen beim Lesen von Zeitschriften, Speisekarten, Betrachten von Fotos oder beim Erkunden der Natur. Sie sind auch hilfreich beim Einkaufen oder Identifizieren von Preisschildern und passen dabei bequem in die Tasche.





ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

FÜR DIE TASCHE

Ruby 5 XL: Der Ruby ist ein Gerät für jede Lebenslage. Er ermöglicht es Ihnen schnell und bequem Texte und Bilder zu erkennen. Ob beim Einkaufen im Supermarkt oder beim Gustieren in der Speisekarte im Restaurant, der Ruby steht Ihnen in allen Bereichen Ihres Alltages zur Seite und passt dabei bequem in Ihre Hand- oder Hemdtasche. Durch das eingebaute Stativ, welches sich einfach ausklappen lässt, können Sie bequem auf dem ergonomisch geneigten Bildschirm lesen – und das mit einer bis zu 14-fachen Vergrößerung.



SPRECHEND ABER KLEIN

Compact 10 HD Speech: Das kleine Bildschirmlesegerät Compact 10 HD Speech ist perfekt, um Sie zu begleiten. Dank der Bildschirmdiagonale von 25,4 cm, dem ausklappbarem Leseständer und dem Kameraarm ist die Lupe klein genug, um sie in einer Tasche zu transportieren, aber trotzdem groß genug, um eine ganze DIN A4 Seite darzustellen.

Das kleine Bildschirmlesegerät Compact 10 HD Speech verfügt über drei integrierte Kameras und bietet dadurch maximalen Komfort.

- **Lesekamera:** Lesen Sie Dokumente oder lassen Sie sich Texte vorlesen
- **Schwenkbare Kamera:** Lassen Sie sich ganze A4-Seiten vorlesen oder nutzen Sie die Lupe um zu schreiben
- **Übersichtskamera:** Vergrößern Sie sich Objekte oder Texte aus geringer Entfernung



ELEKTRONISCH VERGRÖSSERNDE SEHHILFEN

IM TABLET FORMAT



Explore 12: Der Explore 12 ist ideal für Personen, die sich eine größere Benutzeroberfläche wünschen. In Verbindung mit dem klappbaren Stativ ragt der Explore 12 über den Tisch und bietet viel Platz zum Lesen von Büchern oder Zeitschriften und Schreiben von beispielsweise Postkarten.

Dank des überragenden Vergrößerungsbereichs ermöglicht der Explore 12 alltägliche Aktivitäten wie Lesen, Schreiben, Malen, Betrachten von Fotos oder Karten und vieles mehr selbstständig zu bewältigen – im Freien, in der Arbeit oder zu Hause.

DER ALLESKÖNNER

Vocatex Plus V4: Der Vocatex ist ein Full-HD-Bildschirmlesesystem, welches Texte und Fotos gestochen scharf mit lebensechten Farben vergrößert oder vorliest. Dank des großen Bildschirms ist der Vocatex ideal zum Lesen, zum Lösen von Kreuzworträtseln oder um sich Texte vorlesen zu lassen, wenn man müde ist.

- Bildschirmteilung mit ZoomText und Fusion möglich
- Auswahl an verschiedenen Bildschirmgrößen
- Liest ganze A4-Seiten und größere Seitenformate
- Umfangreiche Funktionen für den professionellen Einsatz





VIDEBIS

ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

MIT APPS



Reveal 16i: Das Bildschirmlesegerät Reveal 16i ist ein smartes Lesegerät, mit dem Sie nicht nur Vergrößern und Vorlesen können, sondern auch E-Books lesen und Ihre Lieblings-Hörbücher hören können. Dank einer Verbindungsmöglichkeit mit dem Google Play Store können unterschiedlichste Anwendungen auf dem Bildschirmlesegerät genutzt werden. Das Bildschirmlesegerät ist kompakt und lässt sich leicht zusammenfallen.

ZUSAMMENKLAPPBAR

Mezzo Fokus: Das Bildschirmlesegerät Mezzo Fokus besitzt eine gestochen scharfe Kamera für eine wunderschöne Echtfarben-darstellung in jeder Vergrößerungsstufe. Der bewegliche Flachbildschirm bietet dabei eine komfortable Lesehaltung und eine einfache Positionierung. Die kompakte Bauweise und der praktische Klappmechanismus sorgen dafür, dass der Mezzo Fokus bei Bedarf mühelos transportiert, sowie auf- und abgebaut werden kann. In Kombination mit dem optionalen Kreuztisch lesen Sie umfangreiche Bücher noch bequemer. Ideal, wenn Sie zu Hause wenig Platz haben oder auf Reisen bequem lesen und Postkarten schreiben möchten.



Sie möchten die auf Ihre Bedürfnisse optimal abgestimmte elektronisch vergrößernde Sehhilfe testen?

Vereinbaren Sie sich einen unverbindlichen Beratungstermin!

HILFSMITTELBERATUNGSTAGE FRÜHJAHR 2024

Es ist endlich wieder soweit - das VIDEBIS-Team ist österreichweit auf Hilfsmittel-Beratungstour! Mit den neuesten Hilfsmitteln, den praktischsten Alltagshelfern und vielen Tipps und Tricks im Gepäck sind wir auch in diesem Frühling in den Bundesländern **in Ihrer Nähe** für eine bestmögliche Beratung unterwegs!

Vorarlberg	
19. und 20. März	Blinden- und Sehbehindertenverband Vbg
Tirol	
21. und 22. März	VIDEBIS Innsbruck - Tirol
Steiermark	
09. und 10. April 21. und 22. Mai	Blinden- und Sehbehindertenverband Stmk Odilien-Institut Graz
Oberösterreich	
16. und 17. April	Blinden- und Sehbehindertenverband OÖ
Salzburg	
18. und 19. April	Blinden- und Sehbehindertenverband Sbg
Kärnten	
23. und 24. Mai	Blinden- und Sehbehindertenverband Ktn

IHRE VORTEILE

- Optimale Beratungsleistung angepasst an Ihre Bedürfnisse
- Vorbereitung diverser Produkte und Dokumente im Vorfeld
- Dank Terminvereinbarung keine längeren Wartezeiten



VIDEBIS

HILFSMITTELBERATUNGSTAGE FRÜHJAHR 2024

WIR FREUEN UNS AUF IHR KOMMEN!

Wir zeigen Ihnen praktische Alltagshelfer, die neuesten Geräte und die auf Ihre Bedürfnisse optimal abgestimmte Sehhilfe. Gerne können Sie vor Ort die verschiedenen elektronischen Lupen, Lupenbrillen, Bildschirmlesegeräte, Vorlesesysteme und vieles mehr testen!

WIR BITTEN UM TERMINVEREINBARUNG!

Termine werden jederzeit sehr gerne telefonisch oder per Mail entgegen-
genommen:

 01 / 27 88 333

 office@videbis.at

Wir freuen
uns auf Ihr
Kommen!

Eine genaue Terminübersicht zu unseren Hilfsmittelberatungstagen finden Sie auf der Rückseite dieser Ausgabe oder auf unserer Website unter videbis.at/News/HMBT-F-2024



BRAILLEZEILEN FÜR APPLE-NUTZER*INNEN

BRAILLE IST UNSER EXTRA!

Apple-Geräte sind unverzichtbarere Alltagsbegleiter, die den Alltag nicht nur erleichtern, sondern auch bereichern. Diese Technologiewunder ermöglichen es, **Informationen blitzschnell abzurufen**, sei es der Abfahrtsbahnsteig des Zuges oder die Ankunftszeit der nächsten Straßenbahn. Die Bequemlichkeit, Tickets mit nur wenigen Klicks zu kaufen oder Lebensmittel online zu bestellen, ist heutzutage unverzichtbar. Darüber hinaus bieten Apple-Geräte **Unterstützung bei der Navigation** und **beschreiben** mit künstlicher Intelligenz **Bilder**. Die **Kommunikation** mit Freunden, Familie oder Geschäftspartner*innen über Telefon, WhatsApp oder Zoom ist fließend und nahtlos.

Für mobile Nutzer*innen, die das Potenzial ihrer Geräte voll ausschöpfen möchten, eignen sich Braillezeilen. Diese Geräte sind nicht nur für die **optimale Nutzung Ihres Apple-Geräts** konzipiert, sondern unterstützen auch diskretes Arbeiten in Umgebungen, wo Sprachausgaben störend sind. Die Braille-Eingabe erleichtert das Arbeiten enorm und verwandelt Ihr Gerät in einen **leistungsstarken Braille-Organizer**. Mit zahlreichen Apps, die alle erdenklichen Features bieten, wird Ihr Apple-Gerät zu einem vielseitigen, alltagserleichternden Werkzeug.



Brailleiant 40X in Verwendung mit einem iPhone



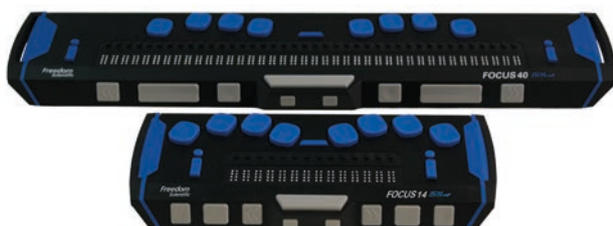
VIDEBIS

BRAILLEZEILEN FÜR APPLE-NUTZER*INNEN

UNSERE AUSWAHL AN BRAILLEZEILEN

Unsere Auswahl an Braillezeilen ist vielfältig und berücksichtigt unterschiedliche Bedürfnisse und Vorlieben. Für diejenigen, die Mobilität schätzen, sind kompakte und tragbare Modelle wie die **Focus 14** und **Brailliant 20X** ideal, welche leicht in eine Handtasche oder einen Mini-Rucksack passen. Für anspruchsvollere Aufgaben und mehr Lesekomfort stehen größere Modelle wie die **Focus 40** und **Brailliant 40X** zur Verfügung. Sollten Sie eine normale Tastatureingabe gegenüber der Braille-Eingabe bevorzugen, bietet die **Mantis Q40** eine interessante Alternative. Für Unentschlossene gibt es den **Activator**, der sowohl eine Braille- als auch eine QWERTZ-Tastatur in einem kompakten und innovativen Gerät vereint.

Gerne zeigen wir Ihnen die Möglichkeiten, die Sie durch die Kombination von Apple-Geräten und einer Braillezeile haben! Wir bitten um Terminvereinbarung.



Focus 40 und Focus 14



Activator inklusive iPhone Dockingstation



Mantis Q40 mit einem iPhone

UNSER SERVICE FÜR SIE

Wussten Sie schon...

... neben dem breiten Produktsortiment ist es dem VIDEBIS Team besonders wichtig, Ihnen umfangreiche Service- und Dienstleistungen anzubieten. Über unsere beliebtesten Serviceleistungen möchten wir Sie sehr gerne informieren:



Produkte

Unser Sortiment aus qualitativ hochwertigen Produkten umfasst alles - von der Brille bis zur Braillezeile.



Leihstellungen

Für die Erprobung zu Hause oder am Arbeitsplatz stellen wir Ihnen bestimmte Geräte gerne zum Testen zur Verfügung.



Wir wissen, wovon wir sprechen

In unserem Team sind einige Personen sehgeschwach oder blind und können so persönliche Erfahrung einbringen.



Unterstützung

Egal ob Sie Hilfsmittel mieten, mietkaufen, kaufen oder in Raten bezahlen oder ob Ihr Gerät defekt ist - Sie sollen so viel Unterstützung wie möglich erhalten. Wir sind für Sie da!

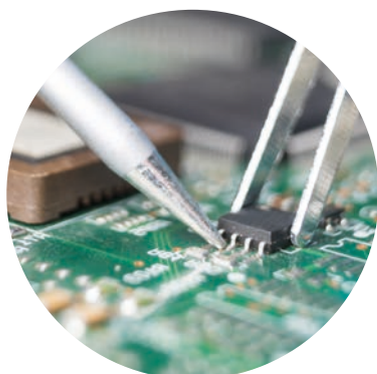


Österreichweit

Wir bieten unsere Leistungen in unseren 5 Filialen in Wien, Linz, Graz, Innsbruck und Klagenfurt an. Beratungen sind aber auch bei Ihnen zu Hause oder am Arbeitsplatz möglich.



UNSER SERVICE FÜR SIE



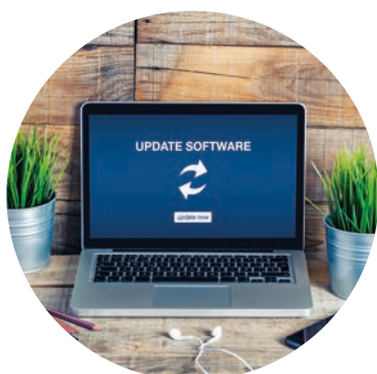
Hauseigene Reparaturwerkstatt

Wir verfügen über eine voll ausgestattete und hauseigene Reparaturwerkstatt. Dadurch können wir nahezu alle Geräte schnell und individuell **reparieren, warten und servicieren**. Für die Dauer der Reparatur erhalten Sie auf Wunsch ein Leihgerät.



Unterstützung von Kostenträgern

Gemeinsam mit diversen Organisationen unterstützen wir Sie beim Förderansuchen. Dadurch können wir bei **öffentlichen Stellen** und **privaten Stiftungen** um einen Hilfsmittelzuschuss ansuchen. Weiters können wir mit Ihrer **Krankenkasse** in Kontakt treten um eine Finanzierungsleistung zu beantragen. Gerne übernehmen wir auf Wunsch die dafür notwendige Kommunikation mit Ihrer Augenärztin beziehungsweise Ihrem Augenarzt.



Hotline und Fernwartung

Die häufigsten Probleme sind Kleinigkeiten und Unklarheiten bei der Bedienung. Diese lassen sich meistens mit einem einfachen Telefonat bereinigen. Sollte dies nicht ausreichen, bieten wir für Ihren PC / Ihr Notebook die Möglichkeit der Fernwartung an. Unsere Techniker*innen können direkt aus Wien - nach Ihrer Erlaubnis - auf Ihr Gerät zugreifen und Änderungen bzw. Reparaturen an der Software durchführen.



Nähere Informationen unter videbis.at/VIDEBIS-Unser-Service



Haben Sie Fragen zu unseren Service- und Dienstleistungen?

Wir freuen uns darauf, Sie beraten zu dürfen!

WEBINAR FRÜHJAHR 2024

Einladung zum VIDEBIS Webinar:

ONLINE SUPERMARKT

Die Möglichkeit online Lebensmittel zu bestellen, bietet speziell für sehbeeinträchtigte und blinde Personen viele Vorteile! Durch das digitale Einkaufen entfällt der Aufwand, sich eine Einkaufshilfe zu organisieren. Weiters kann man problemlos und selbstständig durch das Sortiment schmökern, und Zusatz-Produktinformationen wie Zubereitungshinweise, Inhaltsstoffe, Nährwerte, etc. abfragen. Und der beste Vorteil überhaupt ... das Schleppen der Einkaufstaschen entfällt!

Welche Online-Supermärkte gut bedienbar sind, und wie das Einkaufen tatsächlich funktioniert, möchten wir Ihnen am

Dienstag, den 11. Juni 2024 von 19 bis 20 Uhr

bei einem Zoom Infoabend vorstellen, bei welchem ausreichend Zeit für Ihre Fragen bleibt.

Mit diesem Webinar schlagen wir erstmals eine Brücke ins echte Leben. Die bestellten Köstlichkeiten werden unser zweites Tech Café (Samstag, 22. Juni 2024) mit Getränken und Snacks versorgen. Schauen Sie also auch bei unserem Tech Café vorbei und vergewissern Sie sich, dass der Einkauf tatsächlich gut angekommen ist.

Wir freuen
uns auf Ihre
Teilnahme!



Nähere Informationen zum Webinar und die Zugangsdaten finden Sie unter www.videbis.at/News/Webinar-01-2024



VIDEBIS

VIDEBIS TECH CAFÉ

Sehr gerne möchten wir Sie zu unserer neuen Veranstaltungsreihe nach Wien einladen:

DAS VIDE BIS TECH CAFÉ

Mit dem neuen Tech Café bieten wir Ihnen die Möglichkeit, sich in lockerer, ungezwungener Atmosphäre über Technik auszutauschen. Egal ob es um PCs, iPhones, Apps, diverse kleine Einstellungen, ID-Austria, Navigation, Passwortmanagement, VPN, Streamingdienste/Hörbücher, Werbeblocking/Datenschutz, Alexa/Google Assistant, künstliche Intelligenz oder barrierefreie Katzenfutterautomaten geht, an diesem Nachmittag ist jedes technische Gesprächsthema erlaubt!

Haben Sie eine technische Entdeckung gemacht, die Sie gerne mit anderen Personen teilen möchten? Bitte bringen Sie sich gerne ein und machen Sie das Tech Café zu einem gemeinsamen Erlebnis und Informationsaustausch!

Termindetails

Tech Café 1

Samstag, 16. März 2024 um 14 Uhr

VIDEBIS Zentrale 1210 Wien,
Schlossofer Straße 6

Tech Café 2

Samstag, 22. Juni 2024 um 14 Uhr

VIDEBIS Zentrale 1210 Wien,
Schlossofer Straße 6



Martin Mayrhofer (auch bekannt als Mr. JAWS) und das VIDE BIS Team freuen sich auf Ihren Besuch!

Neben Kaffee und Kuchen gibt es noch eine gute Nachricht: Es ist kostenlos! Wenn Sie teilnehmen möchten kontaktieren Sie uns gerne per E-Mail oder Telefon:

 01 / 27 88 333

 office@videbis.at

GEOGRAPHISCHE ATROPHIE

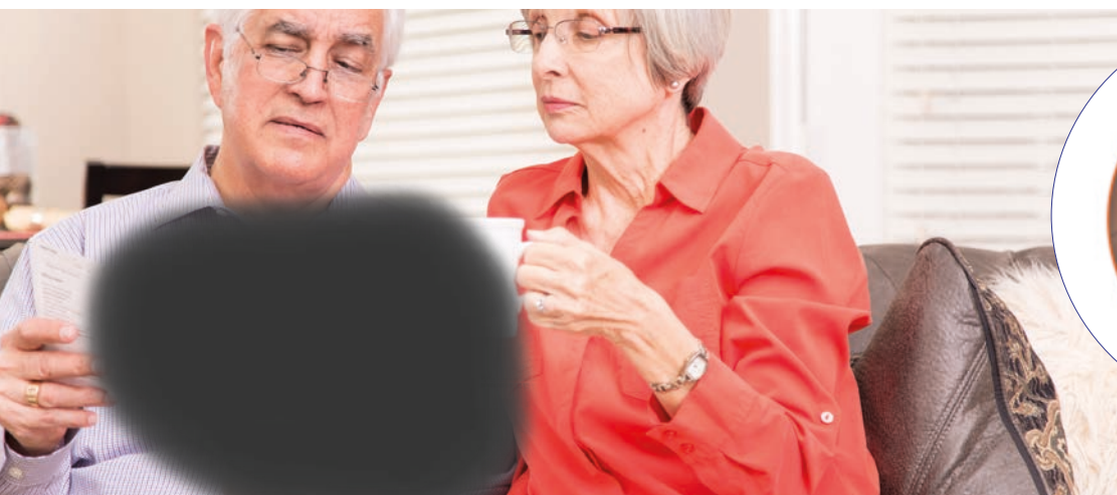
GEOGRAPHISCHE ATROPHIE – EINE ERKRANKUNG DER NETZHAUT

Weltweit leiden mehr als 5 Millionen Menschen an Geographischer Atrophie (GA), einer fortgeschrittenen Form der altersabhängigen Makuladegeneration. Die Anzahl soll sich bis 2040 auf mehr als 9 Millionen Menschen erhöhen. **In Österreich sind ca. 43.000 Menschen von dieser Erkrankung der Netzhaut betroffen.**

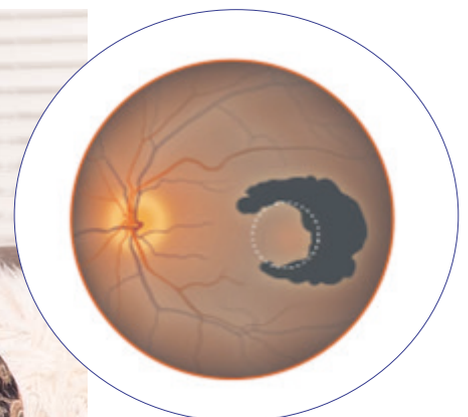
Die GA ist die „trockene“ Spätform der **altersabhängigen Makuladegeneration** (AMD). Sie ist eine fortschreitende, degenerative Erkrankung der Netzhaut, die das Sehen zunehmend beeinträchtigt. In den frühen Stadien der GA ist das zentrale Sehen weitgehend erhalten. Betroffene können zwar bei schwachem Licht feststellen, dass ihr peripheres Sehvermögen (räumliches Sehen) schlechter ist, sind aber insgesamt wenig beeinträchtigt. **Jedoch kann es mit dem Fortschreiten der Krankheit zu einer deutlicheren Verschlechterung des zentralen Sehens bis hin zum Verlust des Sehvermögens (med.: Visus) kommen.**

Die Bezeichnung „altersabhängig“ weist auf das Lebensalter als wichtigen Risikofaktor hin: AMD ist die häufigste Ursache für eine hochgradige Sehhinderung (bis hin zur Erblindung) bei Menschen ab 55 Jahren.

Bei einer **Geographischen Atrophie** (GA) kommt es zum Absterben verschiedener Zellen in der Netzhaut. Der Name „Geographische Atrophie“ bezieht sich auf diese abgestorbenen („atrophen“) Netzhautflächen, die für den untersuchenden Arzt wie eine Landkarte aussehen. Auch wenn die Ausbreitung der Atrophie-Areale scheinbar langsam vonstattengeht, ist **das Fortschreiten der Erkrankung oft konstant und immer irreversibel.**



Sicht mit einem GA erkrankten Auge



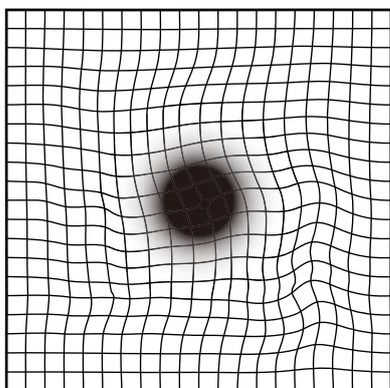
Darstellung eines an GA erkrankten Auges

Fotocredit: iStock Foto

GEOGRAPHISCHE ATROPHIE

ERHEBLICHE BELASTUNG FÜR BETROFFENE

Bei der GA treten Läsionen normalerweise zuerst außerhalb der Makula, dem Ort des schärfsten Sehens, auf. Daher sind die **Sehbeeinträchtigungen zu Beginn meist gering ausgeprägt** und fallen vor allem bei schwachem Licht auf. Betroffene bemerken außerdem eine längere Gewöhnung an helle oder dunkle Umgebungen, Schwierigkeiten beim Lesen, verzerrte Linien, oder Farben wirken trüb bzw. ausgewaschen.



Im weiteren Verlauf kommen zentrale Gesichtsfeldausfälle dazu, die als blasse oder dunkle Flecken erscheinen. **Das Erkennen von Gesichtern, Fernsehen und Lesen wird immer schwieriger.**

Doch nicht nur das Sehen selbst, auch der Alltag und die Lebensqualität sind bei Patient:innen mit GA deutlich beeinträchtigt. Menschen mit starker Sehbehinderung sind unter anderem bei ihrer Arbeit oder ihren Hobbies eingeschränkt. **Häufig können Betroffene im Verlauf der Erkrankung nicht mehr selbst Autofahren** und sind dadurch auf die Hilfe anderer angewiesen.



Häufig können Betroffene im Verlauf der Erkrankung nicht mehr selbst Autofahren.

Fotocredit: iStock Foto

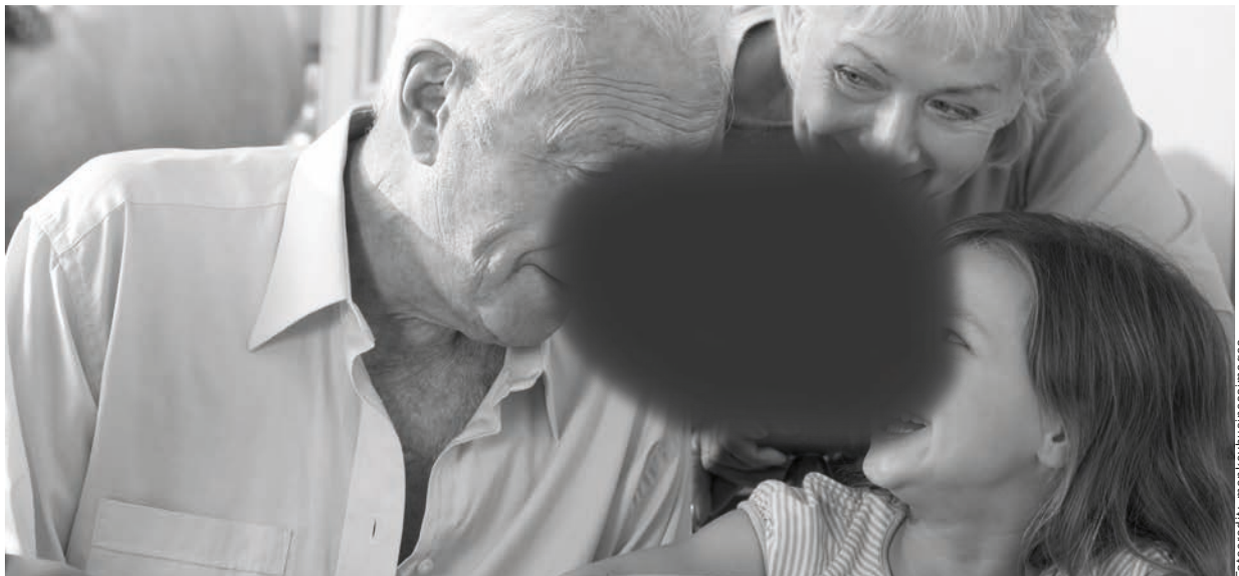
GEOGRAPHISCHE ATROPHIE

In einer Umfrage haben an GA erkrankte Personen angegeben, dass sie sich aufgrund ihrer Erkrankung davor sorgen, ihre Unabhängigkeit zu verlieren, wesentlich langsamer gehen können, als sie gerne würden und Angst davor haben, sich zu blamieren.

Folglich ist auch die **psychische Belastung** durch GA erheblich: Viele Betroffene sind besorgt über ihre finanzielle Situation und darüber, wie sie ihr Leben zukünftig bewältigen können. In einer Umfrage gaben 10% der Betroffenen mit GA an, dass sie aufgrund ihrer Erkrankung an einer **diagnostizierten Depression** leiden.



Sicht mit gesunden Augen



Sicht mit an GA erkrankten Augen - das zentrale Sichtfeld ist stark eingeschränkt



VIDEBIS

GEOGRAPHISCHE ATROPHIE

Wie kann man Geographische Atrophie erkennen und behandeln?

Die GA kann nur durch eine gründliche Augenuntersuchung, einschließlich einer Untersuchung der Makula, durch einen Augenarzt bzw. eine Augenärztin diagnostiziert werden. Wichtig ist es daher, selbst mögliche Veränderungen der Sehkraft zu beachten und die Augen ab dem 55. Lebensjahr regelmäßig kontrollieren zu lassen. So können krankhafte Veränderungen der Netzhaut und der Makula schon festgestellt werden, bevor sich Beschwerden zeigen.

Derzeit gibt es in Europa noch keine zugelassenen Behandlungsmöglichkeiten für die GA.

Fotocredit: Shutterstock



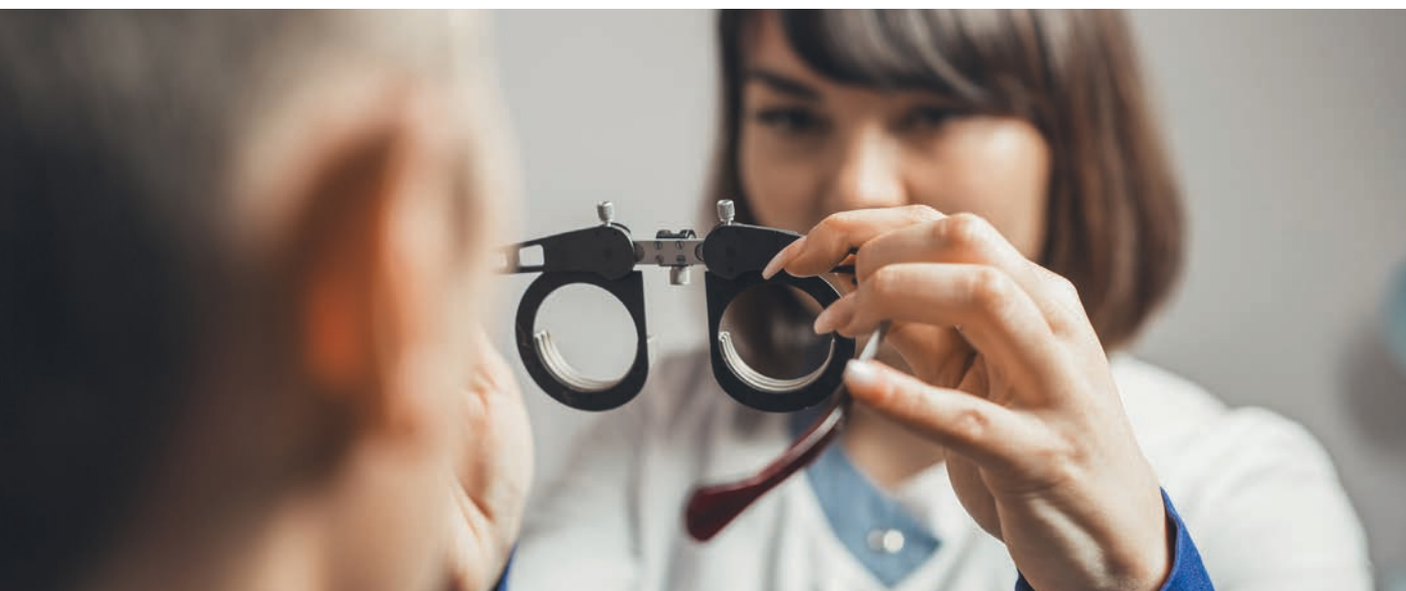
Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.dryamd.eu

VIDEBIS SPEZIALAUGENOPTIK

Die VIDE BIS Spezialaugenoptik bietet Lösungen und eine ganzheitliche, individuelle Beratung für Menschen mit Sehproblemen an. Das umfangreiche Sortiment reicht von **Handlupen, Lupenbrillen, Fernrohr Lupenbrillen, Kantenfilterbrillen** über **AMD-Brillen** bis hin zu modernsten elektronischen Geräten sowie **Licht- und Beleuchtungslösungen**.

Welches Hilfsmittel zum Einsatz kommt, ist von der vorhandenen Restsehleistung, vom Vergrößerungsbedarf und den jeweiligen individuellen Anforderungen abhängig. Unser professionelles Team aus Augenoptikermeister*innen und Orthoptisten berät Sie sehr gerne.



NEOLICHT

Die Neolicht ist eine Lupenbrille mit **integrierter** und **abnehmbarer LED-Beleuchtung** welche sich für Lese- und Schreibaufgaben sowie für handwerkliche Tätigkeiten besonders gut eignet. Die Beleuchtung der widerstandsfähigen Brille aus dem 3D-Druck ist per Knopfdruck dimmbar und kann bei Bedarf einfach abgenommen werden. Dank des starken Akkus ist die Brille mobil sehr gut einsetzbar.

- 4 Helligkeitsstufen (100 % - 60 % - 40 % - 25 %)
- Individuell verglasbar
- Homogenes Licht ohne Schatten





VIDEBIS

VORFÜHR- UND ABVERKAUFSPRODUKTE



Clear View +
ab € 990,-



Veo
ab € 1.990,-



Topaz 2
ab € 2.457,-



Vocatex
ab € 2.997,-



Read Easy
ab € 1.497,-



MagniLink Voice
ab € 2.797,-



**Elektronische
Lupen** ab
€ 490,-



BrailleSense U2
ab € 1.990,-



Jordy
ab € 990,-

HILFSMITTEL- BERATUNGSTAGE 2024

VORARLBERG

Dienstag, 19. März 2024

Mittwoch, 20. März 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Vorarlberg
Haus Ingrüne, Ingrüne 12, 6858 Schwarzach

TIROL

Donnerstag, 21. März 2024

Freitag, 22. März 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

VIDEBIS Innsbruck
Amraser Straße 87 - 1. Stock, 6020 Innsbruck

STEIERMARK

Dienstag, 09. April 2024

Mittwoch, 10. April 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Steiermark
Augasse 132, 8051 Graz

OBER- ÖSTERREICH

Dienstag, 16. April 2024

Mittwoch, 17. April 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband
Oberösterreich, Makartstraße 11, 4020 Linz

SALZBURG

Donnerstag, 18. April 2024

Freitag, 19. April 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Salzburg
Schmiedingerstraße 62, 5020 Salzburg

STEIERMARK

Dienstag, 21. Mai 2024

Mittwoch, 22. Mai 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Odilien-Institut Graz
Leonhardstraße 130, 8010 Graz

KÄRNTEN

Donnerstag, 23. Mai 2024

Freitag, 24. Mai 2024

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Kärnten
Gutenbergstraße 7, 9020 Klagenfurt

Zentrale Wien, 1210 Schosshofer Straße 6

Filiale Linz, 4020 Anzengruberstraße 6-8

Filiale Innsbruck, 6020 Amraser Straße 87

Filiale Graz, 8051 Augasse 132

Filiale Klagenfurt, 9020 Gutenbergstraße 7

Wir freuen uns
auf Ihre Termin-
vereinbarung!

☎ 01 / 27 88 333

@ office@videbis.at

🌐 www.videbis.at

Beratung
österreichweit
auch bei Ihnen
vor Ort!

