

# Blickpunkt

Aktuelle Informationen über Hilfsmittel und Produkte 02/2022

35 Jahre  
VIDEBIS  
AKTION!

- 30%  
auf Ihre neue  
OrCam Read



## NEU! BARRIEREFREIE FILIALE IN LINZ

## HÖHEPUNKTE DIESER AUSGABE:



Nähere  
Informationen  
- Seite 20 -

OrCam Read Jubiläumsaktion	4
Die Revolution: Tactonom Reader	6
Tragbare Lesegeräte	10
Neu: Unfallversicherung	13
Hilfsmittelberatungstage	14
Elektronische Begleiter	18
Webinare Herbst 2022	24
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](http://www.videbis.at)**

Unsere Standorte:

**Zentrale 1210 Wien,**  
Schlosshofer Straße 6

**NEU**

**Filiale 4020 Linz,**  
Anzengruberstraße 6-8

**Filiale 6020 Innsbruck,**  
Amraser Straße 87

**Filiale 8051 Graz,**  
Augasse 132 E3

**Filiale 9020 Klagenfurt,**  
Gutenbergstraße 7

Beratung  
österreichweit  
auch bei Ihnen  
vor Ort!



## LIEBE LESERIN, LIEBER LESER,

Ich hoffe Sie hatten einen erholsamen Sommer mit vielen schönen Momenten, besonderen Erlebnissen und viel Zeit um neue Energie zu tanken. Es freut mich sehr, Ihnen in dieser Herbst-Ausgabe von unseren Neuigkeiten berichten zu dürfen.

Das VIDE BIS Team hat den Sommer genutzt, um unsere neue - zu 100% barrierefreie - Filiale in Linz zu besiedeln. Um noch schneller und besser auf Ihre Bedürfnisse eingehen zu können, haben wir unser Team gleich um drei zusätzliche Personen erweitert, welche ich Ihnen auf der nächsten Seite gerne vorstellen möchte.

Außerdem haben wir unser Produktsortiment im Bereich der barrierefreien Haushaltsgeräte vergrößert und dürfen Sie anlässlich unseres 35-jährigen Firmenjubiläums auch über unsere besondere Orcam-Read Aktion informieren.

Es dürfen aber auch wieder unsere tragbaren Lesegeräte, elektronischen Begleiter sowie sprechenden Multitalente nicht fehlen. Mit dem Tactonom-Reader präsentieren wir Ihnen ein innovatives Produkt für blinde und hochgradig sehbeeinträchtigte Personen.

Und was haben wir für den Herbst geplant?

Natürlich wieder unsere beliebte Hilfsmittel-Beratungstour durch ganz Österreich. Und sollten Sie nicht zu uns kommen können? Kein Problem, rufen Sie uns einfach an und wir kommen auch gerne zu Ihnen nach Hause!

Es erwarten Sie aber noch viele weitere Highlights, die Sie in diesem Magazin gerne nachlesen können.

Ich wünsche Ihnen viel Vergnügen beim Lesen dieser Ausgabe!

Herzlichst,

**Ihr Christian Zehetgruber**  
Geschäftsführer VIDE BIS





## DAS VIDE BIS TEAM WÄCHST WEITER

Wir freuen uns sehr Ihnen unsere neuen, engagierten Teammitglieder vorstellen zu dürfen:



### DANIELA STOHL

Seit April 2022 unterstützt uns die fröhliche Daniela in der **Verwaltung** und **Administration**. Unsere kommunikationsfreudige Dani hat bereits in der Vergangenheit viel Erfahrung im Bereich der Kundenbetreuung sammeln können. Ihre Freizeit verbringt sie gerne auf Reisen oder mit ihrem bereits volljährigen Sohn. Es freut uns sehr, dass Daniela Sie nun am **Telefon** begrüßt und Ihnen am **Empfang** in unserer Zentrale freudig und hilfsbereit zur Seite steht.

### BERNHARD EDER

Der freundliche Bernhard ist ebenfalls seit April 2022 eine tatkräftige Unterstützung in unserer **Logistik**. Dank seiner langjährigen Erfahrung im Qualitätsmanagement, achtet Bernhard nun täglich darauf, dass Ihre Hilfsmittel ordnungsgemäß bei Ihnen zu Hause ankommen. Der harmonische Familienvater ist besonders Sportaffin und verbringt seine freie Zeit am Tennisplatz. Im Sommer perfektioniert Bernhard des Weiteren gerne seine Stand-Up-Paddle Fähigkeiten.



### CHRISTIAN SCHWARZ

Der sportliche Christian ist bereits seit März 2022 Teil unserer **Low Vision Beratung** und des Verkaufsteams. Mit seiner langjährigen Erfahrung im Verkauf ist der kommunikative Christian hauptsächlich in Wien, Niederösterreich und Burgenland als Berater für Sie im Einsatz. Der vielseitige Weltenbummler und fußballbegeisterte „Blacky“ hört in seiner Freizeit viel Musik (Reggae, Funk und Rare Groove), verbringt Sommertage gerne am Surfbrett und ist im Winter auf den Skipisten in den tiroler Bergen zu finden.



**HERZLICH WILLKOMMEN!**

## ORCAM READ

### Der revolutionäre und intelligente Vorlesestift

Mit der OrCam Read können Sie sich **auf Tastendruck komplette Seiten vorlesen** lassen und dies auf eine Weise, welche das digitale Lesen revolutioniert. Das kleine Vorlesegerät (in Form eines Stiftes) wurde für sehbeeinträchtigte Menschen, sowie für Personen mit Lesemüdigkeit, Leseschwierigkeit und Legasthenie entwickelt. Auch für Personen, die gerne viel lesen, kann die OrCam Read eine Unterstützung sein.

Die OrCam Read besitzt eine **intelligente Kamera**, welche nahtlos Text von jeder gedruckten Oberfläche oder jedem digitalen Bildschirm liest. So können Sie mithilfe der OrCam Read die Morgenzeitung genießen, jedes Buch lesen, oder sich den Bildschirm Ihres Computers und Smartphone vorlesen lassen.

Per einfachem Knopfdruck aktiviert die OrCam Read innerhalb von Sekunden einen Laser, mit welchem der Text ausgewählt werden kann. Dabei kann festgelegt werden, ob die OrCam Read den kompletten markierten Text liest, oder ob nur ein ausgewählter Bereich vorgelesen werden soll. Das Gerät arbeitet **ohne Internetverbindung** und mit einem **hochintensiven und integrierten LED-Licht** – somit ist eine Nutzung immer und überall gewährleistet.

**Profitieren Sie von unserer 35 Jahre Jubiläumsaktion!**

**In unserem Jubiläumsjahr erhalten Sie die OrCam Read zum Sonderpreis mit einem Rabatt in der Höhe von 30%!**

Gerne  
informieren  
wir Sie!





## NEUE PRODUKTE

### MAGNILINK AIR DISTANCE

#### Die moderne und individuell anpassbare Fernkamera für Schulen und Büros

Die MagniLink Air Familie besteht aus unterschiedlichen Produkten und Zubehörteilen, die vielfältig und je nach Bedarf aneinander angepasst und miteinander kombiniert werden können. Das Fundament der Familie ist dabei die MagniLink Software. Die wohl flexibelste Kamera des Systems ist die Distanzkamera MagniLink Air Distance: Diese eignet sich ideal für den Einsatz in der Schule bzw. am Arbeitsplatz - speziell für das Betrachten von Tafeln und Whiteboards. Durch die Kombination von Kamera und Software können Bilder in der Ferne vergrößert, klar und deutlich am Bildschirm der NutzerInnen dargestellt werden. Dabei können, dank der Split-Funktion, mehrere Bilder gleichzeitig angezeigt werden.

Des Weiteren kann durch das Einspeichern von Bildpositionen einfach per Tastendruck zwischen beispielsweise dem Tafelbild, der Eingangstür oder Sonstigem gesprungen werden. Eine zusätzliche Besonderheit der Distance-Kamera ist es, dass diese mit weiteren modularen Lesegeräten – wie beispielsweise einem MagniLink Student – kombiniert werden kann und so den SchülerInnen als individuelles Zweikamerasystem zur Verfügung steht.



### MAGNI LINK STUDENT (MLS) - IPAD ERWEITERUNG

Der MagniLink Student ist eines der bewährtesten mobilen Systeme, und das auch aus guten Gründen: Einfach zu transportieren zwischen Wohnung, Schule oder Arbeit und in Sekunden einsatzbereit aufgebaut. Das Gerät ist mit der neusten Technologie ausgestattet und kann dadurch schnell und einfach eine Verbindung zu einem Monitor oder Computer herstellen.



**NEU:** Der MagniLink Student kann von nun an auch mit einem iPad erweitert werden. Damit haben Sie noch mehr Freiheit bei der täglichen Nutzung des Geräts!

# NEUE PRODUKTE

## ERLEBEN SIE ALS BLINDER MENSCH GRAFIKEN NEU - MIT DEM TACTONOM READER

Unser aktuellster Sortimentszuwachs ist der innovative Tactonom Reader - dieses Produkt ermöglicht blinden und hochgradig sehbeeinträchtigten Menschen einen völlig neuen Zugang zu grafischen Informationen. Und das auf einfache, selbstständige, spielerische und hoch-informative Weise. Damit entsteht in der Schul

**Durch die Verbindung von Tastsinn und Spracherklärung werden auch komplexe Inhalte verständlich vermittelt.**

Legen Sie eine gewünschte und taktile Grafik, wie beispielsweise eine Landkarte, unter das Gerät. Die integrierte Kamera des Tactonom Readers erkennt diese und die Position des Fingers auf der taktilen Grafik. Das Gerät gibt zu den ertasteten Elementen punktgenaue Audio-Erklärungen. Diese sind in einer Datenbank hinterlegt und können in ihrer Informationstiefe unbeschränkt sein.





## NEUE PRODUKTE

### SELBSTERKLÄREND

Die Audio-Wiedergabe des Tactonom Reader erlaubt es blinden und hochgradig sehbehinderten Nutzerinnen und Nutzern, Informationen direkt vom ertasteten Punkt zu erhalten. Hierfür müssen keine Legenden gelesen werden und auch das Beherrschen der Brailleschrift ist keine Voraussetzung für die Nutzung.

### INHALTSSTARK

Der Tactonom Reader arbeitet ohne Brailleschrift. Das Gerät erklärt Inhalte in Audioinformation. Diese können in unbeschränkter Menge hinterlegt werden. Somit wird auch ein Verständnis von komplexen Grafiken ermöglicht.

### SPIELERISCH

Das Gerät kann die Finger der Nutzerinnen und Nutzer durch akustische Signale zu einem ausgewählten Element in einer Grafik führen. Zudem kann das Wissen durch interaktive Fragen und Antworten vertieft werden.

### EINFACH UND INTUITIV

Legen Sie die gewünschte Grafik auf den Tactonom Reader und lassen Sie das Gerät die Inhalte selbst erkennen. Dabei wartet eine große Auswahl an kostenlosen audio-taktilen Grafikdateien darauf, von Ihnen entdeckt zu werden.

**Vereinbaren Sie sich einen Beratungstermin und überzeugen Sie sich selbst!**



#### Wussten Sie schon...?

Am 28.09. stellt Ihnen das VIDEBIS Team den Tactonom Reader in einem kostenlosen Webinar vor. Nähere Informationen dazu finden Sie auf Seite 24.

# BARRIEREFREIE HAUSHALTSGERÄTE

Unser neues Produktsortiment der barrierefreien Haushaltsgeräte erfreut sich bereits seit Frühjahr diesen Jahres großer Beliebtheit.

Sei es unsere barrierefreie Kaffeemaschine oder die plaudernde Waschmaschine. Viele Geräte werden bereits in den privaten Haushalten und Küchen verwendet und erleichtern den Alltag unserer sehbeeinträchtigen und blinden Kundinnen und Kunden enorm.

## PRODUKTÜBERBLICK



*Taktile Kaffeefullautomat*



*Barrierefreie Heißluftfritteuse*



*Sprechender Minibackofen*



*Sprechende Waschmaschine / Trockner*



*Sprechender Backofen / Herd*





VIDEBIS

# BARRIEREFREIE HAUSHALTSGERÄTE

## DIE TAKTILE MIKROWELLE MIT GRILLFUNKTION

**Mit der neuen taktilen 2-in-1 Mikrowelle können Sie Ihre Lieblingspeisen im Handumdrehen auftauen, erwärmen, garen, tosten und überbacken.**

Der Clou an diesem leistungsstarken Küchenhelfer: Diese Mikrowelle hat keinen Drehteller im Boden des Garraumes. Stattdessen sorgt ein Keramikboden für die gleichmäßige Verteilung der Wärmeleistung. Das vereinfacht die Handhabung und Reinigung der Mikrowelle, und ermöglicht den Einsatz von ovalem und rechteckigem Geschirr.

Die Bedienung des Gerätes erfolgt über zwei Drehknöpfe auf der Bedienblende der Mikrowelle. Die Bedienknöpfe sind mit tastbaren Symbolen ausgestattet.

Testen Sie  
die Geräte an  
einem unserer  
Standorte!



# TRAGBARE LESEGERÄTE

Mobile Lesegeräte sind besonders praktisch für Personen, die ein Bildschirmlesegerät **an verschiedenen Orten**, wie beispielsweise zu Hause, in der Schule oder am Arbeitsplatz benötigen. Die tragbaren Bildschirmlesegeräte eignen sich sehr gut für platzsparende Haushalte, in Urlauben aber auch zum Lesen und Schmökern im Garten und am Balkon.

Dank des **geringen Gewichts** und der **Zusammenklappbarkeit** können transportable Bildschirmlesegeräte einfach und schnell überall mithingegenommen werden. Aufgrund eines **integrierten Akkus** ist keine ständige Stromversorgung notwendig. Dabei bieten mobile Lesegeräte die gleiche Benutzerfreundlichkeit wie klassische Standbildschirmlesegeräte.

Das VIDEBIS Sortiment verfügt über eine Vielzahl von transportablen Bildschirmlesegeräten, unter welchen sich sicherlich eines befindet, welches Ihren Bedürfnissen entspricht:

## MAGNILINK ZIP 13 UND 17

### Das besonders benutzerfreundliche transportable Lesegerät



Der MagniLink Zip verfügt über eine besonders einfache Bedienung. Erweiterte Funktionen des mobilen Bildschirmlesegeräts, wie zum Beispiel ein manueller Fokus und Leselinien, ermöglichen auch ambitionierten Anwenderinnen und Anwendern ein komfortables Arbeiten. Das Gerät verfügt über eine integrierte Raumkamera, mithilfe welcher auch Tafelbilder oder entfernte Informationen im Raum vergrößert werden können. Der MagniLink Zip ist dabei in einer Bildschirmdiagonale von 13 oder 17 Zoll verfügbar und wiegt nur 3,9 kg bzw. 6,5 kg.

## CLEAR VIEW GO

### Das kompakte und vielseitige Lesegerät für zu Hause und unterwegs

Der Clear View Go besticht durch sein besonders kompaktes Design und sein geringes Gewicht von nur 4,7 kg. Zusammengeklappt kann das Gerät beispielsweise schnell in eine Schublade verstaut werden. Dank einer schwenkbaren Full HD-Kamera kann das mobile Bildschirmlesegerät in einem Lesemodus, Distanz- bzw. Kameramodus und einem Spiegelmodus verwendet werden. Dabei stehen Ihnen eine stufenlose Vergrößerung von 1,4- bis 120-fach sowie unterschiedliche Farbmodi zur Verfügung.





## TRAGBARE LESEGERÄTE

### MANO EDU

#### **Das Multitalent unter den mobilen Bildschirmlesegeräten mit Raumkamera und Vorlesefunktion**

Das transportable Bildschirmlesegerät Mano Edu ist auf einem faltbaren Stativ montiert und besitzt, neben der Hauptkamera, auch eine im Gerät inkludierte und in alle Richtungen drehbare Raumkamera. Das leichte, platzsparende und handliche Gerät ist mit einer Vorlesefunktion ausgestattet und kann dabei eine ganze A4-Seite per Tastendruck erfassen. Die Erfassung von mehreren Seiten in einem Dokument und die Möglichkeit, externe Bild- und Textdateien auf dem Mano Edu zu speichern, machen das Gerät zusätzlich zum vielseitigen Begleiter in allen Lebenslagen - in der Schule, auf Fortbildungen, zu Hause und Unterwegs.



### REVEAL 16 I

#### **Das smarte und mobile Lesegerät, mit dem Sie auch E-Books lesen und Hörbücher hören können**



Der tragbare Reveal 16 i ist das erste smarte Lesegerät, mit dem Sie nicht nur Vergrößern und Vorlesen können, sondern auch E-Books lesen und Ihre Lieblings-Hörbücher hören können. Das hochmoderne Bildschirmlesegerät mit Vorlesefunktion kann auch mithilfe der integrierten Tasten einfach bedient werden und verfügt alternativ über einen Touchscreen. Zusätzlich kann das Gerät, dank der Fernkamera, auch entfernte Objekte über den Bildschirm erkennen und vergrößern. Profis können den Reveal 16i auch dazu verwenden, um per Videokonferenz mit FreundInnen und KollegInnen zu telefonieren oder um im Internet zu surfen.

**Vereinbaren Sie sich einen Beratungstermin und probieren Sie unsere mobilen Lesegeräte selbst aus!**

# BILDSCHIRMLESEGERÄTE

## MEZZO FOCUS

### **Das zusammenlegbare Bildschirmlesegerät mit hochauflösender Kameratechnologie**

Wünschen Sie ein kleines, einfach zusammenlegbares Lesegerät mit wenig Platzbedarf? Ein Gerät, welches besonders leicht zu bedienen ist und unter welchem Sie bequem lesen und schreiben können? Ein Bildschirmlesegerät, welches durch Einfachheit und eine besonders hohe Bildqualität besticht? Dann ist der Mezzo Focus die ideale Lösung!

Die neue Focus-Kamera des Bildschirmlesegerätes bietet ein gestochen scharfes Bild, auch bei kleiner Vergrößerung und überzeugt durch eine besondere Tiefenschärfe. Der bewegliche Monitor bietet dabei eine komfortable Lesehaltung und eine einfache Positionierung. Die kompakte Bauweise und der praktische Klappmechanismus sorgen dafür, dass der Mezzo Focus bei Bedarf mühelos transportiert, sowie auf- und abgebaut werden kann. In Kombination mit dem optionalen Kreuztisch lesen Sie umfangreiche Bücher noch bequemer.



## CLEAR VIEW C

### **Das Lesen und Basteln wird mit dem Clear View C One wieder zum Vergnügen!**

Das komfortable und praktische Lesegerät Clear View C One zeichnet sich durch ein modernes C-förmiges Design, eine einfache Bedienung und einen praktischen Kreuztisch aus. Das Bildschirmlesegerät kann mit nur drei Tasten, welche sich direkt am Kreuztisch befinden, bedient werden und bietet daher ein optimales Lese- und/oder Bastel-Erlebnis (bei welchem die Hände den Kreuztisch nicht verlassen müssen). Dank der weitreichenden Kamera können auch größere Bücher und Zeitungen problemlos unter dem Clear View C One vergrößert werden.

Profis können durch das Umdrehen des Bedienelements von erweiterten Funktionen, wie einem Schreibmodus und verschiedenen Helligkeitsstufen, profitieren.





VIDEBIS

# NEU: UNFALLVERSICHERUNG

## PRIVATE UNFALLVORSORGE VON WÜSTENROT

Die freie Zeit aktiv zu genießen ist heute selbstverständlich geworden. Sich dabei abzusichern leider noch nicht. Und das, obwohl fast 80% aller Unfälle in der Freizeit, zu Hause oder beim Sport passieren.

Was die Wenigsten wissen: Ihre gesetzliche Unfallversicherung deckt die Folgekosten eines Unfalls nur dann, wenn sich dieser am Arbeitsplatz oder auf dem direkten Arbeitsweg ereignet. Schon ein einfacher Sturz von der Leiter am Wochenende kann daher drastische Folgen haben und Ihr Leben für immer verändern!

**Bisher wurden Menschen mit Beeinträchtigung ihres Sehvermögens oder Blindheit aufgrund des vermeintlich erhöhten Unfallrisikos nicht versichert – doch dies ist nun anders!**

Auch für  
Personen mit  
Sehbehinderung!



Ab sofort hat Ihre Sehbeeinträchtigung\*) keine Auswirkung auf eine Unfallversicherung. VIDEBIS hilft durch die Zusammenarbeit mit der Wüstenrot Unfall-Vorsorge Personen mit Sehbehinderung.

Jede Antragnehmerin und jeder Antragnehmer werden entsprechend standardisierter Prämienhöhen bewertet!

\*) Die Annahme eines Antrages unterliegt den zwischen Wüstenrot Vers. AG und Makler ARIS vereinbarten Annahmerichtlinien. Die Annahmerichtlinien können jederzeit bei Makler ARIS oder Wüstenrot Vers.AG erfragt werden.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.videbis.at/News/Unfallvorsorge](http://www.videbis.at/News/Unfallvorsorge)



**Wir beraten Sie gerne!**

# HILFSMITTELBERATUNGSTAGE HERBST 2022

Dem VIDEBIS-Team ist es besonders wichtig, Sie österreichweit bestmöglich zu beraten. Daher sind wir regelmäßig auf Hilfsmittel-Beratungstour unterwegs und freuen uns, Sie in Ihrer Nähe begrüßen zu dürfen. **Wir werden auch im Herbst 2022 in den Bundesländern unterwegs sein und für Sie das optimale Hilfsmittel bereitstellen.**

<b>Dornbirn</b>	
<b>27. September</b>	Vbg. Landeszentrum für Hörgeschädigte
<b>Innsbruck</b>	
<b>28. und 29. September</b>	VIDEBIS Innsbruck - Tirol
<b>Graz</b>	
<b>04. und 05. Oktober</b>	Odilien-Institut Graz
<b>08. und 09. November</b>	Blinden- und Sehbehindertenverband Stmk.
<b>Klagenfurt</b>	
<b>06. und 07. Oktober</b>	Blinden- und Sehbehindertenverband Ktn.
<b>Linz</b>	
<b>18. und 19. Oktober</b>	Blinden- und Sehbehindertenverband OÖ
<b>Salzburg</b>	
<b>20. und 21. Oktober</b>	Blinden- und Sehbehindertenverband Sbg.

## IHRE VORTEILE

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



VIDEBIS


# HILFSMITTELBERATUNGSTAGE HERBST 2022

## IHR PERSÖNLICHER BERATUNGSTERMIN

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**



Eine genaue Terminübersicht zu unseren Hilfsmittelberatungstagen finden Sie auf der Rückseite dieser Ausgabe oder auf unserer Homepage unter [www.videbis.at/Termine](http://www.videbis.at/Termine)



**Wir freuen  
uns auf Ihr  
Kommen!**

## NEOLICHT

### Die Lupenbrille mit dimmbaren LED-Licht

Beim Lesen, Einkaufen, Basteln, Arbeiten, zu Hause und Unterwegs: Ihren Lese- und Schreibaufgaben, sowie handwerklichen Tätigkeiten steht mit der Neolicht nichts mehr im Weg!

Die Licht-Lupenbrille Neolicht besteht durch die Kombination von idealer **Vergrößerung** und optimaler **LED-Beleuchtung**. Das Licht der besonders widerstandsfähigen Brille aus dem 3D-Druck ist per Knopfdruck in mehreren Stufen **dimmbar**. Dadurch können Sie, je nach Situation, die Beleuchtung der Licht-Lupenbrille anpassen und eine optimale Helligkeit anhand Ihres Lichtbedarfs wählen. Des Weiteren kann der Lichtaufsatz einfach **abgenommen**, und die Lupenbrille auch ohne Licht verwendet werden.

Die Neolicht verfügt über einen **starken Akku**, welcher eine mobile Nutzung ermöglicht. Zusätzlich passt sich die Brille dank diverser Breiten und Bügellängen an Ihre Kopfform an und ermöglicht so einen herausragenden Tragekomfort.







## VIDEBIS FERNROHRBRILLE

### **Ob Liebeskomödie, Nachrichten oder Dokumentation - mit der Fernrohrbrille von VIDEBIS macht das Fernsehen wieder Spaß!**

Die in Österreich lebenden Personen verbringen im Durchschnitt 203 Minuten pro Tag vor dem Fernseher. Das TV-Gerät ist ein alltäglicher Begleiter und sorgt für Freude, Entspannung und jede Menge Auswahl. Insbesondere wenn das Bild nicht mehr gut zu erkennen ist, kann eine Brille Hilfe leisten. Bei starken Seheinschränkungen können Fernrohrbrillen nützlich sein.

Bei der Anpassung von Fernrohrbrillen wird Ihre persönliche Dioptriestärke gemessen und mit einem Fernrohr in einer Brille kombiniert. Das Fernrohr ermöglicht es, Objekte in der Ferne größer und deutlicher zu erkennen.

### **BESONDERHEIT AN DER VIDEBIS FERNROHRBRILLE:**

Mit der VIDEBIS Fernsehbrille können Sie auf einer Distanz von bis zu drei Metern einen Großteil eines TV-Geräts überblicken. Die Brille erreicht eine 1,6-fache Vergrößerung und kann mit individuellen Stärken, mit einer Standardfassung oder mit einer extra stabilen Fassung aus der VIDEBIS Brillenkollektion gefertigt werden.

**Ihr Vorteil:** Im Gegensatz zu ursprünglichen Fernrohrsystemen hat diese Fernrohrbrille einen sogenannten „Weitwinkel“ eingebaut. Dieser wird durch eine spezielle Kombination aus optischen Elementen und fester Sehdistanz erreicht.



# ELEKTRONISCHE BEGLEITER

**Egal an welchem Ort und wann – eine elektronische Lupe hilft Ihnen, wo sie nur kann!**

Elektronische Lupen sind für sehbeeinträchtigte Personen die Alltagshelfer schlechthin. Diese leichten und mobilen Geräte sorgen immer an Ort und Stelle für eine Vergrößerung. Durch den Fortschritt der Technik können die kleinen Lupen aber heutzutage schon viel mehr. Mithilfe von diversen Farbmodi, drehbaren Kameras oder aber auch einer Vorlesefunktion stehen den kleinen und großen Leseaufgaben nichts mehr im Weg. Aber auch Vorzüge wie ein praktischer Griff, eine besonders lange Akkulaufzeit oder praktische Stative erleichtern die Nutzung enorm.

**Elektronische Lupen eignen sich, je nach Modell, also nicht nur zum Lesen sondern können auch zum Schreiben, Betrachten oder zum Vorlesen verwendet werden!**



**Vergrößern,  
Vorlesen und  
viele mehr!**

*Mano XXL beim Vergrößern eines Fotos und  
Mano 6 beim Darstellen einer Landkarte*





# ELEKTRONISCHE BEGLEITER

## UNSER SORTIMENT

Ob mit oder ohne Vorlesefunktion – ob kleiner oder großer Bildschirm – ob viele Funktionen oder standardisierte Vergrößerungen – ob einfache oder drehbare Kameras... bei VIDEBIS bieten wir Ihnen eine besonders große Auswahl elektronischer Lupen an!



*Compact 10 HD im Büro*



*Explore 5 beim Shoppen*



*Explore 12 beim Zeichnen zu Hause*



*Ruby XL im Restaurant*



*Ruby 7 in der Schule*



*Explore 8 am Bahnhof*

**Vereinbaren Sie einen Beratungstermin in einer VIDEBIS Filiale und testen sie sich selbst durch unser Lupen-Sortiment!**

# NEUE VIDEBIS FILIALE IN LINZ

## AB SOFORT: 100% BARRIEREFREI IN LINZ

Für das VIDEBIS Team ist es besonders wichtig, Ihnen österreichweit ein vollkommenes Service zu bieten. Wir finden das an Ihre individuellen Bedürfnisse optimal angepasste Hilfsmittel und stehen Ihnen mit professionellen Beratungen und einzigartigen Serviceleistungen zur Seite.

**Ganz unter unserem Motto „Besser Sehen. Mehr Lebensqualität“ sind wir ab sofort an einem zu 100% barrierefreien Standort in Linz für Sie da!**

Nur wenige Gehminuten vom Linzer Bahnhof entfernt, direkt an der Stadtbahn-Haltestelle Unionkreuzung gelegen, führt Sie ein taktiler Blindenleitsystem zu unserer neuen VIDEBIS Filiale. Im gemeinsamen Gebäude mit der Hilfsgemeinschaft der Blinden und Sehschwachen Österreichs und in der Nähe des Beruflichen Bildungs- und Rehabilitationszentrums (BBRZ) präsentieren wir Ihnen unsere umfangreiche Produktpalette.



*„Das gesamte VIDEBIS Team arbeitet mit Leidenschaft an einem gemeinsamen Ziel: Wir möchten österreichweit ein individuelles und einzigartiges Service bieten und das ideale Hilfsmittel für alle persönlichen Bedürfnisse bereitstellen. Durch unsere neue barrierefreie Filiale in Linz, welche sich gemeinsam mit der Hilfsgemeinschaft der Blinden und Sehschwachen Österreichs in einem Gebäude befindet, können wir auf die Wünsche unserer Kundinnen und Kunden noch besser und individueller eingehen“, so Nico Horn, Vertriebsleiter.*



VIDEBIS

## NEUE VIDE BIS FILIALE IN LINZ

### UNSER SORTIMENT

- Fernrohrbrillen zum Fernsehen
- Lupen und Lupenbrillen für die kleinen Leseaufgaben
- elektronische Lupen zum Einkaufen
- Bildschirmlesegeräte zum Bücher Lesen und Schreiben
- Barrierefreie Haushaltsgeräte zum Kochen und Waschen
- Vorlesesysteme für Ihre Lieblingsliteratur
- Braillezeilen und Braille-Notizgeräte
- Optimale Beleuchtung am Arbeitsplatz



### IHR ANSPRECHPARTNER VOR ORT

Um Ihnen den bestmöglichen Service und genügend Zeit zum Erproben neuer Hilfsmittel bieten zu können, bitten wir um vorherige Terminvereinbarung.

**Wir freuen uns auf Ihr Kommen!**



**CHRISTIAN BEHR**

Augenoptik und Low Vision Beratung

**VIDEBIS LINZ**

Anzengruberstraße 6-8, 4020 Linz



**01/27 88 333**



**01/ 27 88 333 - 13**



**office@videbis.at**

**Wir bitten  
um Termin-  
vereinbarung!**

# SPRECHENDE MULTITALENTE

## VOCATEX 4 PLUS

### Der Alleskönner der Bildschirmlesegeräte mit Vorlesefunktion

Lesen Sie Ihre Bücher, Zeitschriften und Zeitungen mit **Vergrößerung** oder lassen Sie sie sich diese vorlesen. Der Vocatex 4 Plus ist ein Full-HD-Bildschirmlesesystem, welches Texte und Fotos gestochen scharf mit lebens-echten Farben vergrößert. In Kombination mit der eingebauten **Vorlesefunktion** liest der Vocatex auch alle gedruckten Texte vor und kann dabei eine ganze A4-Seite erfassen und diese in sekundenschnelle vorlesen. 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.

Der Vocatex ist ein wahres Multimedia Center. Der extrem kontrastreiche Bildschirm kann das Textbild von Ihrem Computer, Fernseher oder Tablet anzeigen. Über die Computerverbindung und ein Vergrößerungsprogramm können Sie sogar mit einem geteilten Bildschirm arbeiten, wobei Sie das Bild der Lupe und Ihres Computers gleichzeitig auf einem Bildschirm sehen können.

### Weitere Besonderheiten des Vocatex 4 Plus:

- Sehr schnelle und präzise Vorlesefunktion
- Liest ganze A4-Seiten und größere Seitenformate
- Einfache Bedienung durch große taktile und sprechende Tasten
- Auch Rechnungen, Tabellen und Kontoauszüge werden gelesen
- Umfangreiche Funktionen für den professionellen Einsatz
- Jedes Gerät ist persönlich und individuell konfiguriert





# SPRECHENDE MULTITALENTE

## COMPACT 10 HD SPEECH

### Die elektronische Lupe Compact 10 HD Speech besteht durch eine integrierte Vorlesefunktion

Die elektronische Lupe Compact 10 HD Speech ist perfekt, um Sie mobil überall hinzubegleiten. Dank der Bildschirmdiagonale von 25,4 cm, dem ausklappbaren 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.



**Drei Kameras:** Der Compact 10 HD verfügt über drei moderne Kameras, welche sich zum Lesen und Schreiben sowie für eine gute Übersicht eignen.

**Klappbarer Kameraarm:** Mit ausgestelltem Arm können Sie problemlos Fotos ansehen, Arzneimittelverpackungen vergrößern und sich Texte auf runden Dosen vorlesen lassen. Zusätzlich können Dokumente unterschrieben und Kreuzworträtsel gelöst werden.

**Vorlesefunktion:** Die Vorlesefunktion ist einfach zu bedienen und kann, dank des integrierten Kopfhöreranschlusses, überall angewendet werden. Darüber hinaus können Sie sich Texte mit natürlicher Stimme in über 30 Landessprachen vorlesen lassen.

**Komfortables Touch-Screen-Menü:** Durch das komfortable Touch-Screen-Menü lässt sich schnell eine Sprache auswählen sowie Lesefarben, Bluetooth-Funktionen, Bildspeicherfunktionen und vieles mehr einstellen.

# VIDEBIS WEBINARE HERBST 2022

**Wir laden Sie herzlich zu unseren Zoom-Infoabenden im Herbst 2022 ein:**

## ERLEBEN SIE ALS BLINDER MENSCH GRAFIKEN NEU - MIT DEM TACTONOM READER

**28.09.  
ab 19 Uhr**

In unserem nächsten Webinar wollen wir Ihnen unser neues und innovatives Produkt – den Tactonom Reader – vorstellen.

Mit dem Tactonom Reader bieten wir Ihnen als blinder oder hochgradig sehbeeinträchtiger Mensch einen völlig neuen Zugang zu grafischen Informationen. Denn durch die Verbindung von Tastsinn und Spracherklärung werden komplexe grafische Inhalte verständlich vermittelt.

Wie das genau funktioniert?

Dies erzählen wir Ihnen am

**Mittwoch, 28. September 2022 von 19 bis 20 Uhr**

während unseres Zoom-Webinars.



Nähere Informationen zum Webinar und die Zugangsdaten finden Sie unter:  
**[www.videbis.at/News/Webinar-Tactonom-Reader](http://www.videbis.at/News/Webinar-Tactonom-Reader)**







VIDEBIS

# VIDEBIS WEBINARE HERBST 2022

23.11.  
ab 19 Uhr

## JAWS "HACKS" UND MULTIMEDIA

Aufgrund Ihres Feedbacks wissen wir nun, Sie lieben JAWS-Webinare. Webinare, in welchen Sie neues erlernen und altes wieder entdecken. Treu dem Motto „Sie wünschen, wir spielen“, spielen wir in diesem Webinar gekonnt auf der Klaviatur der JAWS-Funktionen. Unterstützt von einem kleinen Orchester bestehend aus Multimedia-Tools sorgen wir dafür, dass dieses Webinar zu einer Symphonie der Information und Unterhaltung für Sie wird.

Wir laden Sie herzlich ein, am

**Mittwoch, 23. November 2022 von 19 bis 20 Uhr**

an unserem Zoom-Webinar teilzunehmen!

- Klopfen Sie mit uns die neuen Besonderheiten von JAWS 2023 ab,
- streichen Sie mit uns durch alte und neue Web- und Office-Funktionen,
- dirigieren Sie Ihren PC gemeinsam mit JAWS wie nie zuvor!



Nähere Informationen zum Webinar und die Zugangsdaten finden Sie unter:  
**[www.videbis.at/News/Webinar-Jaws-Hacks-Multimedia-2022](http://www.videbis.at/News/Webinar-Jaws-Hacks-Multimedia-2022)**

WIR FREUEN UNS AUF  
IHRE TEILNAHME!



# VON LICHTBLICKEN UND SCHÖNEN MOMENTEN

## ICH HABE MEINEN WEG GEFUNDEN UND BIN IHN GEGANGEN!

"Ich wurde bereits fast blind geboren. Im Laufe meines Lebens schwächelte die mir verbliebene Sehkraft noch weiter. Ich schaffte dennoch die Schule, auch wenn ich kaum entziffern konnte, was an der Tafel stand. Selbstverständlich beeinträchtigte mein Augenleiden meinen Lebensweg. Aber ich habe mich damit nicht einfach abgefunden. Ich bin kein Typ, der Trübsal bläst. Ich wollte nicht als Hilfsarbeiter enden, als der ich dank meines kerngesunden Körpers bereits Geld verdiente, sondern besuchte, wenn auch schon älter als meine Mitschüler, die Handelsakademie und machte dort meine Matura. Ich habe immer versucht, mein Leben zu füllen.



*Herbert Miklin (86)  
Volksmusiker aus Kärnten*

Ein Füllstoff war und ist mir die Musik: Schon von klein auf hatte ich viel für sie übrig. Ich sang im Kirchenchor und spielte auf meiner Harmonika Volksweisen nach, die ich aufgeschnappt hatte. Dafür habe ich ein Talent. Es ist, als gleiche mein sehr gutes Gehör die schlechte Sehkraft aus. Das hilft mir auch im Alltag: Ich erkenne meine Mitmenschen an ihrer Stimme, während ich ihre Gesichter nur verschwommen sehe.

Ich bewege mich trotz meiner Quasibindheit bis heute frei. Ich lese jeden Tag die Zeitung. Die Überschriften kann ich bloßen Auges erkennen. Wenn sie vielversprechend sind, nutze ich mein Bildschirmlesegerät oder meine elektronische Lupe, um den ganzen Artikel, das Kleingedruckte sozusagen, zu vergrößern und zu lesen. So bleibe ich am Tagesgeschehen dran und erhalte mir meine Unabhängigkeit. Die Lesehilfen sind auch dann praktisch, wenn ich die Bedienungsanleitung meiner neuen Uhr oder den Beipackzettel eines Medikaments studieren möchte.



Meine Sehbehinderung ist eine Schwierigkeit, die mir das Leben machte. Jeder von uns bekommt davon die eine oder andere. Doch es kommt darauf an, dass wir einen Umgang damit finden, der für uns erträglich ist. Mit meinen Worten möchte ich anderen, die auch von einer ähnlichen Sehbehinderung betroffen sind, zeigen, dass es Hilfsmittel gibt, mit denen man seinen Alltag meistern kann. Sie sehen, ich bin damit schon ziemlich weit gekommen!"



**VIDEBIS**

# VORFÜHR- UND ABVERKAUFSPRODUKTE



**Merlin**  
ab € 1.450,-



**Read Easy**  
ab  
€ 2.100,-



**Veo**  
ab € 2.190,-



**Vocatex 3.1**  
**Standard 22"**  
ab € 2.890,-



**Topaz XL**  
ab € 1.450,-



**ML Zip**  
ab € 690,-



**Clear View +**  
ab 990,-



**Jordy**  
ab € 890,-



**Elektronische**  
**Lupen** ab  
€ 650,-



**VIDEBIS**

## HILFSMITTEL- BERATUNGSTAGE 2022

### VORARLBERG

**Dienstag, 27. September 2022  
von 10 bis 17 Uhr**

Vorarlberger Landeszentrum für Hörgeschädigte  
Feldgasse 24, 6850 Dornbirn

### TIROL

**Mittwoch, 28. September 2022  
Donnerstag, 29. September 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

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

### STEIERMARK

**Dienstag, 04. Oktober 2022  
Mittwoch, 05. Oktober 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

Odilien-Institut Graz  
Leonhardstraße 130, 8010 Graz

### KÄRNTEN

**Donnerstag, 06. Oktober 2022  
Freitag, 07. Oktober 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

Blinden- und Sehbehindertenverband Kärnten  
Gutenbergstraße 7, 9020 Klagenfurt

### OBER- ÖSTERREICH

**Dienstag, 18. Oktober 2022  
Mittwoch, 19. Oktober 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

Blinden- und Sehbehindertenverband  
Oberösterreich, Makartstraße 11, 4020 Linz

### SALZBURG

**Donnerstag, 20. Oktober 2022  
Freitag, 21. Oktober 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

Blinden- und Sehbehindertenverband Salzburg  
Schmiedingerstraße 62, 5020 Salzburg

### STEIERMARK

**Dienstag, 08. November 2022  
Mittwoch, 09. November 2022  
jeweils von 10 bis 17 Uhr**

Blinden- und Sehbehindertenverband Steiermark  
Augasse 132, 8051 Graz

**Zentrale Wien**, 1210 Schlosshofer Straße 6

**Filiale Linz**, 4020 Anzengruberstraße 6-8

**Filiale Innsbruck**, 6020 Amraser Straße 87

**Filiale Graz**, 8051 Augasse 132 E3

**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!

