



VIDEBIS

Blickpunkt

Aktuelle Informationen über Hilfsmittel und Produkte

02/2023

Neue Serie:
**Augenerkrankungen
leicht erklärt**
- Seite 20 -

PRODUKTNEUHEIT: VOXI VISION



Nähere
Informationen
- Seite 4 -

HÖHEPUNKTE DIESER AUSGABE:

Infos von den Optikermeister*innen	3
Vorlesegeräte	6
Der neue Activator	8
Infoabende in Wien	10
Elektronisch vergrößernde Sehhilfen	12
Hilfsmittelberatungstage	16
Lichtblicke und schöne Momente	22
Webinare Herbst 2023	24
Vorfür- 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 E3

Filiale 9020 Klagenfurt,
Gutenbergstraße 7

Beratung
österreichweit
auch bei Ihnen
vor Ort!

LIEBE LESERIN, LIEBER LESER,

ich hoffe Sie hatten einen schönen Sommer mit vielen großartigen Momenten, besonderen Erlebnissen und jeder Menge 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 einen Rucksack voll neuer innovativer Produkte für Sie zu packen. Sei es das kompakte Vorlesegerät VOXI Vision, die intelligente Vorlesebrille ENVISION Glasses oder die revolutionäre Braillezeile ACTIVATOR.

Mit im Gepäck befinden sich aber natürlich auch wieder unsere beliebtesten Hilfsmittel, wie zum Beispiel die elektronisch vergrößernde Sehhilfe EXPLORE 12, die Lupenbrille NEOLICHT oder unser zusammenklappbares Bildschirmlesegerät CLEAR VIEW GO.

Abgerundet wird unser Paket für Sie durch jede Menge Information, wie zum Beispiel unserer neuen Serie „Augenerkrankungen leicht erklärt“ bei welcher das Thema „altersbedingte Makuladegeneration (AMD)“ behandelt wird, sowie durch Einladungen zu unseren österreichweiten Hilfsmittelberatungstagen, unseren Infoabenden in Wien sowie unseren Webinaren im Herbst 2023.

Ich wünsche Ihnen viel Vergnügen beim Lesen dieser Ausgabe!

Herzlichst,

Ihr Christian Zehetgruber
Geschäftsführer VIDE BIS





INFOS VON UNSEREN VIDE BIS OPTIKERMEISTER*INNEN

NEOLICHT

Die Lupenbrille mit dimmbarem Licht für eine optimale Ausleuchtung des Gesichtsfeldes

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 in vier Stufen per Knopfdruck dimmbar und kann bei Bedarf einfach abgenommen werden. Dank des starken **Akkus** ist die Brille mobil sehr gut einsetzbar.

Die Lupenbrille ist eine ideale Umstiegsmöglichkeit von der Leddles!

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

Sehr gerne stellen wir Ihnen die Neolicht bei unserem Infoabend in Wien persönlich vor. Nähere Informationen dazu finden Sie auf Seite 11!



PRODUKTNEUHEIT: VOXI VISION

DAS SMARTE VORLESEGERÄT MIT BILDSCHIRM, SPRACHSTEUERUNG UND HANDSCHRIFTERKENNUNG

Das kompakte Vorlesegerät ist vielmehr als nur ein Lesegerät!

Mit Voxi Vision können Sie Ihre Dokumente bis zu einer A4-Seite in kontrastreichen Farben **vergrößern**, Schnappschüsse machen und sich Texte (gedruckt, **handschriftlich** sowie von **LCD-Displays**) in Sekundenschnelle vorlesen lassen, auf Wunsch Ihren Text in 11 verschiedene Sprachen übersetzen sowie **Barcodes** und **Banknoten** erkennen.

Profitieren Sie jetzt von unserer Einführungsaktion und erhalten Sie bis Jahresende 2023 das Voxi Vision um € 3.297,00 (inkl. MwSt.)



Nähere Informationen zum Voxi Vision finden Sie unter www.videbis.at/shop/Voxi-Vision





PRODUKTNEUHEIT: VOXI VISION

Lassen Sie sich etwas vorlesen - in verschiedenen Sprachen:

Das Voxi Vision verfügt über eine hervorragende Texterkennung. Lassen Sie sich per Knopfdruck gedruckten Text vorlesen. Auch handschriftliche Notizen sowie LCD Displays können erkannt werden. Die Vorlesesprache wird aus über 20 Sprachen automatisch erkannt. Bei Bedarf können Sie sich den Text auch in 11 verschiedene Sprachen übersetzen lassen. Dank des Leseständers lassen sich die Dokumente ganz einfach positionieren.

Einfache, intuitive Bedienung:

Mit der Vergrößerungsfunktion von Voxi Vision können Texte aller Art bis zu 25-fach vergrößert werden. Auch weit entferntere Objekte wie Straßenschilder können damit gelesen werden. Dabei ist die Bedienung des Geräts ganz einfach. Die Steuerung erfolgt per haptisch gut fühlbaren Tasten, über den Touchscreen oder per Sprachsteuerung.

Vielfältige Funktionen:

Das kleine, smarte Vorlesegerät ist ein wahrer Allrounder und verfügt zudem über ein **Diktiergerät**, einen **Barcodeleser** sowie über eine **Banknotenerkennung**.



VORLESEGERÄTE FÜR ZU HAUSE UND UNTERWEGS

Vorlesegeräte sind wunderbare Hilfsmittel, die das Leben bereichern können. Diese Geräte sind darauf spezialisiert, **geschriebenen Text in eine gesprochene Form umzuwandeln**, sodass Menschen mit Sehbeeinträchtigungen Bücher, Zeitungen, Dokumente und vieles mehr genießen können.

Die Funktionsweise ist simpel: Das Vorlesegerät erfasst den Text mit Hilfe einer Kamera oder eines Scanners und verwendet eine spezielle Software, um diesen in Sprache umzuwandeln. Die Worte werden laut vorgelesen.

Diese Geräte sind in verschiedenen Größen und Formen erhältlich – von **tragbaren und kleinen Lösungen** bis hin zu **stationären Vorlesegeräten** für den Schreibtisch. Viele Modelle verfügen über praktische Funktionen wie das Anpassen der Vorlesegeschwindigkeit, die Auswahl verschiedener Stimmen und die Möglichkeit, Textstellen zu markieren oder erneut abzuspielen.

MAGNILINK VOICE

Das Vorlesegerät **MagniLink Voice** setzt den Fokus auf Einfachheit, hohe Leistung und ein modernes Design. Es ist ein sehr benutzerfreundliches System, welches alle Erwartungen übertrifft. Ob zu Hause oder im Büro aufgestellt, es passt wirklich in jede Umgebung. Der MagniLink Voice verfügt über einen Akku und kann dank der Robustheit und der Kompaktheit einfach und schnell mitgenommen werden - dies ermöglicht auch die Verwendung des Gerätes auf Reisen.



Nähere Informationen zum MagniLink Voice finden Sie unter www.videbis.at/shop/6996





VORLESEGERÄTE FÜR ZU HAUSE UND UNTERWEGS

ORCAM READ

Der intelligente Vorlesestift für zu Hause und unterwegs

Der Vorlesestift OrCam Read liest auf Tastendruck komplette Seiten vor. Dieser Stift besitzt eine Kamera, welcher nahtlos Text von jeder gedruckten Oberfläche oder jedem digitalen Bildschirm liest. So können Sie mit Hilfe der OrCam Read die Morgenzeitung genießen, im Supermarkt Ihr Lieblingsprodukt erkennen, Ihre Medikamentenverpackungen auseinanderhalten oder sich den Bildschirm Ihres Computers und Smartphones vorlesen lassen.

Per einfachen Knopfdruck aktiviert die OrCam Read innerhalb von Sekunden einen Laser, mit welchem der Text ausgewählt werden kann. Das Gerät arbeitet **ohne Internetverbindung** und mit einem hochintensiven und integrierten LED-Licht – somit ist eine Nutzung immer und überall gewährleistet.



JETZT NEU - MIT OPTIONALEM STATIV!

Wenn Sie zu Hause oder in der Arbeit lieber freihändig lesen möchten, eignet sich das neue Stativ. Stellen Sie das Gerät auf diesen speziell entwickelten Ständer und schon verwandelt sich die OrCam Read in einen stationären Lesebegleiter. Lehnen Sie sich zurück und hören Sie zu, während Ihnen Ihre Texte vorgelesen werden. Genießen Sie dabei, dank der einfachen Navigation durch Sprachbefehle oder intuitive Handgesten, ein nahtloses Leseerlebnis.



PRODUKTNEUHEIT: ACTIVATOR

DIE BRAILLEZEILE, DIE IHNEN GANZ NEUE UND SMARTE MÖGLICHKEITEN BIETET

Der neue Activator in modernem Design erweitert bewährte HelpTech-Eigenschaften - wie konkave Braillemodule oder das Erkennen der Lese-Position und automatisches Weiterschalten - um Innovationen aus noch nie dagewesenen Hard- und Software-Lösungen. In Kombination mit einem iPhone bietet der Activator ein Braille-Erlebnis der nächsten Generation.

Zwei Tastaturen in einem:

Diese Braillezeile besteht durch eine multifunktionale Klapptastatur: Mit nur einem Handgriff wird die ergonomisch gestaltete Brailletastatur zu einer vollwertigen Computertastatur mit taktiler Schaltcharakteristik.

Integrierte Kurzschriftübersetzung:

Die Übersetzung und Rückübersetzung von Vollschrift in Kurzschrift ist dank RTFC im Activator integriert. Auch die Kurzschriftübersetzung in Unified English Braille bewältigt der Activator mühelos.



Nähere Informationen zum Activator finden Sie unter www.videbis.at/shop/Activator





PRODUKTNEUHEIT: ACTIVATOR

iPhone Verbindung dank magnetischem SmartDock:

Durch das SmartDock entsteht eine bahnbrechende Symbiose aus Braillezeile und iPhone, die den Activator im Handumdrehen zu einer mobilen Workstation macht. Dank einem USB-Port können Dateien wie Formulare, Word-Dokumente, etc. über das iPhone geöffnet und bearbeitet werden sowie weitere Geräte wie Kopfhörer, Mikrofone oder SD-Kartenleser verbunden werden.

Durch die Verbindung mit dem iPhone werden die internen Funktionen des Activators um SmartServices erweitert. Dadurch können Sie Ihre Lieblingsapps vom iPhone direkt auf der Braillezeile verwenden, Nachrichten und online Dokumente über den Activator bearbeiten oder ihre E-Mails mithilfe der App und ganz ohne PC-Verbindung beantworten.



Unterstützende App:

Mit der kostenlosen iPhone App wird der Activator um viele neue Funktionen erweitert. So können beispielsweise sehende Personen die Informationen der Braillezeile auf dem iPhone-Display mitverfolgen. Dank der Diktierfunktion können per Spracheingabe beispielsweise Notizen diktiert anstatt eingetippt werden und mit Hilfe der Sprachausgabefunktion werden Texte über die Lautsprecher des iPhones vorgelesen. Der Dateimanager, der einen Dateiaustausch zwischen dem iPhone und dem Activator ermöglicht sowie die Textübertragungsfunktion, die Texte aus der iPhone Zwischenablage direkt zum Activator überträgt, runden die Funktionen der App ab.



VIDEBIS INFOABENDE IN WIEN

Wir freuen uns sehr, Sie zu unseren nächsten beiden VIDEBIS Infoabenden in unsere Firmenzentrale nach Wien einzuladen.

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich über unsere neuen innovativen Hilfsmittel zu informieren und sich gemeinsam mit unserem VIDEBIS Team in entspannter Atmosphäre und kulinarischer Begleitung über neue, individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Produkte, auszutauschen.

NEUE, INNOVATIVE PRODUKTE

Donnerstag, 14. September 2023 um 17 Uhr

VIDEBIS Wien: Schlossofer Straße 6, 1210 Wien



Voxi Vision - das kompakte Vorlesegerät ist vielmehr 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 11 verschiedene Sprachen übersetzen sowie Barcodes und Banknoten erkennen.



Activator - die Braillezeile, die Ihnen ganz neue und smarte Möglichkeiten bietet: Der Activator in modernem Design erweitert bewährte Helptech-Eigenschaften - wie konkave Braillemodule oder das Erkennen der Leseposition und automatisches Weiterschalten - um Innovationen aus noch nie dagewesenen Hard- und Software-Lösungen. In Kombination mit einem iPhone bietet der Activator ein Braille-Erlebnis der nächsten Generation.



Envision Glasses – Höre, was Du sehen möchtest: Diese intelligente Brille mit einer kleinen Kamera bietet eine intuitive und einfache Möglichkeit, alle Arten von visuellen Informationen um Sie herum wahrzunehmen. Envision Glasses ist darauf programmiert, Texte, Objekte, Personen, Farben, Produkte und vieles mehr zu erkennen und auszusprechen.



VIDEBIS

VIDEBIS INFOABENDE IN WIEN

BELIEBTE HILFSMITTEL FÜR DEN SLLTAG

Freitag, 15. September 2023 um 15 Uhr

VIDEBIS Wien: Schosshofer Straße 6, 1210 Wien



Neolicht - die Lupenbrille mit dimmbarem Licht: Neolicht ist eine Lupenbrille mit integrierter und abnehmbarer LED-Beleuchtung. Dank der optimalen Ausleuchtung des Gesichtsfeldes eignet sie sich besonders gut für Lese- und Schreibaufgaben sowie für handwerkliche Tätigkeiten.



Mano 6 – die mobile elektronische Lupe für unterwegs: Die elektronische Lupe Mano 6 ist der perfekte Begleiter für viele wichtige und kleine Leseaufgaben im Alltag. Dank der sehr hohen Vergrößerung und dem praktischen Griff können Sie sich mit dem Mano 6 schnell und einfach überall Texte und Abbildungen stufenlos vergrößern.



Explore 12 – das stationäre Lesegerät bietet viel Platz: Der Explore 12 ist ideal für jede Person, die sich eine größere Benutzeroberfläche wünscht. Dank des überragenden Vergrößerungsbereichs mit klappbarem Stativ ermöglicht es der Explore 12 alltägliche Aktivitäten wie Lesen, Schreiben, Malen, Betrachten von Fotos oder Karten und vieles mehr, selbstständig zu bewältigen.



OrCam Read - das intelligente Vorlesegerät in Form eines Stiftes: Die OrCam Read besitzt eine intelligente Kamera, welche auf Tastendruck Text von gedruckten Oberflächen oder digitalen Bildschirmen vorliest. So können Sie mithilfe der OrCam Read die Morgenzeitung genießen, beim Einkaufen Produkte erkennen, Medikamente auseinanderhalten oder sich den Bildschirm Ihres Computers oder Smartphones vorlesen lassen.

Sichern Sie sich rasch einen Platz bei einem dieser spannenden Themenabende. Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine Anmeldung unbedingt erforderlich! Anmeldungen werden gerne telefonisch oder per Mail entgegengenommen. Gerne können sie auch unser Kontaktformular benutzen.



ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

Elektronisch vergrößernde Sehhilfen sind großartige Hilfsmittel, um die Welt vergrößert sehen zu können.

Diese Geräte vergrößern Gegenstände und Texte, sodass sie klarer und deutlicher wahrgenommen werden können. Dank **verschiedener Vergrößerungsstufen** und einer **klaren Schriftzeichendarstellung** fällt das Lesen mithilfe von elektronisch vergrößernden Sehhilfen leicht. Des Weiteren kann der **Kontrast und Farbmodus** an die eigenen Bedürfnisse angepasst werden, um Texte deutlich abzuheben und leichter zu erkennen.

Elektronisch vergrößernde Sehhilfen können für einen mobilen oder stationären Einsatz entwickelt sein. **Elektronische Lupen** beispielsweise sind ideal für **unterwegs**. Sie sind mit einer Kamera ausgestattet, die das Bild erfasst und auf einem Bildschirm darstellt. Dabei sind die Geräte **tragbar** und passen problemlos in die Tasche. Mobile Geräte können dank ihrer Vielseitigkeit in **diversen Situationen** eingesetzt werden. Sie unterstützen beim Lesen von Zeitschriften oder Speisekarten, beim Betrachten von Fotos oder bei der Erkundung der Natur. Auch beim Einkaufen oder Erkennen von Preisschildern können sie sehr hilfreich sein.

Stationäre Bildschirmlesegeräte eignen sich ideal für Bücher, Briefe, längere Texte oder großformatige Bilder. Sie können **klein und zusammenklappbar** sein, um leicht verstaut oder in einen anderen Raum mitgenommen werden zu können. Einige Bildschirmlesegeräte verfügen über eine **Vorlesefunktion**, um die Augen bei längeren Texten zu entlasten. Andere Modelle hingegen verfügen über **Apps** und bieten viele Möglichkeiten, die - dank des Internets - nahezu unendlich sind.





ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

ALLROUNDER: MANO 6

Die elektronische Lupe **Mano 6** ist der perfekte Begleiter für viele wichtige und kleine Leseaufgaben im Alltag. Dank der sehr hohen Vergrößerung und dem praktischen Griff können Sie sich mit dem Mano 6 schnell und einfach überall Texte und Abbildungen stufenlos vergrößern. Diese elektronische Lupe ist sowohl mit vier Tasten als auch über ein Touch-Display bedienbar.



Nähere Informationen zum Mano 6 finden Sie unter www.videbis.at/shop/Mano6



ZUSAMMENKLAPPBAR: CLEAR VIEW GO

Das zusammenklappbare, stationäre Bildschirmlesegerät **Clear View Go** ist ideal, um an verschiedenen Orten (zu Hause, am Arbeitsplatz, in der Schule, etc.) Texte zu vergrößern. Der Clear View Go ist dabei sowohl für den Netzbetrieb als auch für den Akkubetrieb geeignet und kann daher auch am Balkon oder im Garten verwendet werden. Dank einer schwenkbaren Kamera kann zwischen einem Lesemodus, Distanz- bzw. Tafelkameranodus und einem Spiegelmodus gewählt werden.



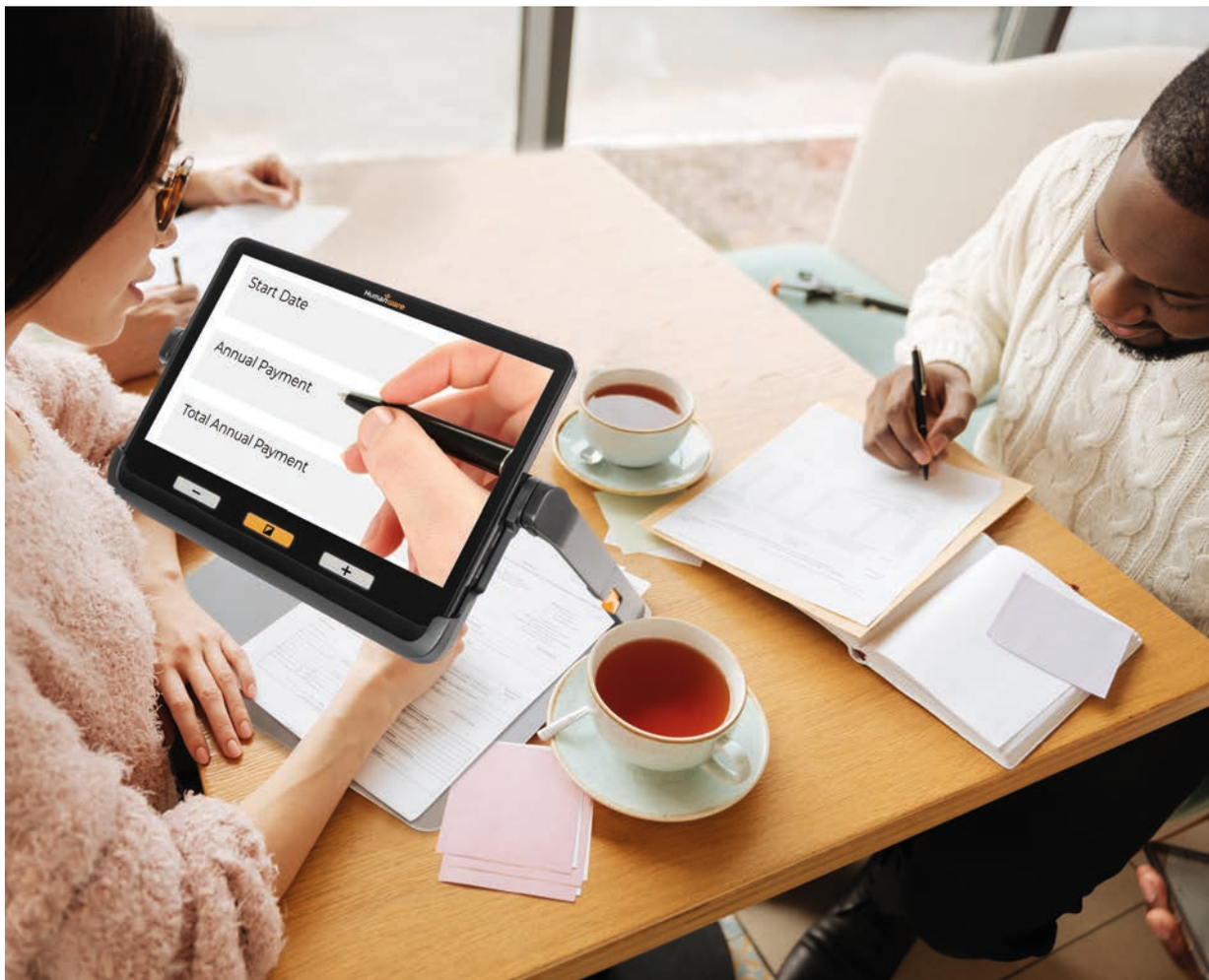
ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

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 Ihnen der Explore 12 im Tablet-Format 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.

Mit Hilfe der speziellen Zoom-In/Out- und Schwenkfunktion können Sie einfach Materialien lesen, ohne Dokumente, Sachbücher oder Zeitschriften darunter so oft verschieben zu müssen.





ELEKTRONISCH VERGRÖSSERENDE SEHHILFEN

MIT VORLESEFUNKTION: VOCATEX PLUS V4



Lesen Sie Ihre Bücher, Zeitschriften und Zeitungen mit Vergrößerung oder lassen Sie sie sich vorlesen. Der **Vocatex 4 Plus** ist ein Full-HD-Bildschirmlesesystem, welches Texte und Fotos gestochen scharf mit lebensgetreuen Farben vergrößert. In Kombination mit der eingebauten Vorlesefunktion liest der Vocatex auch alle gedruckten Texte vor!

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.

SMART: REVEAL 16 I

Das Bildschirmlesegerät **Reveal 16i** 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. Dank einer Verbindungsmöglichkeit mit dem Google Play Store können unterschiedlichste Anwendungen auf dem Bildschirmlesegerät genutzt werden.

Das Lesegerät mit Vorlesefunktion Reveal 16 i ist einfach zu bedienen. Wahlweise kann das Gerät durch die integrierten Tasten oder direkt am Touchscreen gesteuert werden.

Das Bildschirmlesegerät ist kompakt und lässt sich leicht zusammenfallen.



Viele weitere Modelle, angepasst an Ihre Bedürfnisse, können Sie an einem unserer 5 Standorte in Österreich testen - rufen Sie uns einfach an und vereinbaren Sie einen Termin!

HILFSMITTELBERATUNGSTAGE HERBST 2023

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 im Herbst 2023 in den Bundesländern **in Ihrer Nähe** für eine bestmögliche Beratung unterwegs!

Steiermark	
26. und 27. September	Blinden- und Sehbehindertenverband Stmk.
14. und 15. November	Odilien-Institut Graz
Kärnten	
28. und 29. September	Blinden- und Sehbehindertenverband Ktn.
Oberösterreich	
03. und 04. Oktober	Blinden- und Sehbehindertenverband OÖ
Salzburg	
05. und 06. Oktober	Blinden- und Sehbehindertenverband Sbg.
Vorarlberg	
10. und 11. Oktober	Vbg. Landeszentrum für Hörgeschädigte
Tirol	
12. und 13. Oktober	VIDEBIS Innsbruck - Tirol

IHRE VORTEILE

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



VIDEBIS

HILFSMITTELBERATUNGSTAGE HERBST 2023

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 entgegengenommen:

 **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 videbis.at/Termine

Wir freuen
uns auf Ihr
Kommen!



RICHTIGE BELEUCHTUNG FÜR DIE KALTE JAHRESZEIT

STEHLEUCHE TABULA

Für perfekte Lichtergebnisse im edlen Holz



Die Stehleuchte Tabula ist eine VIDEBIS Eigenentwicklung, die speziell auf die Bedürfnisse hochgradig blendempfindlicher sowie sehbeeinträchtigter Menschen hin entwickelt wurde. Durch einen individuell regelbaren Direkt- und Indirektanteil ist es möglich, die Lichtverteilung je nach Lichtbedarf und Blendempfindlichkeit anzupassen.

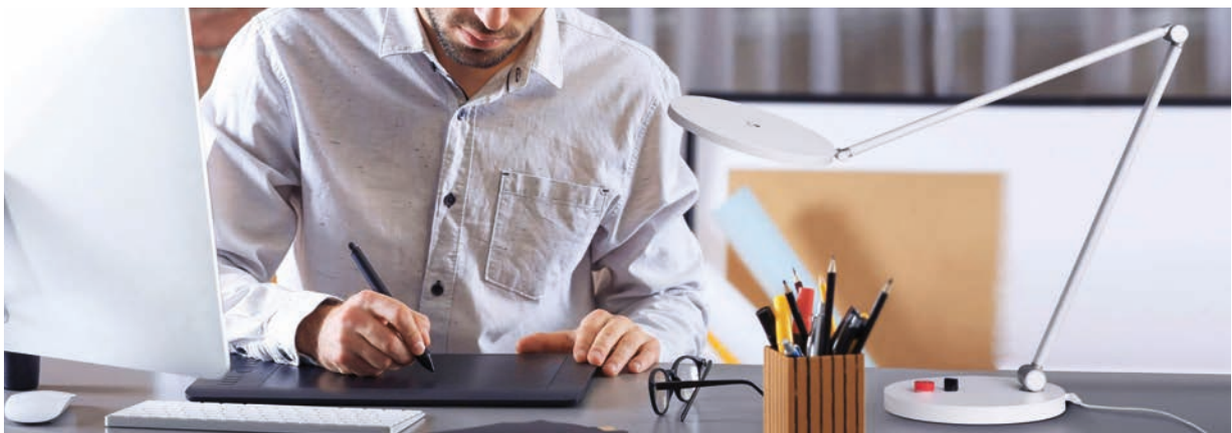
Neben der hochwertigen technischen Ausstattung fügt sich die Stehleuchte Tabula, dank des eleganten Holzdesigns (Eiche), perfekt in Ihre Umgebung ein. Der moderne Standfuß achtet dabei darauf, dass die Leuchte stabil auf Unterflächen aller Art platziert werden kann.

ARBEITSPLATZLEUCHE TRICOLOR

Die Tischleuchte in drei individuell wählbaren Farbtemperaturen

Die Arbeitsplatzleuchte Tricolor bietet, dank einstellbarer Helligkeit und drei unterschiedlichen Farbtemperaturen, eine hervorragende Leuchtkraft und somit eine optimale Sicht auf Ihren Arbeitsplatz.

Aufgrund der großen und gut sichtbaren Schalter ist die Arbeitsplatzleuchte sehr einfach zu bedienen. Zusätzlich sorgt der große, runde Leuchtschirm mit einem Durchmesser von 16,5 cm für eine gleichmäßige Lichtstreuung und verhindert Schattenbildungen. Des Weiteren sind die Arme und der Schirm der Arbeitsplatzleuchte individuell verstellbar, um eine perfekte Positionierung zu gewährleisten.





SPANNENDE PRODUKTE FÜR DEN TÄGLICHEN GEBRAUCH

DIE SPRECHENDE MIKROWELLE

Wir dürfen Ihnen einen weiteren Meilenstein in unserem Angebot der barrierefreien Haushaltsgeräte vorstellen – die sprechende Mikrowelle!

Mit dieser praktischen Mikrowelle inklusive Grillfunktion können Sie Ihre Lieblings Speisen im Handumdrehen auftauen, aufwärmen, garen, toasten und überbacken. Der Clou an diesem leistungsstarken Küchenhelfer: Diese Mikrowelle sagt Ihnen die gewählten Einstellungen als Sprachansagen an.



ENVISION GLASSES

Höre das, was du sehen möchtest! Envision Glasses ist ein auf dem Kopf tragbares Gerät mit einer kleinen Kamera. Diese Kamera bietet die einfache Möglichkeit auf alle Arten von visuellen Informationen um Sie herum zuzugreifen. Envision Glasses liest kurze Textstücke (wie Zimmernummern, Straßenschilder, etc.) schnell und einfach vor, beschreibt Szenen bei aufgenommenen Bildern oder findet und erkennt Personen und Objekte. Mit der begleitenden App können Sie sogar Videoanrufe tätigen!



Gerne
beraten wir
Sie!

AUGENERKRANKUNGEN LEICHT ERKLÄRT: MAKULADEGENERATION

Täglich nehmen unsere Augen eine Fülle an Informationen auf und ermöglichen es uns, die Welt um uns herum wahrzunehmen. Doch was passiert, wenn unsere Augen plötzlich nicht mehr so funktionieren, wie sie sollen? Eine Augenerkrankung kann das Leben stark beeinträchtigen, insbesondere wenn es um die Sehfähigkeit geht. In der Serie "Augenerkrankungen leicht erklärt" betrachten wir verschiedene Arten von Augenerkrankungen und bieten eine einfache Erklärung für Betroffene und Interessierte.

Im ersten Teil unserer Serie richten wir unseren Blick auf die **Altersbedingte Makuladegeneration (AMD)**, welche eine der häufigsten Ursachen für Sehbeeinträchtigungen und Blindheit bei älteren Menschen darstellt.

Die Makula ist der Teil der Netzhaut, der für das scharfe und zentrale Sehen verantwortlich ist. Bei AMD kommt es zu einem fortschreitenden Verlust der Sehkraft, der das Lesen, das Erkennen von Gesichtern und das Erledigen von alltäglichen Aufgaben erschwert. Typisch für diese Erkrankung ist das Auftreten von charakteristischen Ablagerungen und von unregelmäßigen Pigmentierungen in der Makula.

Es gibt zwei Formen der AMD: Die trockene AMD, bei der sich die Makula allmählich abbaut und die feuchte AMD, bei der abnormales Blutgefäßwachstum zu Flüssigkeitsansammlungen und Blutungen in der Makula führen.



Sicht ohne Augenerkrankung



Sicht mit einer starken Makuladegeneration

AUGENERKRANKUNGEN LEICHT ERKLÄRT: MAKULADEGENERATION

Eines der ersten Symptome von AMD ist die Wahrnehmung von Verzerrungen regelmäßiger Muster (Gitter, Fensterkreuze, Türstöcke). Diese Phänomene sind durch unregelmäßige Einlagerungen in der Netzhaut bedingt. Weitere Anzeichen können beim Lesen, beim Erkennen von Gesichtern, beim Farbsehen oder beim konzentrierten Fixieren eines Gegenstandes störend auffallen.

Obwohl es keine Heilung für AMD gibt, können verschiedene Behandlungsoptionen und Hilfsmittel dabei helfen, das Fortschreiten der Erkrankung zu verlangsamen und die Lebensqualität zu verbessern.

Es ist wichtig, regelmäßige Augenuntersuchungen durchzuführen und Risikofaktoren wie Rauchen, eine ungesunde Ernährung und UV-Strahlung zu vermeiden.



Sicht ohne Augenerkrankung



Sicht mit einer beginnenden Makuladegeneration



Sicht mit einer fortschreitenden Makuladegeneration



Sicht mit einer starken Makuladegeneration

Sprechen Sie mit Ihrer Augenärztin beziehungsweise Ihrem Augenarzt über Ihre Symptome und Behandlungsmöglichkeiten, um das Beste für Ihre Augengesundheit zu tun.

VON LICHTBLICKEN UND SCHÖNEN MOMENTEN

LESEHILFE: EIN ENTSCHEIDENDER SCHRITT FÜR DIE LEBENSQUALITÄT

Mit eingeschränkter Sehfähigkeit durch den Tag zu kommen kann für Betroffene eine gewaltige Herausforderung darstellen. Monika Bucher bewältigt dies seit vielen Jahren, im Gespräch erzählt sie davon:

Frau Bucher, mit welchen Einschränkungen haben Sie zu kämpfen?

Das beginnt bei Kleinigkeiten. Früher, als Kind und Jugendliche, habe ich gern die Natur bewundert. Aber bereits vor vielen Jahren hat es begonnen, dass ich einen Vogel, der vorbeigeflogen ist, nicht mehr sehen konnte. Das ist vielleicht eine Kleinigkeit - aber für mich ist es sehr schade, wenn mir jemand etwas zeigen möchte und ich es einfach nicht sehen kann. Das gilt auch für Filme, Bücher, Zeitungen oder Bilder. Es entgeht mir viel Schönes, das es auf der Welt zu sehen gäbe. Wenn ich zu einem Fenster schaue, sehe ich nur ein unscharfes Hell, ich kann aber keine Details erkennen.

Können Sie uns beschreiben, welche Herausforderungen Sie täglich zu bewältigen haben?

Der Alltag ist oft schwierig. Man muss sich vorstellen, dass alles, was man tagtäglich tut, stark automatisiert ablaufen muss. Der Bewegungsradius ist sehr eingeschränkt und viele Handlungen, über die andere Menschen nicht einmal nachdenken, müssen sehr achtsam und bewusst umgesetzt werden. Wenn ich mir Essen kochen möchte, muss ich im Kühlschrank alles ertasten, damit ich die richtigen Zutaten zur Hand nehme. Reisen ist besonders schwierig, weil ich ohne Hilfe nur schwer in Züge einsteigen kann; geschweige denn, dass ich in den richtigen Zug einsteigen würde, weil ich ja keine Anzeigetafeln lesen kann.



Frau Bucher mit ihrem Vocatex

VON LICHTBLICKEN UND SCHÖNEN MOMENTEN

Welche Hilfsmittel unterstützen Sie im täglichen Leben?

Da möchte ich zuerst die Hilfe durch andere Menschen nennen. Vor einiger Zeit wollte ich einige Marmeladengläser befüllen und da war dann die Tochter meines Nachbarn so lieb, mir zu helfen. Für sie waren das nur drei oder vier Minuten, für mich stellte sie eine riesige Hilfe dar. Hilfsbereitschaft unter Mitmenschen ist in einer Lage wie meiner das Wichtigste - auch, weil es schön und herzerwärmend ist zu spüren, dass ich nicht alleine bin.

Außerdem gibt es heute viele tolle Geräte. Ich habe etwa eine sprechende Uhr, die mir die Zeit ansagt. Darüber hinaus gibt es Lesehilfen bis hin zu richtigen Vorlesesystemen, mit denen ich Bücher oder Zeitungen lesen kann; und auch Geräte, die mir zum Beispiel am Bahnhof helfen, Hinweise und Abfahrtstafeln zu lesen. In Summe macht das den Alltag überraschend gut bewältigbar.



Wie war es für Sie, solche Geräte in den Alltag zu integrieren?

Sie können sich vorstellen, dass das für mich schon eine Herausforderung war. Das ist eine andere Art zu lesen und mich zu verhalten, als ich das von früher gewohnt war. Aber auch hier hatte ich Unterstützung. Ich habe mich an die Firma VIDEBIS gewandt, wo die Berater:innen zu Beginn abgeklärt haben, wie es um meine Sehkraft bestellt ist. Danach hat man mir gesagt, welche Geräte für mich in Frage kommen. Ein Vorlesegerät war dann besonders toll! Man hat es mir sehr genau erklärt und so konnte ich gut lernen, wie ich richtig damit umgehe, weil ich natürlich Sorge hatte, etwas falsch zu machen. Diese Angst hat man mir aber schnell genommen und heute bin ich unglaublich dankbar, mit dieser Unterstützung gewissermaßen doch lesen zu können. Das hilft im Alltag und ist einfach schön!

WEBINARE HERBST 2023

Wir laden Sie herzlich zu unseren Zoom-Infoabenden im Herbst 2023 ein:

DER NEUE & SMARTE ACTIVATOR

Die beliebten HelpTech Zeilen mit der **ATC-Technologie** (= Erkennen der Leseposition und automatisches Weiterschalten) erweitern sich durch eine neue und smarte Zeile – den Activator. Der Activator bietet eine noch nie dagewesene Innovation in der Hard- und Softwarelösung und ein besonders **modernes Design**. In Kombination mit dem iPhone bietet der Activator ein Braille-Erlebnis der nächsten Generation. Dank der **multifunktionalen Klapp tastatur** bestehend aus einer Brailleeingabe sowie einer vollwertigen Computertastatur bietet das Gerät für jeden Anwendungsfall den perfekten Eingabemodus.

Durch die **unterstützende App**, die **Spracheingabefunktion**, die integrierte **Kurzschriftübersetzung** und den magnetischem **SmartDock** ist der Activator ein wahres Multitalent unter den Braillezeilen.

Was das genau bedeutet und was man damit alles machen kann, möchten wir Ihnen am **Mittwoch, den 20. September 2023 von 19 bis 20 Uhr** bei einem Zoom Infoabend vorstellen, bei welchem natürlich auch genügend Raum für Ihre Fragen bleibt.



Nähere Informationen zum Webinar und die Zugangsdaten finden Sie unter:
www.videbis.at/News/Webinar-03-2023

Wir freuen
uns auf Ihre
Teilnahme!



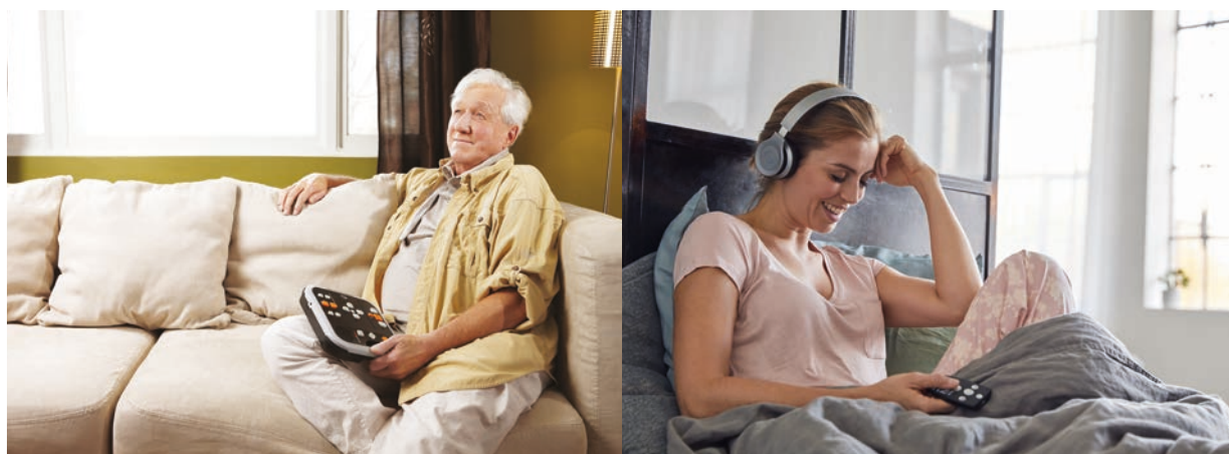
WEBINARE HERBST 2023

ONLINE DIENSTE VON HÖRBÜCHEREIEN

Hörbücher - Hörspiele - Hörzeitschriften - durch reines Zuhören eintauchen in **eine Welt voller Geschichten, spannender Erlebnisse** oder auch in die faszinierende Welt der Wissenschaft. Hörmedien sind tolle Begleiter in vielen verschiedenen Lebenslagen – **zu Hause, unterwegs oder im Urlaub**. Dank des DAISY Formats kann in Hörbüchern zwischen Elementen wie Kapiteln und Unterkapiteln, Überschriften und Fußnoten oder Anhängen und Glossaren gezielt navigiert werden. Auch beliebig viele Lesezeichen können gesetzt werden und alle Hörbuchspieler merken sich kompromisslos für jedes einzelne Buch die Stelle, an der man aufgehört hat zu lesen.

Sehr gerne möchten wir Ihnen die online Dienste von Hörbüchereien vorstellen. Als Gast hierzu haben wir **Herrn Alexander Guano** von der **Hörbücherei des BSVÖ** eingeladen. Dazu stellen wir Ihnen die Hilfsmittel, Softwarelösungen und Geräte vor, mit welchen Sie diese Onlinedienste nutzen können und somit einen direkten Zugriff auf die riesige Welt der Hörerlebnisse erhalten.

Um welche Hilfsmittel es sich genau handelt und was die Welt der online Hörbücher besonders macht, zeigen wir Ihnen am **Mittwoch, den 22. November 2023 von 19 bis 20 Uhr** bei unserem Zoom Infoabend, an welchem natürlich auch genügend Raum für Ihre Fragen bleibt.



Nähere Informationen zum Webinar und die Zugangsdaten finden Sie unter:
www.videbis.at/News/Webinar-04-2023



JAWS / FUSION / ZOOMTEXT 2024

Updates sind nicht mehr wegzudenkende Aktualisierungen um die digitale Kommunikation zu verbessern, neue Funktionen freizuschalten sowie Sicherheitslücken zu schließen, und um Ihre Daten und den Computer bestmöglich zu schützen.

Die Programmierer*Innen von JAWS, ZoomText und Fusion haben in der neuen Version 2024 (welche ab Herbst 2023 erhältlich ist) neben der Schließung von einigen Sicherheitslücken auch neue und verbesserte Funktionen vorbereitet, um einen erfolgreichen Arbeitstag für Sie zu gewährleisten:

ZOOMTEXT / FUSION

Schriftglättung xFont: Mit der neuen Version ist die altbekannte Schriftglättung für Microsoft Office 365 wieder verfügbar.

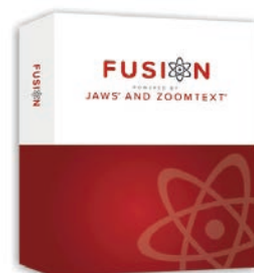
Höhere Geschwindigkeit der Bildschirmbewegung: Durch eine neue und schnelle Vergrößerungstechnologie wird die Leistung der Grafikkarte stärker verwendet – dadurch wird nicht nur der Start der Software schneller, auch der Bedarf an Arbeitsspeicher wird reduziert und die Geschwindigkeit von Bildschirmbewegungen erhöht.



JAWS / FUSION

Face in Frame: Eine besondere Optimierung für Online Meetings ist die Face in Frame Funktion, die bekannt gibt, ob man sich im Kamerabild befindet, in welche Richtung man blickt, etc.

Split Braille: Ähnlich wie bei einem „Dual-Monitoring“ wird die Braillezeile in zwei Hälften geteilt. Beide Seiten sind für unterschiedliche Inhalte verantwortlich und dabei getrennt steuerbar.



Update ladet...



VIDEBIS

VORFÜHR- UND ABVERKAUFSPRODUKTE



Topaz XL
ab € 1.470,-



Merlin
ab € 1.470,-



Veo Vario
ab € 1.890,-



Read Easy Move
ab € 1.890,-



Clear View +
ab 990,-



Zip 13
ab € 1.890,-



**Elektronische
Lupen** ab
€ 399,-



**Vocatex 2
Standard**
ab € 1.990,-



Jordy
ab € 1.470,-



VIDEBIS

HILFSMITTEL- BERATUNGSTAGE 2023

STEIERMARK

Dienstag, 26. September 2023

Mittwoch, 27. September 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Steiermark
Augasse 132, 8051 Graz

KÄRNTEN

Donnerstag, 28. September 2023

Freitag, 29. September 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Kärnten
Gutenbergstraße 7, 9020 Klagenfurt

OBER- ÖSTERREICH

Dienstag, 03. Oktober 2023

Mittwoch, 04. Oktober 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband
Oberösterreich, Makartstraße 11, 4020 Linz

SALZBURG

Donnerstag, 05. Oktober 2023

Freitag, 06. Oktober 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Blinden- und Sehbehindertenverband Salzburg
Schmiedingerstraße 62, 5020 Salzburg

VORARLBERG

Dienstag, 10. Oktober 2023

Mittwoch, 11. Oktober 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Vorarlberger Landeszentrum für Hörgeschädigte
Feldgasse 24, 6850 Dornbirn

TIROL

Donnerstag, 12. Oktober 2023

Freitag, 13. Oktober 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

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

STEIERMARK

Dienstag, 14. November 2023

Mittwoch, 15. November 2023

jeweils von 10 bis 17 Uhr

Odilien-Institut Graz
Leonhardstraße 130, 8010 Graz

Wir freuen uns
auf Ihre Termin-
vereinbarung!

 01 / 27 88 333

 office@videbis.at

 www.videbis.at

Zentrale Wien, 1210 Schosshofer 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

Beratung
österreichweit
auch bei Ihnen
vor Ort!