

Berlin, 14.12.2018

EINLADUNG

FORTBILDUNGSABEND DER VDCO-BEZIRKSGRUPPE BERLIN/BRANDENBURG

STANDPUNKTE * ERFAHRUNGEN * MEINUNGEN * AKTUELLES

„Das iPad als Bildschirmlesegerät“

Referent: Maik Zwick
Geschäftsführer visuSolution GmbH

Ort: Beuth Hochschule für Technik Berlin
Augenoptik/Optomietrie, Haus Kurfürstenstraße
3. Stock, Aula
Kurfürstenstraße 141, 10785 Berlin

Datum: Dienstag, 08. Januar 2019, 20:00 Uhr

Im Namen unseres Bezirksgruppenleiters, Herrn Ernst-Oskar Modrow sowie Herrn Maik Zwick, laden wir Sie zu diesem Fortbildungsabend herzlich ein. Interessierte Gäste sind willkommen. Für Nichtmitglieder (Gäste) der VDCO erheben wir einen Teilnehmerbeitrag in Höhe von 25,00 €, mit der Bitte um Barzahlung am selben Abend. Sie erhalten eine steuerlich absetzbare Quittung. Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung per E-Mail oder Fax. Wir freuen uns auf Ihr Erscheinen! Änderungen Vorbehalten!

Mit freundlichen Grüßen

Herr Ernst-Oskar Modrow
VDCO Bezirksgruppenleiter

Ihre VDCO e.V. Geschäftsstelle
Jan Lödige

VDCO e.V.

Vereinigung Deutscher
Contactlinsen-Spezialisten
und Optometristen e.V.

Apostel-Paulus-Straße 12
D-10825 Berlin

Tel: +49 30 – 788 96 500
Fax: +49 30 – 788 96 499

Mail: info@vdco.de
www.vdco.de

Bankverbindung
Sparkasse Berlin
BIC: BELA2333XXX
IBAN: DE64 1005 0000 0190 6867 40

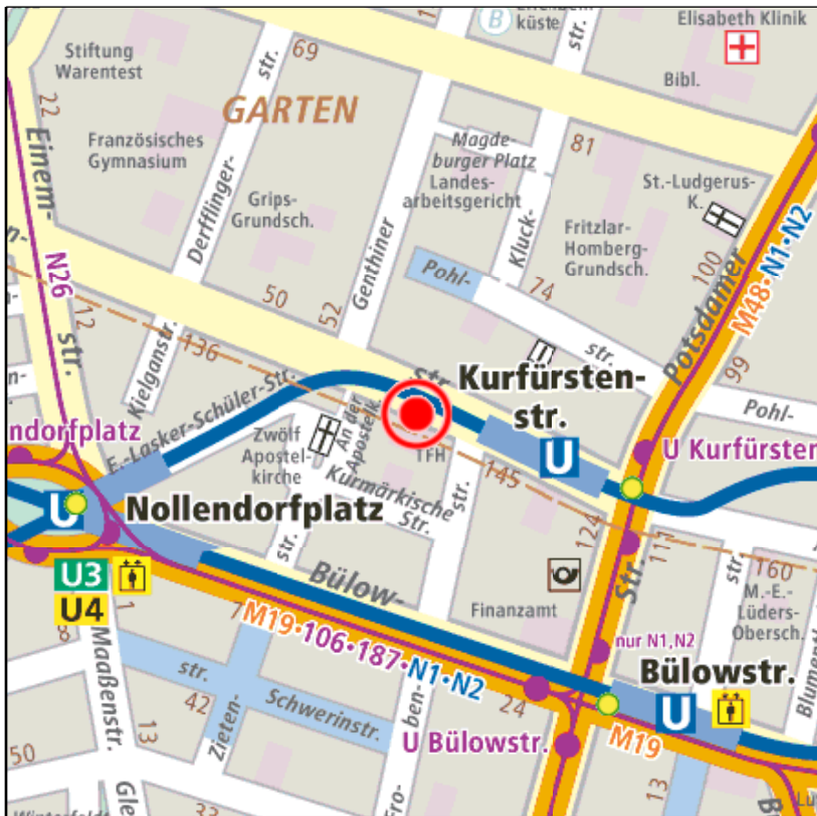
UID: DE 1295 20488

Amtsgericht
Berlin-Charlottenburg
VR 2925 B

„Das iPad als Bildschirmlesegerät“

Selbstständigkeit trotz starker Seheinschränkung! Das ist wohl das Ziel eines jeden Betroffenen. Im Leben stehen, sozial integriert bleiben, seinen Beruf ausüben oder, wenn noch in ganz jungem Alter, zur Schule gehen oder studieren, um seine Zukunft zu gestalten. Selbstverständliche Wünsche eines jeden Menschen, ob sehbehindert oder nicht. Im digitalen Zeitalter von Smartphones, Tablets und Co. spielt Technik dabei eine immer größere Rolle. Elektronische Lupen, Bildschirmlesegeräte, Sprachausgabesysteme, Lupen-Apps – all das ist bereits bekannt, aber oft noch ausbaufähig in Leistung und Nutzerfreundlichkeit. Nichtsdestotrotz werden sie natürlich genutzt und immer beliebter. Smartphones, im Speziellen iOS-Geräte, weil diese intuitiv zu bedienen sind und über Voice-Over-Funktion verfügen, sind für viele Sehbehinderte nicht mehr wegzudenken. Deshalb liegt es nahe, Tablet-PCs und iPads als Sehhilfen zu nutzen. Speziell für Studenten und Berufstätige sind solche Lösungen ideal, denn Bildschirmlesegeräte sind groß, klobig und nicht mobil einsetzbar. Elektronische Lupen sind wiederum zu klein und bieten zu wenig Funktionen für die Anforderungen im Job oder beim Lernen. Die Firma visuSolution GmbH greift diesen Trend auf und nutzt die Vorteile und Beliebtheit von Apple und macht aus dem iPad PRO12.9“ ein mobiles Bildschirmlesegerät. Darüber referiert Maik Zwick, Geschäftsführer der visuSolution GmbH. Vorgestellt wird dabei die mobile, speziell für iPads entwickelte Sehhilfe. visuPlus®One. Eine Kombination aus klappbarem iPad-Ständer für den leichten Transport in der Tasche oder im Rucksack und moderner Software-App, die Vergrößerung, Lesen, Vorlesen, Schreiben, Daten speichern und Kontrastfarbendarstellung auf dem iPad ermöglichen. Chancen und Grenzen der mobilen Low-Vision-Lösungen. Tauchen Sie mit diesem Vortrag in die neue Welt der Low-Vision-Technik ein. Der Vortrag gibt Impulse, wie man den Alltag mit Hilfe von aktueller Technik erleichtern kann und sie für mehr Selbstbestimmung und Selbstständigkeit nutzen kann. Dabei werden sowohl Möglichkeiten und Chancen sichtbar als auch Grenzen der aktuellen Technik, die es auf dem Markt gibt, verdeutlicht.

Anfahrtsbeschreibung



Unser Haus Kurfürstenstraße liegt in der West-City Berlins (gegenüber von Möbel-Hübner), es ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar.

U-Bahn: U-Bahnhof Kurfürstenstraße (U1) – 100 m Fußweg, U-Bahnhof Bülowstraße (U2) – 3 min. Fußweg, U-Bahnhof Nollendorfplatz (U1, U2, U3, U4) – 4 min Fußweg

BUS: Metrobus M19, Haltestellen U-Bhf Nollendorfplatz, U-Bhf Bülowstraße, Metrobus M48, M 85, Haltestelle U-Bhf Kurfürstenstraße, Bus 106 und 187, Haltestellen U-Bhf Nollendorfplatz, U-Bhf Bülowstraße

VDCO
Vereinigung Deutscher
Contactlinsen-Spezialisten
und Optometristen e. V.
Apostel-Paulus-Str. 12
10825 Berlin

oder per E-Mail / Fax an die
VDCO -Geschäftsstelle:
030/788 96 499
info@vdco.de

Bitte Ihre Rückantwort bis zum 03. Januar 2019 zurücksenden.

Damit wir Sie benachrichtigen können, sollte es zu einer Änderung oder Absage des Fortbildungsabends kommen.

Ich nehme / Wir nehmen an der Veranstaltung der VDCO-Bezirksgruppe Berlin/Brandenburg am Dienstag, 08. Januar 2019 zum Thema:

„Das iPad als Bildschirmlesegerät“

Referent: Maik Zwick
Geschäftsführer visuSolution GmbH

mit Personen teil.

Namen aller Teilnehmer:

Mitglieds-Nr.: _____

Firma: _____

Adresse: _____

E-Mail: _____

Unterschrift