

DIABASS[®] PRO
Eine Software für alle Messgeräte

A blue-tinted photograph of a male doctor in a white lab coat and a female patient sitting at a desk, looking at a computer monitor together. The doctor has a stethoscope around his neck. The patient is smiling and looking at the screen. The background is a solid blue color.

Diabetes- Datenmanagement für Praxis und Klinik



2

Eine Software für alle(s)
Ohne Kompromisse beim Datenschutz

Datenschutzkonform und ohne falsche Versprechung: **DIABASS® PRO**, die offene Software für alle Geräte! Sie benötigen nur noch eine einzige Software, um alle gängigen Blutzuckermessgeräte sowie CGM und Insulinpumpensysteme auszulesen. Auch Daten, die von Patienten aus Apps geschickt werden, lassen sich einfach übernehmen.

Mit **DIABASS® PRO** ist eine Datenübertragung nicht nur aus marktführenden Systemen wie Accu-Chek, Contour oder FreeStyle Libre möglich, sondern es können genauso die Messgeräte von „kleineren“ Anbietern wie Beurer, Aktivmed oder Wellion eingelesen werden.

Auch hinsichtlich DSGVO und ärztlicher Schweigepflicht ist **DIABASS® PRO** die optimale Lösung. Denn alle Daten werden ausschließlich lokal gespeichert. Eine dezidierte Aufklärung und Einwilligung der Patienten ist somit nicht erforderlich. Und selbstverständlich wird auch das Nutzungs- und Verordnungsverhalten von Ihnen als Anwender/-in nicht aufgezeichnet und überwacht.

Datenübernahme aus zahlreichen Apps und Fremdprogrammen - beispielsweise aus mySugr, Sidiary, Contour Diabetes App, Accu-Chek connect, Clarity, Carelink, ...



Automatisierter Datenempfang aus Apps



Telemedizin ganz einfach: der Patient schickt aus seiner Diabetes-App die Daten per E-Mail. Diese Mails werden von **DIABASS® PRO** automatisiert abgeholt und ohne aufwändige Zwischenschritte direkt importiert.

Datenübertragung aus allen gängigen Blutzuckermessgeräten, aus FGM/CGM und Insulinpumpen, aus Blutdruckmessgeräten und sonstigen Geräten (z. B. Schrittzähler).

Automatische Geräteerkennung
Datenübertragung noch einfacher: Zahlreiche Messgeräte werden beim Verbinden mit dem PC automatisch erkannt und ausgelesen.





**Innovativ. Einfach.
Zeitsparend.**

Diabetes-Datenmanagement muss nicht kompliziert sein.

Die Programmoberfläche von **DIABASS® PRO** ist einfach bedienbar und weitgehend selbsterklärend.

Dank der ergonomischen Benutzerführung reduziert sich die Einarbeitungszeit auf ein Minimum.

Sämtliche Auswertungsfunktionen sind in Tabellenreitern angeordnet und direkt abrufbar. Dabei ist **DIABASS® PRO** in höchstem Maße flexibel: wer will, kann die Darstellung individuell an eigene Bedürfnisse anpassen.

- ✓ **Einfachste Bedienung:** die Benutzeroberfläche wurde komplett überarbeitet und kommt in klarem Design
- ✓ **Ergonomisch:** durch Verzicht auf Schaltflächen werden unnötige Mausklicks vermieden
- ✓ **Komfortable Zeitauswahl:** wählen Sie den Darstellungszeitraum bequem über eine Zeitleiste aus
- ✓ **Individuell anpassbar:** das Eigenschaftsfenster erlaubt eine schnelle Anpassung der Grafiken auf Mausclick

- 1 – Über die **komfortable Auswahlleiste** kann der gewünschte Auswertungszeitraum bequem eingegrenzt werden
- 2 – Wechseln Sie mittels **Karteikartenreiter** zwischen den Auswertungen
- 3 – Mit dem Symbol  kann eine neue Karteikarte eröffnet werden
- 4 – Mit dem Symbol  öffnen Sie ein Eigenschaftsfenster, um die Darstellung individuell anzupassen
- 5 – Auch die **Statistik** ist in übersichtlichen Karteikartenreitern angeordnet
- 6 – Immer im Blick: der **Blutzucker-mittelwert** sowie der errechnete **HbA1c-Wert** der letzten 90 Tage



Nützliche Formulare

Zuverlässig Therapie-Unterstützung

Selbsterklärend Ausführliche Berichte Anbindung an Praxissystem

Ergonomische Benutzerführung

Kompatibel Diabetes Übersichtlich AGP

Universell Standard-Tag offen für alle Messsysteme Netzwerktauglich

Support Apps Telemedizin unterstützt über 300 Geräte

Ärztliche Schweigepflicht

time-in-range

Mehr Zeit für Patienten

DIABASS[®] PRO

Datenschutzkonform

Automatische Geräteerkennung

Eine Software für alle Messgeräte

herstellerunabhängig

Bewährt **Umfassend**

Datenübernahme

Einfache Bedienbarkeit Individuell anpassbar Komfortable Zeitauswahl

Datenmanagement

Auswertungen

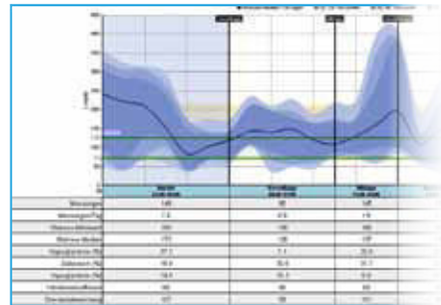
CGM Strukturierte AGP-Analyse

Alles auf einen Blick

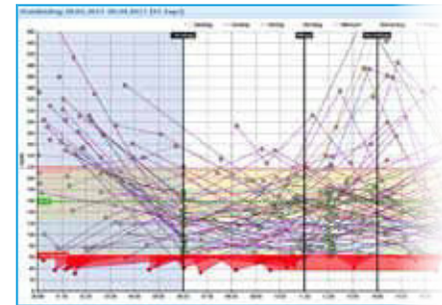
Alle Anforderungen einer zeitgemäßen Diabetes-Dokumentation. Ob Blutzuckerverlauf, strukturierte AGP-Analyse, Standardtag oder Insulinpumpenauswertung – **DIABASS® PRO** bietet eine Fülle an mächtigen Auswertungsfunktionen.



Glukoseverlauf
Blutzuckerverlauf mit Insulin, Basalrate, Ernährung, Sport, ...



AGP (Ambulantes Glukose Profil)
Strukturierte Darstellung des vollständigen glykämischen Profils



Neue Funktionen im Standardtag
Zahlreiche zusätzliche Optionen, u.a. Einblendung der Zeitbereiche



AGP-Analyse
Analyse des glykämischen Profils anhand unterschiedlicher Kriterien



Pumpeneinstellungen
Verwaltung von Basalratenprofilen und Einstellungen diverser Insulinpumpen



Periodenvergleich
Auf einen Blick; Wochen, Quartale, 14 Tage, Wochentage, Zeitbereiche



Uhrzeitanalyse
Auf einen Blick: Vormittags, Mittags, Nachmittags, Abends und Nachts



Tagebuch
Darstellung als Blutzuckertagebuch

Und noch vieles mehr...

DIABASS[®] PRO

Eine Software für alle Messgeräte

✓ Einfach

DIABASS[®] PRO ist schnell erlernt und einfach zu bedienen. Mit nur wenigen Mausclicks und geringem Zeitaufwand können Sie einen Patienten erfassen, das Messgerät auslesen und die Daten drucken.

✓ Umfassend

DIABASS[®] PRO deckt alle Anforderungen einer zeitgemäßen Diabetes-Dokumentation ab. Ob Blutzuckerverlauf, strukturierte AGP-Analyse, Standardtag oder Insulinpumpenauswertung - *DIABASS[®] PRO* bietet eine Fülle an mächtigen Auswertungsfunktionen.

✓ Offen

Mit *DIABASS[®] PRO* lassen sich alle gängigen Blutzuckermessgeräte sämtlicher Hersteller, CGM und FreeStyle Libre, Insulinpumpen sowie Blutdruckmessgeräte einlesen und auswerten. Auch angesichts der Vielzahl der Diabetes-Apps ist *DIABASS[®] PRO* die ideale Lösung: aus zahlreichen solcher Anwendungen ist eine komfortable Datenübernahme möglich.

✓ Netzwerkfähig

Selbstverständlich ist *DIABASS[®] PRO* netzwerkfähig. Ohne Zusatzkosten erhalten Sie eine integrierte BDT/GDT-Schnittstelle zur Anbindung an alle gängigen Praxis-EDV-Systeme. Optional erhältlich: HL7-Anbindung für Klinikinformationssysteme.

✓ Schweigepflicht und Datenschutz

Anders als bei internetbasierten Lösungen bleiben mit *DIABASS[®] PRO* alle Patientendaten ausschließlich beim Arzt gespeichert. Dezierte Datenschutzaufklärungen, die Einholung von Einwilligungserklärungen der Patienten sowie die Bestellung eines Datenschutzbeauftragten sind für den Einsatz von *DIABASS[®] PRO* nicht notwendig

✓ Telemedizin

Ob zur Überbrückung größerer Entfernungen zwischen Patient und Diabetologe oder zur engmaschigen Kontrolle bei Schwangerschaft oder Neueinstellung: der Einsatz von Telemedizin kann gerade auch im Bereich Diabetes sehr hilfreich sein. In *DIABASS[®] PRO* sind Programmfunktionen eingebaut, die einen einfachen, sicheren und unkomplizierten Datenversand vom Patienten zum Arzt ermöglichen.