

visuReal MASTER Update 1.6.2



THEMEN

Neue Features:

1. Admin-Modus
2. Reset-Funktion (Werkseinstellungen)
3. Suchfunktion
4. Löschfunktion
5. Speichermeldungen
6. Ein/Aus-Funktion für automatisches Schließen von Messungen

Infos zu den neuen Features

Feature 1: Admin-Modus

Mit dem neuen Softwareupdate 1.6.2 erhalten Sie zusätzlich zum Usermodus den neuen Admin-Modus. Damit können Sie für mehr Sicherheit im täglichen Einsatz sorgen. Aktivieren Sie den Admin-Modus, ist es dem Standardbenutzer nicht möglich, eine Fernwartung zu erlauben, das Gerät vom Router des Optikergeschäfts zu trennen bzw. es damit zu verbinden und Updates durchzuführen. Mit dem Admin-Modus können Sie also WLAN-Einstellungen, Updatebenachrichtigungen und die VPN-Verbindung begrenzen.

Und wie geht das? Hier kommen die Details:

1. Wie rufe ich den Admin-Modus auf?

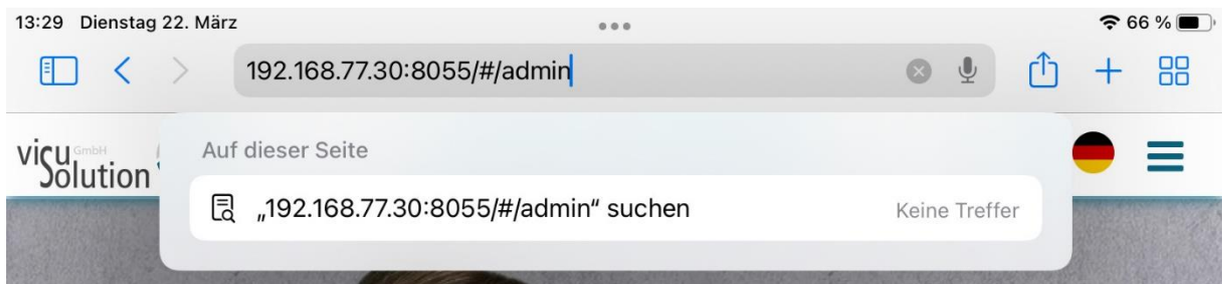
Der Admin-Modus ist nicht über einen Link im Softwaremenü erreichbar, sondern nur für Admins über die IP-Adresse des visuReal MASTERS mit Endung */admin* statt */start*.

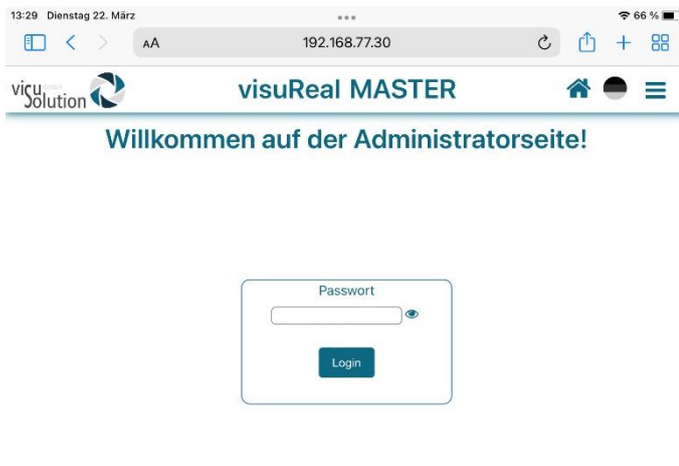
Beispiel:

<http://192.168.77.30:8055/#/start>

<http://192.168.77.30:8055/#/admin>

Das Standard-Passwort zum Anmelden lautet: *admin*

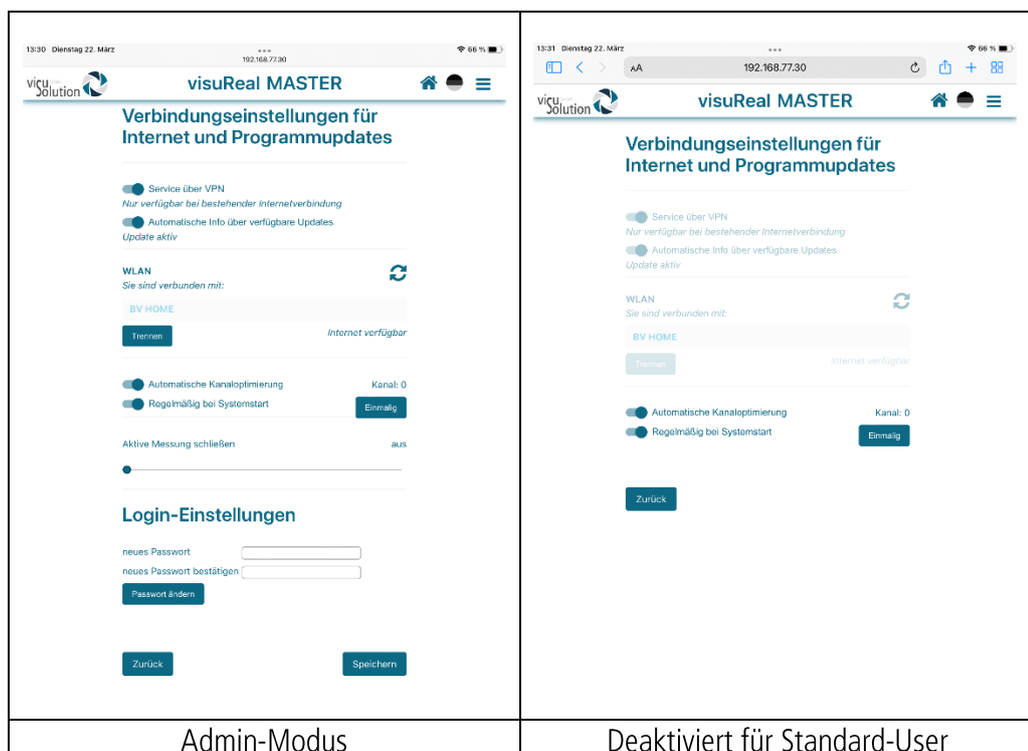




Wenn Sie angemeldet sind, können Sie folgende Einstellungen aktivieren oder deaktivieren:

- Schalter: Service über VPN
- Schalter: Automatische Info über verfügbare Updates oder
- Den visuReal MASTER mit einem WLAN-Netzwerk verbinden oder die Verbindung trennen

Diese Funktionen sind standardmäßig unter dem Hauptmenüpunkt WLAN-Einstellungen erreichbar. Schaltet man den Admin-Modus ein, kann der Standard-Benutzer diese Einstellungen nicht ändern:



2. Wie aktiviert man den Admin-Modus?

- Adminmodus-Anmeldeseite über die IP-Adresse aufrufen und mit dem Standardpasswort „admin“ anmelden
- Auf dieser Oberfläche ein neues Passwort definieren.
Achtung! Man kann das neue Passwort nur dann speichern, wenn in den beiden Feldern „Passwort“ und „Passwort wiederholen“ die gleiche Zeichenkette eingetragen wurde.
- Sobald die Eingabe mit dem Button „Passwort ändern“ bestätigt wurde, kann sich der Administrator mit dem neu definierten Passwort anmelden. Danach kann das Standardpasswort nicht mehr genutzt werden.
- Die WLAN-Einstellungen kann man dann nur noch nach dem Anmelden auf der Admin-Anmeldeseite ändern.
- Der Standard-Benutzer sieht zwar die Einstellungen weiterhin über den Hauptmenüpunkt WLAN-Einstellungen, kann diese aber nicht ändern.
- Passwort vergessen – was tun? Wenn der Admin sein Passwort einmal vergessen hat, kann er sich nicht mehr anmelden. Er kann den Admin-Modus aber auf Werkseinstellung zurücksetzen und wieder neu einrichten. Dazu mehr in Feature 2.

Feature 2: Reset-Funktion

Mit der Reset-Funktion können Sie das Gerät visuReal MASTER auf Werkseinstellungen zurücksetzen.

WICHTIG: Das Zurücksetzen des visuReal MASTERS sollte ausschließlich durch einen autorisierten visuSolution-Mitarbeiter oder Admin erfolgen. visuSolution-Mitarbeiter dürfen das Reset-Passwort nur auf Anfrage an den entsprechenden Admin weitergeben.

Das Zurücksetzen des Gerätes erfolgt über die Anmeldeseite des Admin-Modus.

Und wie geht das? Hier kommen die Details:

- 1) Im Passwortfeld das zuvor erfragte Resetpasswort eintragen und mit [Enter] /[Login] bestätigen
- 2) Es erscheint ein Fenster, in dem man aus verschiedenen Optionen wählen kann. Je nach Vorhaben kann man bestimmte Funktionen/Einstellungen auf Werkseinstellungen zurücksetzen

oder gespeicherte Informationen löschen.

Es folgen die Erläuterungen zu jeder Reset-Funktion:

a) Messungen nur 72 Stunden speichern

Ist die 6 Monate Speicherzeit aktiviert, kann man diese durch diesen Schalter rückgängig machen und auf 72 Stunden zurücksetzen. Hat man die 6 Monate Speicherzeit nicht aktiviert, ist der Schalter nicht relevant.

b) Admin-Einstellungen zurücksetzen

Hat man ein Passwort für den Admin-Modus definiert, hat man somit den Standard-Benutzer in seinen Befugnissen begrenzt. Möchte man das wieder rückgängig machen, kann das hiermit erfolgen. D.h. der Standard-Benutzer kann dann wieder selbst alle Einstellungen vornehmen, indem er sich wieder mit dem universellen Adminpasswort „admin“ über das Hauptmenü in die Oberfläche der WLAN-Einstellungen einloggt.

c) Export-Einstellungen zurücksetzen

Alle Informationen, die der Optiker zuvor eingetragen hat, werden gelöscht.

d) Allgemeine Einstellungen zurücksetzen

Die Standardeinstellungen werden auf Standardwerte zurückgesetzt (die Werte 0.6 für Kontrast und 0.20 für Belichtungszeit werden eingetragen und alle anderen Schalter werden angeschaltet, Aktive Messungen automatisch schließen wir auf Aus gestellt)

e) WIFI-Einstellungen zurücksetzen

Die SSIDs und Passwörter werden aus der Liste entfernt. Der visuReal MASTER kann sich somit nicht mehr automatisch mit Netzwerken verbinden. SSIDs müssen erneut ausgewählt werden und die Passwörter müssen neu angegeben werden.

f) Spracheinstellungen zurücksetzen

Es wird Englisch für das Endgerät eingestellt.

g) Alle Messungen/Bilder löschen

Alle Messungen und Bilder werden endgültig vom Gerät entfernt.

h) B2BOptic-Modul deaktivieren

Die Schnittstelle B2BOptic für Branchensoftware wird deaktiviert (sofern sie vorher aktiv war)

i) Alles zurücksetzen

Alle Aktionen von a) bis h) werden automatisch durchgeführt

Feature 3: Such-Funktion

Sie möchten eine Messung zu einem späteren Zeitpunkt noch einmal aufrufen und bearbeiten? Kein Problem! Mit dem Update 1.6.2 können Sie über die Suchfunktion nach Auftragsnummer oder nach Datum suchen.

Und wie geht das? Hier kommen die Details:



- **Suche nach der Auftragsnummer**
 - Einfach die Auftragsnummer eingeben und die Suche startet automatisch
 - Löscht man die Auftragsnummer aus dem Suchfeld, erscheint wieder die komplette Liste
 - Bei der Suche spielen Klein- oder Großbuchstaben keine Rolle
- **Suche nach Datum**
 - Als Datum wird das Datum der Aufnahme definiert
 - Erstes Datum-Suchfeld: Startdatum. Hier kann der Optiker definieren ab wann eine Messung dargestellt werden soll. Bei der Uhrzeit wird 0:00:00 als Startuhrzeit genommen.
 - Zweites Datum-Suchfeld: Enddatum. Hier kann der Optiker definieren, bis wann er eine Messung suchen möchte. Bei der Uhrzeit wird 23:59:59 als Enduhrzeit genommen.
 - Man kann entweder beide Felder nutzen oder nur das eine.



Feature 4: Lösch-Funktion

Sie möchten alte, nicht mehr relevante Messdaten löschen? Das war bisher schon möglich, geht aber ab dem Update 1.6.2 noch komfortabler.

Was ist bei der Löschfunktion neu?

- Vor jeder Messung steht jetzt eine Checkbox. Tippt man dieses Kästchen an, wird die Messung ausgewählt.
- In der ersten Zeile (noch über den Messungen) wurde ebenfalls ein Kontrollkästchen implementiert. Wird dieses angetippt, werden alle in der Liste vorhandenen Messungen automatisch zum Löschen ausgewählt.



- **TIPP:** Die Checkboxes können Sie gut mit den Suchfiltern kombinieren.
 - Möchte man z.B. alle Messungen zwischen den 01.01.2021 und 01.07.2021 löschen, muss man erst den Suchfilter setzen, dann alle angezeigten Messungen über die Checkboxes auswählen und zuletzt den „Löschen“ Button betätigen.
 - Möchte man z.B. alle Messungen löschen, die älter sind als 01.07.2021: Den zweiten Datum-Suchfilter auf 30.06.2021 stellen, alle Messungen auswählen und zuletzt den „Löschen“ Button betätigen.

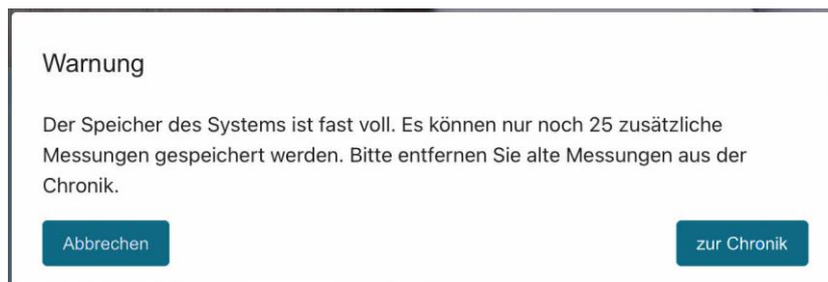
Feature 5: Speichermeldungen

Alles unter Kontrolle. Es wird vom System automatisch ermittelt, wie viel freier Speicherplatz für Messungen auf dem visuReal Master zur Verfügung steht. Sie als Bediener können das auf der Chronik-Seite verfolgen.

- Die Überschrift „Messungen der letzten 6 Monate“ oder „Messungen der letzten 72 Stunden“ wird erweitert. In Klammern wird dargestellt, wie viele Messungen maximal möglich sind und wie viele Messungen Sie noch machen können.



- Sobald auf dem visuReal MASTER nur noch 25 Messungen zur Verfügung stehen, erscheint auf der Startseite ein Dialogfenster mit der Aufforderung, Messungen zu löschen. Dabei besteht zunächst die Möglichkeit, diese Aufforderung zu ignorieren oder direkt zur Chronik zu wechseln, um Messungen zu löschen.



- Ignorieren Sie die Aufforderung zu lange, kann es vorkommen, dass für neue Messungen kein freier Speicherplatz mehr zur Verfügung steht. Wenn dieser Fall eintritt, sind keine neuen Messaufnahmen möglich und diese Meldung kann nicht mehr ignoriert werden, sondern es müssen Messungen gelöscht werden. Wenn Sie auf den Button „Start“ tippen, erscheint die Aufforderung erneut, Messungen zu löschen. Wenn Messungen aus der Chronik gelöscht werden, dann erscheint auch die Meldung nicht mehr.



Feature 6: Ein/Aus-Funktion für automatisches Schließen von Messungen

Das automatische Schließen von aktiven Messungen nach 60 Sekunden gibt es bereits im System. Diese Funktion sichert Ihnen einen reibungslosen Arbeitsablauf und Sicherheit für noch nicht abgeschlossene Messungen.

Was ist jetzt neu?

Ab der Version 1.6.2 enthält die Software einen Schieberegler, mit dem Sie selbst entscheiden können, ob noch nicht abgeschlossene Messungen automatisch mit dem letzten Bearbeitungsstand nach einigen Sekunden geschlossen werden oder nicht. Standardmäßig ist diese Funktion bereits aktiv auf 60 Sekunden eingestellt. Sie entscheiden, ob Sie die Funktion aktiviert lassen und evtl. die Zeit ändern oder ob Sie die Funktion abschalten.

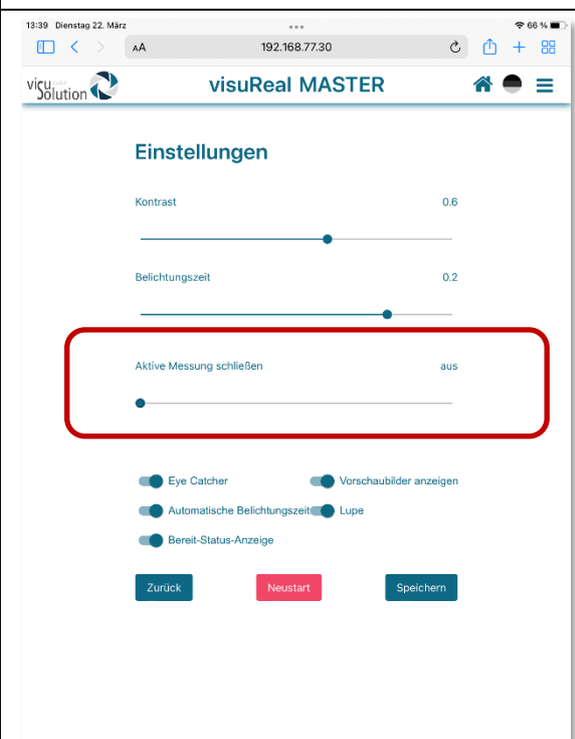
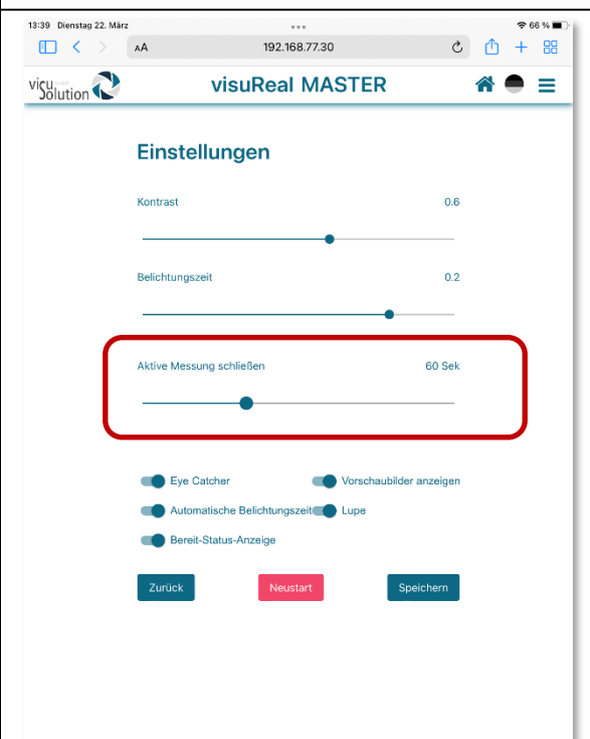
Warum ist diese Funktion nützlich?

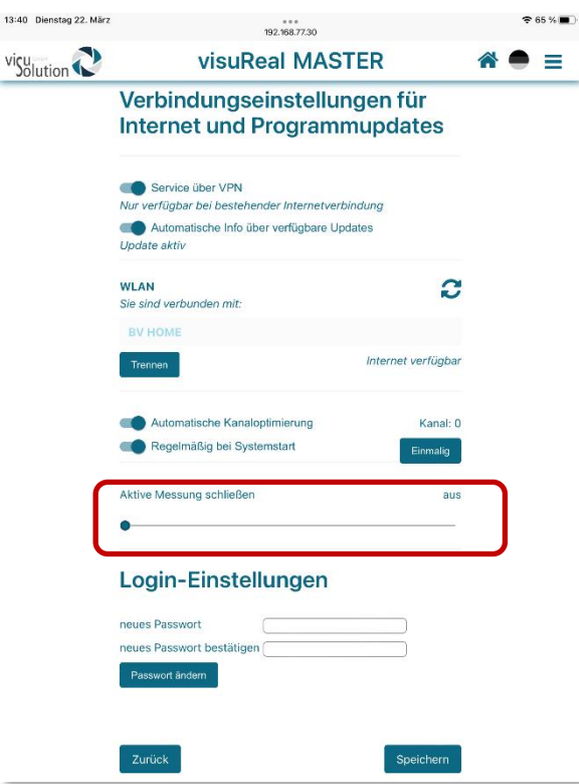
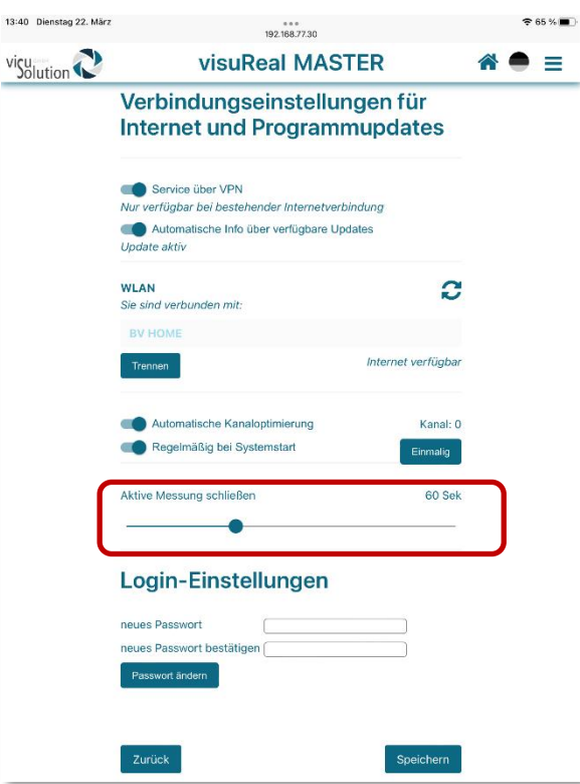
Besonders, wenn das System nicht nur durch eine Person, sondern durch mehrere Mitarbeiter bedient wird, ist das automatische Speichern und Schließen von geöffneten Datensätzen (d.h. Messungen) sinnvoll. Dies vermeidet z.B. das versehentliche Überschreiben von Daten und blockiert den nächsten Mitarbeiter nicht bei seiner Arbeit.

Wo finden Sie den Ein/Aus-Schalter „Aktive Messung schließen“?

Den Schieberegler zum Ein-/Ausschalten dieses Features finden Sie unter **Einstellungen** oder auf der **Admin-Seite**.

Wenn Sie sich dafür entscheiden, die Funktion zu aktivieren, haben Sie die Möglichkeit, per Schieberegler die Zeitspanne einzustellen, wann sich die Messung automatisch schließen soll. Sie entscheiden zwischen 60, 90 und 120 Sekunden.

„Aktive Messung schließen“ - Schieberegler auf der Seite Einstellungen:	
Funktion AUS	Funktion AN mit Beispiel 60 Sekunden
	

„Aktive Messung schließen“- Schieberegler auf der Admin-Seite:	
Funktion AUS	Funktion AN mit Beispiel 60 Sekunden
 <p>The screenshot shows the 'Verbindungseinstellungen für Internet und Programmupdates' page. The 'Aktive Messung schließen' slider is positioned at the far left, with the label 'aus' to its right. A red rectangle highlights the slider and its label.</p>	 <p>The screenshot shows the same page, but the 'Aktive Messung schließen' slider is moved to the 60-second mark, with the label '60 Sek' to its right. A red rectangle highlights the slider and its label.</p>



+49 (0) 39361 - 967 – 17



hotline@visuSolution.com



Lüderitzer Weg 6 39517 Tangerhütte OT Brunkau, Germany



www.visuSolution.com

Designed and developed by

