

# IDEXX VetLab Station

## Kurzanleitung

Weitere Informationen zur Verwendung Ihrer IDEXX VetLab\* Station (z. B. Hinzufügen von Tests zu einem Lauf, Neuzuweisung von Ergebnissen und Eingabe von SNAP\*-Testergebnissen) finden Sie unter [idexx.com/product-info](http://idexx.com/product-info) und/oder [learn.idexx.com](http://learn.idexx.com).



## Navigieren des Startbildschirms

### Gerätestatus-Symbole

Anhand von farbcodierten Symbolen erkennen Sie, welche Geräte arbeiten und/oder verfügbar sind.

- **Grün (Bereit)** – Verbunden und übermittelnd
- **Gelb (Arbeitet/Standby)** – In Verwendung oder im Standby-Modus
- **Grau (Offline)** – Verbindung wurde unterbrochen.
- **Rot (Warnung)** – Es ist ein Problem aufgetreten – tippen Sie auf das Symbol, um weitere Informationen zu erhalten

### Liste „Ausstehend“ oder Liste „Zählung“

Wenn Sie über ein integriertes Praxisinformations-Managementssystem (PIMS) verfügen, können Sie Ihre Startbildschirm-Einstellungen so ändern, dass eine Liste „Ausstehend“ und/oder eine Liste „Zählung“ angezeigt wird. Wenn Sie diese Option aktiviert haben, können Sie mit dem Dropdown-Pfeil auswählen, welche der folgenden Listen Sie anzeigen möchten:

- **Liste „Ausstehend“** – Zeigen Sie eine Liste von Patienten an, die offene Anforderungen in Ihrem integrierten PIMS haben, und tippen Sie auf einen Patientennamen, um einen Probenlauf zu starten. Sie können auch das Symbol „Löschen“ verwenden, um ausgewählte Patienten aus der Liste „Ausstehend“ zu löschen.
- **Liste „Zählung“** – Zeigen Sie eine Liste der Patienten an, die über Ihr integriertes PIMS in die Klinik aufgenommen wurden, und tippen Sie auf den Patientennamen, um einen Probenlauf zu starten.

**Schaltfläche „Suchen“**  
Tippen Sie hier, um in der Liste „Ausstehend“ oder „Zählung“ (je nachdem, was gerade angezeigt wird) nach einem bestimmten Patienten zu suchen und einen Probenlauf zu starten.

**Schaltfläche „Probe hinzufügen/analysieren“**  
Tippen Sie hier, um Patienteninformationen manuell einzugeben und einen Probenlauf zu starten.

**Liste „In Bearbeitung“**  
Hier sehen Sie, welche Tests gerade durchgeführt werden, bei welchen die Durchführung noch aussteht und bei welchen Maßnahmen erforderlich sind.

**Meldungszentrum**  
Tippen Sie auf , um Benachrichtigungen von IDEXX einzusehen.

### IDEXX SmartService\*-Indikator

Die Farbe des Punktes zeigt den Verbindungsstatus Ihrer IDEXX SmartService\*-Lösungen an:

- **Grün** – Verbunden
- **Gelb** – Verbindung wird hergestellt
- **Grau** – Deaktiviert
- **Rot** – Offline

### Zahnradssymbol

Tippen Sie auf , um ein Menü aufzurufen, über das Sie auf gerätespezifische Bildschirme zugreifen, Ihre Einstellungen anpassen, Hilfe anfordern, Meldungen einsehen oder Ihr System herunterfahren können.

### Symbol „Alle Ergebnisse anzeigen“

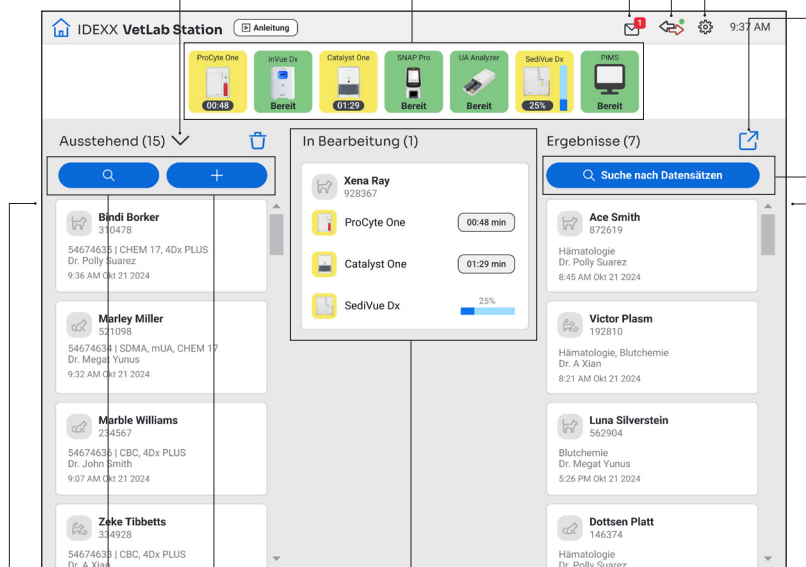
Tippen Sie auf dieses Symbol , um alle zurückliegenden, in-house Diagnoseergebnisse nach Patient anzuzeigen.

### Schaltfläche „Suche nach Datensätzen“


Suchen Sie nach einem bestimmten Patientendatensatz.

### Liste „Ergebnisse“

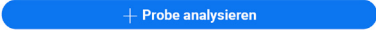

Hier finden Sie eine Liste der in den letzten 7 Tagen erstellten, in-house Patientenergebnisse. Tippen Sie auf einen Patienten, um ihn auszuwählen und seine Ergebnisse einzusehen oder auszudrucken.



## Starten eines Probenlaufs mit Ihrem Praxisprogramm (PIMS)

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm in der Liste **Ausstehend** oder **Zählung** auf den gewünschten Patienten oder tippen Sie auf , um in der Liste **Ausstehend** oder **Zählung** nach einem Patienten zu suchen.
2. Wählen Sie das entsprechende Gerät aus und tippen Sie auf **Durchführen**.

## Starten eines Probenlaufs direkt über die IDEXX VetLab Station

1. Tippen Sie auf  oder  auf dem Startbildschirm.
2. Wählen Sie die Patienteninformationen aus oder geben Sie sie ein:
  - + **Wenn es sich um einen neuen Patienten handelt**, tippen Sie auf **Neuen Patienten hinzufügen**, geben Sie die Patienten-/Kundeninformationen ein und tippen Sie auf **Weiter**. Bestätigen Sie dann die Patienten-/Praxisinformationen, wählen Sie das entsprechende Gerätesymbol aus und tippen Sie auf **Durchführen**.
  - + **Wenn es sich um einen bestehenden Patienten handelt**, tippen Sie entweder auf das Feld **Patientenname, Nachname** oder **Kunden-ID** und beginnen Sie dann mit der Eingabe der entsprechenden Informationen. Wählen Sie den gewünschten Patienten aus der Liste aus und tippen Sie auf **Weiter**. Bestätigen Sie dann die Patienten-/Praxisinformationen, wählen Sie das entsprechende Gerätesymbol aus und tippen Sie auf **Durchführen**.
  - + **Wenn es sich um einen Notfallpatienten handelt**, tippen Sie auf **Stat**. Wählen Sie die **Tierart** und die **Altersstufe** aus. Das System gibt automatisch einen eindeutigen Zeitstempel zur Identifizierung des Patienten ein (der später bei der Neuzuweisung von Testergebnissen verwendet werden kann). Tippen Sie auf **Weiter**.
3. Wählen Sie das/die gewünschte(n) Gerät(e) aus und tippen Sie auf **Durchführen**.

## Eingabe/Bearbeitung manueller SNAP-Testergebnisse

So geben Sie manuelle SNAP-Testergebnisse ein:

1. Tippen Sie auf das Symbol **SNAP** in der Liste „In Bearbeitung“ oder tippen Sie auf **Ergebnisse eingeben** im Dialogfeld „SNAP Timer fertig“.
2. Tippen Sie auf das Bild, das dem Ergebnisfenster Ihres SNAP-Tests entspricht.
3. (Optional) Tippen Sie auf die Registerkarte **Kommentar** und geben Sie Ihre Benutzer-ID und einen Kommentar zu diesem Testergebnis ein.
4. Tippen Sie auf **Speichern**.

So bearbeiten Sie SNAP-Testergebnisse:

1. Tippen Sie auf dem Ergebnisbildschirm auf **Ergebnisse verwalten**.
2. Tippen Sie auf **Manuelle Ergebnisse bearbeiten** und wählen Sie dann das zu bearbeitende SNAP-Testergebnis aus.
3. Nehmen Sie die Änderungen vor und tippen Sie auf **Speichern**.

## Eingabe von manuellen physikalischen und chemischen Urinanalyseeigenschaften




So fügen Sie während eines Laufs chemische und physikalische Urineigenschaften hinzu:

1. Führen Sie eine Urinanalyse durch.
2. Wenn Sie aufgefordert werden, das gewünschte Gerätesymbol auszuwählen, tippen Sie auf das Symbol **Manuelle UA** und wählen Sie dann die Entnahmemethode, die Farbe und die Klarheit der Probe aus.
3. Geben Sie das spezifische Gewicht der Probe ein.
4. Tippen Sie auf die Farbe, die dem pH-Wert der Probe entspricht.
5. Wenn alle chemischen Werte normal sind, tippen Sie auf **Alle auf Negativ/Normal setzen**; andernfalls geben Sie die entsprechenden Ergebnisse an. (Wenn Sie nur einzelne Ergebnisse ändern, tippen Sie auf **Weiter**, wenn Sie fertig sind.)
6. Geben Sie ggf. Kommentare ein und tippen Sie auf **Fertig**.

So bearbeiten Sie manuelle UA-Eigenschaften:


1. Tippen Sie auf dem Ergebnisbildschirm auf **Ergebnisse verwalten**.
2. Tippen Sie auf **Manuelle Ergebnisse bearbeiten** und wählen Sie dann das zu bearbeitende manuelle UA-Ergebnis aus.
3. Nehmen Sie die Änderungen vor und tippen Sie auf **Speichern**.

## Anzeigen und Ausdrucken von Ergebnissen


1. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
  - + Um unmittelbar nach Abschluss des Laufs die Ergebnisse anzuzeigen, tippen Sie auf die Warnmeldung „Neue Ergebnisse“.
  - + Um die in den letzten 7 Tagen erfassten Ergebnisse anzuzeigen, tippen Sie auf den Patientennamen in der Liste „Ergebnisse“ auf dem Startbildschirm.
  - + Um zurückliegende Ergebnisse anzuzeigen:
    - Tippen Sie auf dem Startbildschirm unter „Ergebnisse“ auf **Suche nach Datensätzen** oder tippen Sie auf , suchen und wählen Sie den gewünschten Patienten aus und tippen Sie anschließend auf **Anzeigen**.
    - Tippen Sie auf einem anderen Bildschirm als dem Startbildschirm auf , suchen und wählen Sie den gewünschten Patienten aus und tippen Sie anschließend auf **Anzeigen**.
2. Tippen Sie auf die Registerkarte, welche die gewünschten Ergebnisse enthält.
3. Tippen Sie auf , um einen umfassenden Bericht mit allen Testergebnissen der ausgewählten Registerkarte zu drucken.

## Wöchentliche Wartung

IDEXX empfiehlt, das System wöchentlich neu zu starten.

1. Tippen Sie auf  und dann auf **Herunterfahren**.
2. Tippen Sie entweder auf **Herunterfahren** oder **Neu starten**.

## Anpassen der Einstellungen

Sie können die IDEXX VetLab Station an die Anforderungen Ihrer Praxis anpassen. Tippen Sie auf  und anschließend auf **Einstellungen**.