

Inventur generell (Stand März 2025)

Worin ist die **Vorgabe** der **Inventur** in der **Einzelunternehmen-Tierarztpraxis** geregelt

- [Verordnung](#) über tierärztliche Hausapotheken (TÄHAV)
 - o § 13 Nachweise (8)

Worin ist die **Vorgaben**-Regelung der **Inventur** in der **GmbH Tierarztpraxis** geregelt

- [Handelsgesetzbuch](#)
 - o § 240 - §242

Wann muss die **Inventur** in der **Einzelunternehmen-Tierarztpraxis** **erfolgen**?

- Mindestens einmal jährlich
 - o Wann genau im Jahr ist somit freie Wahl der Praxis/Klinik

Wann muss die **Inventur** in der **GmbH-Tierarztpraxis** **erfolgen**?

- Zum Bilanzstichtag (in der Regel der 31.12.)
 - o Ein Zeitfenster von 10 Tagen vor /nach dem Bilanzstichtag ist zulässig

Was muss alles bestandstechnisch **erfasst werden** in der **Einzelunternehmen-Tierarztpraxis**?

- Verschreibungspflichtige Arzneimittel

Was sollte alles bestandstechnisch **erfasst werden**?

- Alle werthaltigen Artikel, denn nur so können:
 - o Defizite in Bestellabläufen erkannt werden
 - o Soll/Ist-Bestände optimiert werden
 - o Irreguläre Warenabflüsse aufgedeckt werden

Was muss alles bestandstechnisch **erfasst werden** in der **GmbH-Tierarztpraxis**?

- **Umlaufvermögen** (Medikamente, Verbrauchsmaterial, OP-Bedarf, Futtermittel und Artikel)

Besonderheiten in der **Bestandserfassung** bei **GmbH-Übergang** im **laufenden** Geschäftsjahr:

- **Umlaufvermögen** (Medikamente, Verbrauchsmaterial, OP-Bedarf, Futtermittel und Artikel) – **kein Anlagevermögen** (OP-Lampen, Tische etc.)
- Nur **verschlossene Kartons** von **Verbrauchsmaterialien**, **Nadel-Faden-Kombi**, etc.
 - o Faustregel: alles über 100 Euro Einkaufswert-Summe je Produkt
- **OP-Bedarf**: Schrauben, Platten (alles, was im Tier „*verbaut*“ wird)
- **Medikamente** generell: Volle Packung = 1 Stück
 - o Über 50% Inhalt = Menge 1 Stück
 - o Unter 50 % Inhalt = Menge 0 Stück
 - *Wertvolle Teilmengen über 100€/Teilmenge auch einzeln zählen.*
- **BTM-Besonderheit**: Auch Anbruch-Mengen genau erfassen
- **Futtermittel**: Volle Packungen / Säcke je Stück zählen (auch Anbrüche)
 - o In Station lagernde Teilmengen für Eigenverbrauch nicht zählen
- **Artikel**: Halskrägen, Bods einzeln erfassen
- **Generell** immer bewerten **nach wirklichem Einkaufspreis**, nicht nach Listen-Preis
 - o Praxistauglich ist EK-Barsoi/mayBASE abzl. Ihres gemittelten Rabattes (10-20%)

Welche, bei uns vertretenen Praxismanagementsysteme können:

Den Lagerwert rückwirkend ermitteln. (Beispiel: Im Februar ermitteln, was im Dezember an Lagermengen-Wert vorhanden war)

- Vetinf
 - easyVET (sowohl Lagerwert als auch Lagermenge rückwirkend ermittelbar)
 - OblonData (Inventar per Stichdatum)
 - Vetera
 - inBehandlung (Im inBehandlung Inventurbericht kann die Lagermenge eines in der Vergangenheit liegenden Zeitpunkts eingesehen werden. Anhand der Einkaufs-Historie im Reiter Apotheke können die Preise der einzelnen Medikamente zu dem gewünschten Zeitpunkt eingesehen und zum Bestand gematcht/hochgerechnet werden.)
- Den **Lagerwert rückwirkend ermitteln** und **damit** eine **Inventur** für das vergangene Jahr **schreiben**?
- Vetinf
 - alle anderen vertretenen Programme schreiben die Inventur zum akt. Tag
 - inBehandlung. Der Inventurbericht von inBehandlung ermöglicht eine Dokumentation der Inventur in Echt-Zeit, somit wird diese zum Zeitpunkt der Änderung im System festgehalten.
- **Inventur nach Artikeltypen ermöglichen**
- Vetinf (Beispiel: für Humanpräparate, BTM, Antibiotika, rezeptpflichtige, apothekenpflichtige, frei verkäufliche etc.)
 - easyVET (eine Auswahl der Produkte für eine Inventur ist nach beliebigen Kriterien möglich wie Typ, Gruppe, Verschreibungsart, Arzneimitteltyp, Bereich, etc.)
 - OblonData (es müssten dafür Bereiche definiert werden. Export in Excel werden diese ausgewiesen)
 - Vetera
 - inBehandlung (Ja, es kann eine Filterung nach den einzelnen Artikeltypen, welche in der Apotheke definiert wurden, erfolgen.)
- **Inventur nach Lagern oder Lagerorten ermöglichen**
- Vetinf (Dies ist in der APO-Verwaltung möglich, dazu müssen die an verschiedenen Lagerorten verwendeten Artikel per dem Ort zugeordneter Charge(n) verwendet werden)
 - easyVET (Inventuren müssen immer nach Lagern vorgenommen werden)
 - OblonData
 - Vetera
 - inBehandlung (inBehandlung verfügt über einen Lagerort zur Bestandsverwaltung für jede gebuchte Instanz. Bei mehreren Standorten kann die Apothekenverwaltung über unser Praxisketten-System zentralisiert für die unterschiedlichen Standorte erfolgen)
 - MovetaOn

- **Während der Inventur den Praxisbetrieb incl. Praxismanagement-Software-Eingaben möglich machen?**
 - Vetinf (es kann jederzeit im PMS weitergearbeitet werden, auch während einer Inventur. Die Eingaben werden automatisch richtig einsortiert.)
 - easyVET (Der Praxisbetrieb ist parallel möglich mit bestimmten Einschränkungen)
 - OblonData
 - Vetera (Besuche als Notiz eingeben & später umwandeln)
 - inBehandlung (inBehandlung kann während der Inventur eingeschränkt genutzt werden. Es dürfen lediglich keine Vorgänge getätigt werden, die das Bestandsmanagement berühren. Zum Beispiel: Medikamente in Behandlungen hinzufügen oder entfernen, Lieferungen erfassen oder Bestandsbearbeitungen durchführen usw.)
 - Pegasus3 (Die Arbeit ist grundsätzlich möglich bei Mehr-Platz-Anlagen)
 - MovetaOn

 - **Mehrere Personen gleichzeitig dieselbe Inventur bearbeiten lassen**
 - Vetinf (wenn diese Personen an verschiedenen Artikel/Präparaten die Inventur durchführen.)
 - easyVET (mehrere Personen können gleichzeitig Inventurbuchungen vornehmen, aber nicht zum gleichen ausgewählten Produkt)
 - inBehandlung (Die Inventur kann gleichzeitig von mehreren Personen in der heruntergeladenen oder ausgedruckten Excel-Inventurliste bearbeitet werden. Wichtig sind hier eine gute Absprache und Aufteilung der Artikeltypen.)
 - Pegasus 3
 - MovetaOn
-

Ungefilterte Besonderheiten / Aussagen der Industrie zum Thema:

VetInf:

Es gibt ein separates Impfbuch, BTM-Liste. Es können Schnelländerungen (wie z.B. Bestandsführung, Meldungen und Chargenauswahlen Artikel übergreifend erfolgen.

Es ist möglich eine "IST-Kontrolle" durchzuführen, damit werden in Karteien erfasste Artikel geprüft und eventuell in die Apothekenführung eingearbeitet.

In den FAQ's von Vetinf gibt es verschiedene praktische Anwendungshinweise (Bestandsführung, Scannereinsatz, Inventur, Impfbuchführung, Chargenverwaltung etc.)

inBehandlung.de

inBehandlung ist eine browserbasierte Software. Die Arbeit in mehreren Browser-Tabs und auch der Zugriff von verschiedensten Endgeräten erleichtert die Inventur wesentlich.

Pegasus

Die Inventur ist in Pegasus 3 überschaubarer Natur, da Pegasus 3 keine richtige Lagerverwaltung hat. Es gibt zwar die Möglichkeit, Zu- und Abgänge zu buchen, allerdings lassen sich diese im Nachgang nur bedingt nachvollziehen. Es gibt hier auch keine Auflistung aller Lieferungen und von wo diese kamen. Die Inventurbestände ersetzen nach dem Buchungsvorgang die vorherigen Bestände vollständig, d.h. ein Bestand von -100 (beispielsweise) muss nicht mit +100 ausgeglichen werden. Wenn ich bei der Arznei, die derzeit einen Bestand von -100 besitzt, einen Inventurbestand von 10 eintrage und die Inventur buche, ist der Anfangsbestand ab da sofort auf 10 und nicht etwa auf -90.

Ablauf:

- Praxis zählt Arzneien, bspw. mit der Zählliste direkt aus Pegasus 3 oder manuell/mit eigenem Zettel
- Praxis trägt Bestände unter „Pfleger“ -> „Arzneien“ in Spalte „Inventurbestand“ ein
- Praxis bucht Inventur über „Pfleger“ im Bereich „Apotheke“ (mittig, ist ein eigener Button)

Wichtig ist hier nur, dass die Praxis die Listen, die Pegasus vor der Inventur anbietet, ausdruckt oder bspw. als PDF speichert, da man an diese (welche u.a. auch die derzeitigen Werte, vor dem Buchen der Inventur, enthalten) im Nachgang in der Form nicht mehr ausdrucken oder erneut aufrufen kann, auch nicht über unseren Support.