

Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD		ROD	
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Effective date:	21.12.2018		Page 1 of 39

Userguide Verwendung Web-GUI **AMVSystem Prod**



Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 2 of 39

Author Signature

Name	Role	Date	Signature
Peter Berger-Piascek	Author		
Daniel Dangl	Author		

Approvers Signature

Name	Role	Date	Signature
Andreas Achrainer	Approver	.6	
Jan-Oliver Huber	Approver		
Wolfgang Andiel	Approver		
Rita Freitag	QA Approver		

Revision History

Version	Date	Reason For Changes	Description of changes made
1.0	15.10.2018	Erstellung	Neuerstellung
2.0	30.11.2018	Revision	Anpassung des Wortlautes an die Endbenutzerverträge



Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 3 of 39

1. Table of Contents

1	Gel	tungsbereich	5
2	Ма	nagementsummary	5
3	Wa	nn darf idas Web-GUI verwendet werden?	5
	3.1	Auszug aus der Delegierten Verordnung:	5
4	Vor	aussetzungen für die Nutzung des Web-GUI	5
5	Wie	e installiere ich das IT-Zertifikat im Internet Explorer©?	6
	5.1	Schritt 1 Aufrufen Internet Explorer©	
	5.2	Schritt 2 Einstellungen Internet Explorer©	6
	5.3	Schritt 3 Auswahlmenu Einstellung	
	5.4	Schritt 4 Einstellungen Punkt Downloads anzeigen	
	5.5	Schritt 5 Auflistung der Downloads	7
	5.6	Schritt 6 Auswahl und öffnen des IT-Zertifikates	7
	5.7	Schritt 7 Sicherheitsmeldung	
	5.8	Schritt 8 Sicherheitsmeldung bestätigen	
	5.9	Schritt 9 Einstellung Geltungsbereich IT-Zertifikat	9
	5.10	Schritt 10 Geltungsbereich IT-Zertifikat bestätigen	. 10
	5.11	Schritt 11 Anzeige Lagerort IT-Zertifikat	. 10
	5.12	Schritt 12 Lagerort IT-Zertifikat bestätigen	. 10
	5.13	Schritt 13 Kennwort IT-Zertifikat Eingabemaske	. 11
	5.14	Schritt 14 Eingabe Kennwort (Passphrase) IT-Zertifikat	. 12
	5.15	Schritt 15 Bestätigen Kennwort (Passphrase) IT-Zertifikat	. 13
	5.16	Schritt 16 Zertifikatsspeicher auswählen	. 13
	5.17	Schritt 17 Zertifikatsspeicher bestätigen	. 14
	5.18	Schritt 18 Anzeige der Fertigstellungsmaske	. 14
	5.19	Schritt 19 Fertigstellung bestätigen	. 15
	5.20	Schritt 20 Anzeige erfolgreicher Import des IT-Zertifikats	. 15
	5.21	Schritt 21 Bestätigung erfolgreicher Import des IT-Zertifikats	. 15
6	Wie	nstalliere ich das IT-Zertifikat im Mozilla Firefox?	. 16
	6.1	Schritt 1 Starten der Applikation Firefox	. 16



Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Effective date:	21.12.2018		Page 4 of 39

	6.2	Schritt 2 Einstellungen Firefox offnen	. 16
	6.3	Schritt 3 Erweiterte Einstellungen, Zertifikate	. 17
	6.4	Schritt 4 Import des IT Zertifikates	. 17
	6.5	Schritt 5 Auswahl und Öffnen des IT Zertifikates	. 18
	6.6	Schritt 6 Eingabe und Bestätigung des Passwortes vom IT-Zertifikat	. 19
	6.7	Schritt 7 Bestätigung erfolgreich installiertes IT-Zertifikat	. 19
	6.8	Schritt 8 Firefox neu starten	. 19
7	Wie	installiere ich das IT-Zertifikat im Google Chrome?	
	7.1	Schritt 1 Google Chrome starten	
	7.2	Schritt 2 Einstellungen im Chrome öffnen	
	7.3	Schritt 3 Auswahlmenü Einstellungen	. 20
	7.4	Schritt 4 Erweiterte Einstellungen	
	7.5	Schritt 5 Auswahl und Öffnen des IT-Zertifikates	. 22
	7.6	Schritt 6 Zertifikat importieren	. 23
	7.7	Schritt 7 Zertifikatimport Assistent	
	7.8	Schritt 8 Lagerort IT-Zertifikat	. 25
	7.9	Schritt 9 Auswahl und Öffnen des IT-Zertifikat	
	7.10	Schritt 10 Kennwort IT- Zertifikat	. 26
	7.11	Schritt 11 Zertifikatsspeicher auswählen	. 26
	7.12	Schritt 12 Fertigstellen und Google Chrome neu starten	. 27
3	Das	IT-Zertifikat wurde installiert, wo melde ich mich nun an?	. 27
9	Verv	wendung des Web-GUI	. 30
	9.1	Startseite	. 30
	9.2	Seriennummernbezogene Aktivitäten	. 30
	9.3	Verifikation durchführen (G110)	. 31
	9.4	Packung abgeben (G120) bzw. Packung manuell abgeben (G122)	. 33
	9.5	Packung zurücknehmen (G121)	. 35
	9.6	Als Probe markieren (G150) und Probe verwerfen (G151)	. 37
	9.7	Zerstörung melden (G130)	. 39



Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD	

Document
Number:

AMVS-UG-1003

Version: 2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 5 of 39

1 Geltungsbereich

Dieses Dokument beschreibt die Verwendung des Web-GUI im AMVSystem für die Endbenutzer (Krankenanstaltenträger mit Anstaltsapotheken, öffentliche Apotheken, Hausapotheken führende Ärzte und Großhändler) in der Produktivumgebung (Echtumgebung).

2 Managementsummary

Im hier vorliegenden Dokument wird die Installation des für die Anbindung an das AMVSystem notwendigen IT-Zertifikat Schritt für Schritt beschrieben und es wird einleitend dargestellt, wie es laut *Delegierten Verordnung* zu verwenden ist. Des Weiteren ist die Benutzung anhand von Beispielen (Überprüfen, Ausbuchen) erklärt. Es setzt auf das Dokument "AMVS-UG-1001 Userguide Download IT-Zertifikat AMVSystem Prod" auf und wird als Referenz im weiteren Verlauf miteinbezogen.

3 Wann ist das Web-GUI zu verwenden?

Das Web-GUI (Web basierendes - Grafisches User Interface) des AMVSystems ist nur dann zu verwenden, wenn die Software Ihres für die Anbindung an das AMVSystem beauftragter Softwaredienstleister (kann intern oder extern sein) **aufgrund einer Störung nicht funktioniert**. Eine alleinige Verwendung für die Erfüllung der Pflichten aus der "Fälschungsschutzrichtlinie 2011/62/EU" und der Delegierten Verordnung "(EU) 2016/161" ist nicht erlaubt. Des Weiteren ist die Verwendung eines Scanners zum Einlesen des 2D Datamatrix Codes nicht zulässig.

3.1 Auszug aus der Delegierten Verordnung:

Artikel 35 1. Absatz Buchstabe (i) Ziffer (i):

- i) der Datenspeicher umfasst grafische Benutzeroberflächen, die folgenden, gemäß Artikel 37 Absatz b überprüften Nutzern direkten Zugang zum Speicher ermöglichen:
 - Großhändlern und zur Abgabe von Arzneimitteln an die Öffentlichkeit ermächtigten oder befugten Personen für die Zwecke der Überprüfung der Echtheit des individuellen Erkennungsmerkmals und dessen Deaktivierung, wenn ihre eigene Software gestört ist;

4 Voraussetzungen für die Nutzung des Web-GUI

Der Zugang zum AMVSystem erfolgt mit einer sogenannten "Zwei Faktor Authentifizierung". Zum einen handelt es sich um Usernamen und Passwort, zum anderen um das IT-Zertifikat. Nur wenn beide Authentifizierungen korrekt sind, ist der Zugang zum AMVSystem möglich und die Sicherheit des Datenzugriffes und der Datenübertragung gewährleistet. Das bedeutet Sie benötigen ein für Sie persönliches Zertifikat (siehe Dokument "AMVS-1001 Userguide Download IT-Zertifikat AMVSystem Prod) sowie Usernamen und Passwort.

Warum ein IT-Zertifikat zusätzlich zum Usernamen und Passwort notwendig ist, ist im Dokument "AMVS-1001 Userguide Download IT-Zertifikat AMVSystem Prod" ausführlich erklärt.



Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD			ROD
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Effective date:	21.12.2018		Page 6 of 39

Sollten Sie noch kein IT-Zertifikat in Händen halten, bitte nach der "Schritt für Schritt" Anleitung im Dokument "AMVS-1001 Userguide Download IT-Zertifikat AMVSystem PROD" vorgehen.

5 Wie installiere ich das IT-Zertifikat im Internet Explorer©?

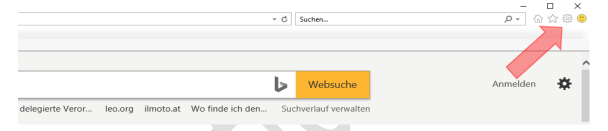
5.1 Schritt 1 Aufrufen Internet Explorer©

Sie rufen den Internet Explorer © auf und erhalten möglicherweise (sofern Sie keine dezidierte Homepage haben) folgendes Bild:



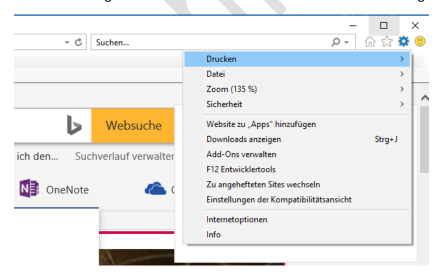
5.2 Schritt 2 Einstellungen Internet Explorer©

Klicken Sie nun auf das Zahnrad auf dem rechten oberen Bildschirmrand:



5.3 Schritt 3 Auswahlmenu Einstellung

Sie erhalten folgendes Auswahlmenü in der rechten oberen Ecke angezeigt:





Document
Number:

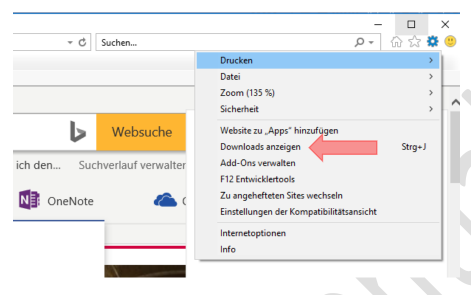
AMVS-UG-1003

Version: 2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 7 of 39

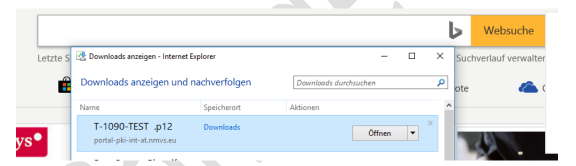
5.4 Schritt 4 Einstellungen Punkt Downloads anzeigen

Wählen Sie nun den Menüpunkt "Downloads anzeigen" aus:



5.5 Schritt 5 Auflistung der Downloads

Sie erhalten eine Auflistung der Dateien, die Sie heruntergeladen haben:



Das IT-Zertifikat erkennen Sie an der Endung: xxx.p12 und dass es von



heruntergeladen worden ist.

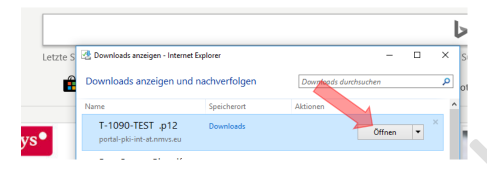
5.6 Schritt 6 Auswahl und öffnen des IT-Zertifikates

Klicken Sie nun auf öffnen:



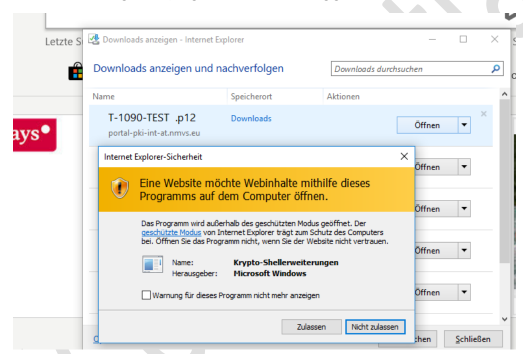
Document	ANAVC LIC 1002	Manaian.	2.0
Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 8 of 39



5.7 Schritt 7 Sicherheitsmeldung

Sie bekommen folgendes (möglicherweise ist abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen) angezeigt:

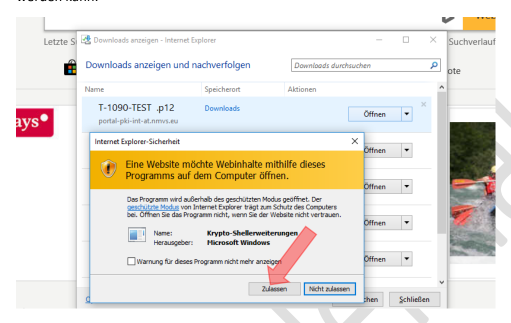




Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD			OD	
	Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
	Effective date:	21.12.2018		Page 9 of 39

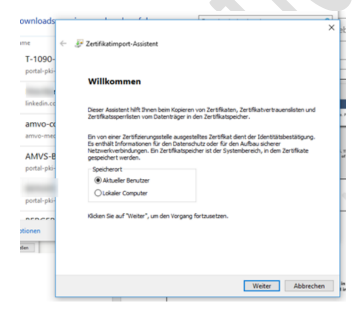
5.8 Schritt 8 Sicherheitsmeldung bestätigen

Bitte klicken Sie auf "Zulassen" und erlauben damit den Zugriff, damit das IT-Zertifikat installiert werden kann:



5.9 Schritt 9 Einstellung Geltungsbereich IT-Zertifikat

Sie erhalten folgendes Bild:





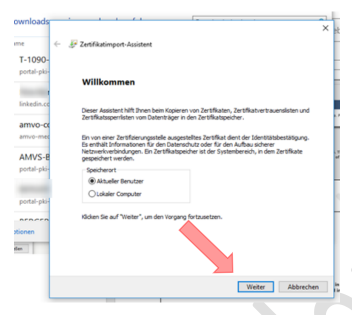
Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSyste	em PROD
---	---------

Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 10 of 39

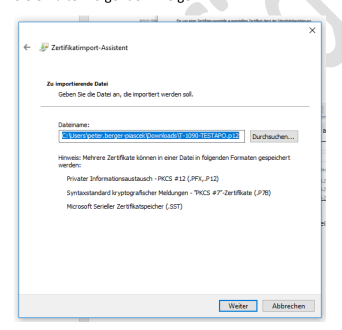
5.10 Schritt 10 Geltungsbereich IT-Zertifikat bestätigen

Lassen Sie den "lokalen Benutzer" ausgewählt und klicken Sie auf "Weiter":



5.11 Schritt 11 Anzeige Lagerort IT-Zertifikat

Sie erhalten folgende Anzeige:



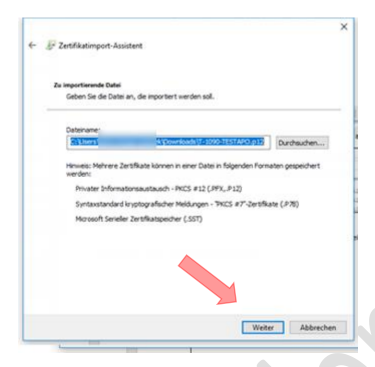
5.12 Schritt 12 Lagerort IT-Zertifikat bestätigen

Klicken Sie auf Weiter:



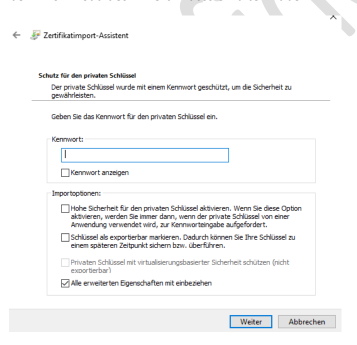
Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 11 of 39



5.13 Schritt 13 Kennwort IT-Zertifikat Eingabemaske

Sie werden nun nach Kennwort für das IT-Zertifikat gefragt. Das Kennwort ist die "Passphrase" die Sie beim Download des IT-Zertifikates erhalten haben:

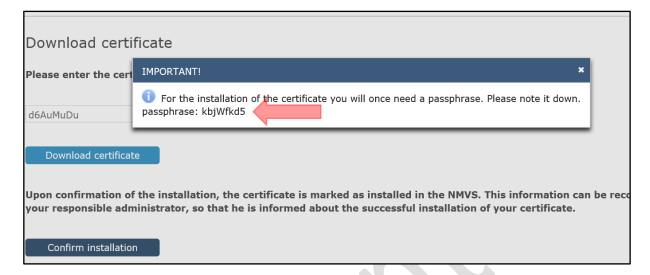




Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

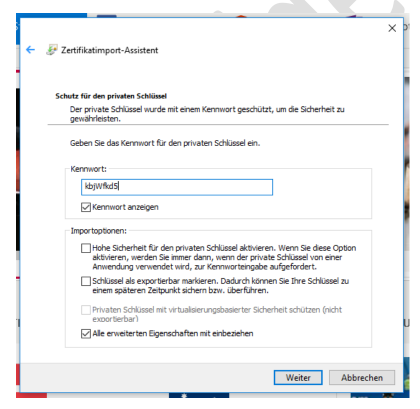
Effective date: 21.12.2018 Page 12 of 39

Zur Erinnerung aus dem Dokument "AMVS-1004 Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem" in Schritt 11:



5.14Schritt 14 Eingabe Kennwort (Passphrase) IT-Zertifikat

Geben Sie die "Passphrase" in das Feld "Kennwort" ein (wenn Sie "Passwort anzeigen" gesetzt haben, sehen Sie die "Passphrase", das Kennwort im Klartext):



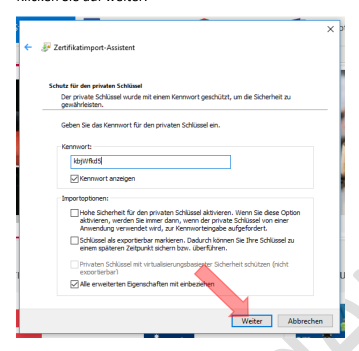


Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 13 of 39

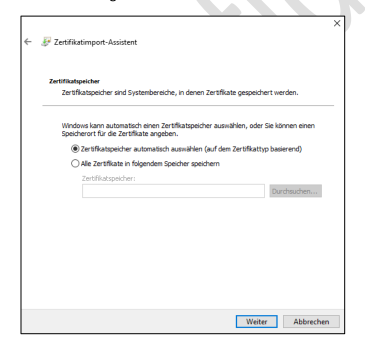
5.15 Schritt 15 Bestätigen Kennwort (Passphrase) IT-Zertifikat

Klicken Sie auf weiter:



5.16 Schritt 16 Zertifikatsspeicher auswählen

Sie erhalten folgendes Bild:



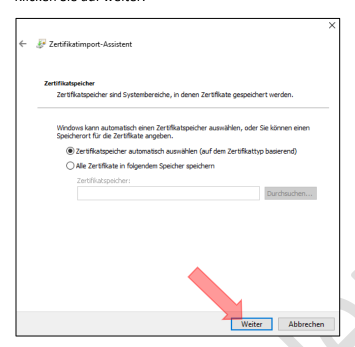


Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 14 of 39

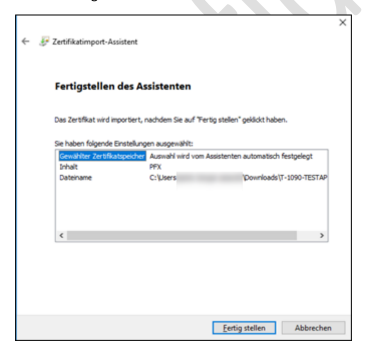
5.17 Schritt 17 Zertifikatsspeicher bestätigen

Klicken Sie auf weiter:



5.18 Schritt 18 Anzeige der Fertigstellungsmaske

Sie sehen folgendes Bild:



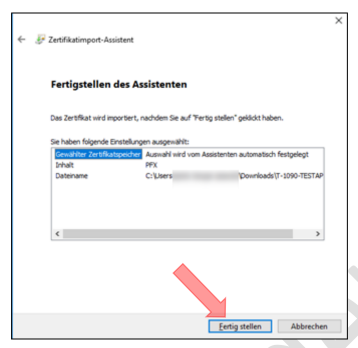


Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 15 of 39

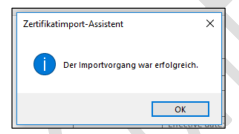
5.19 Schritt 19 Fertigstellung bestätigen

Klicken Sie auf "Fertig stellen"



5.20 Schritt 20 Anzeige erfolgreicher Import des IT-Zertifikats

Sie sehen folgende Anzeige.



5.21 Schritt 21 Bestätigung erfolgreicher Import des IT-Zertifikats

Klicken Sie auf OK um das Fenster zu schließen.





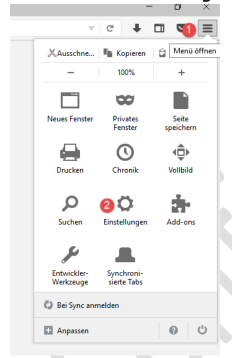
Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD				OD
	Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
	Effective date:	21.12.2018		Page 16 of 39

6 Wie installiere ich das IT-Zertifikat im Mozilla Firefox?

6.1 Schritt 1 Starten der Applikation Firefox



6.2 Schritt 2 Einstellungen Firefox öffnen

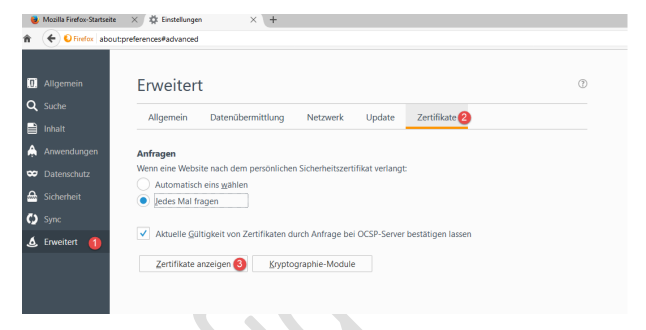




Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD			ROD
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Effective date:	21.12.2018		Page 17 of 39

6.3 Schritt 3 Erweiterte Einstellungen, Zertifikate

Auf Erweitert gehen, Zertifikate klicken und dort Zertifikate anzeigen



6.4 Schritt 4 Import des IT Zertifikates

Auf "Ihre Zertifikate" klicken und dann Importieren klicken

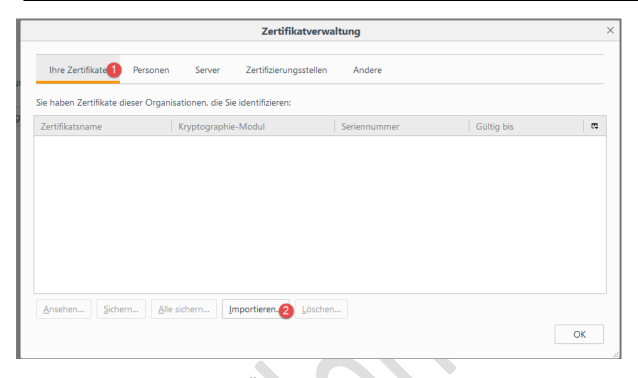
File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use Uncontrolled when printed



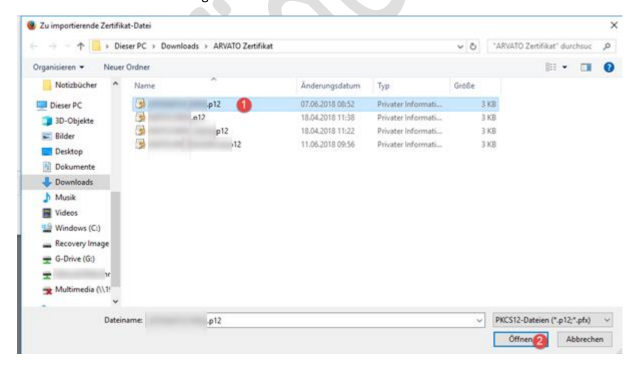
Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 18 of 39



6.5 Schritt 5 Auswahl und Öffnen des IT Zertifikates

Unter Downloads das heruntergeladene Zertifikat auswählen und öffnen.

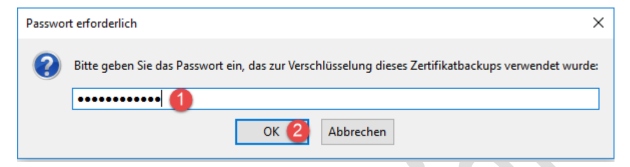




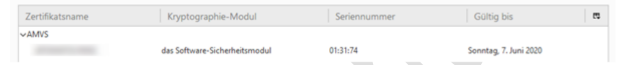
Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 19 of 39

6.6 Schritt 6 Eingabe und Bestätigung des Passwortes vom IT-Zertifikat Passwort eingeben und OK klicken.



6.7 Schritt 7 Bestätigung erfolgreich installiertes IT-Zertifikat



6.8 Schritt 8 Firefox neu starten

Das Zertifikat ist nun aktiv.

7 Wie installiere ich das IT-Zertifikat im Google Chrome?

7.1 Schritt 1 Google Chrome starten





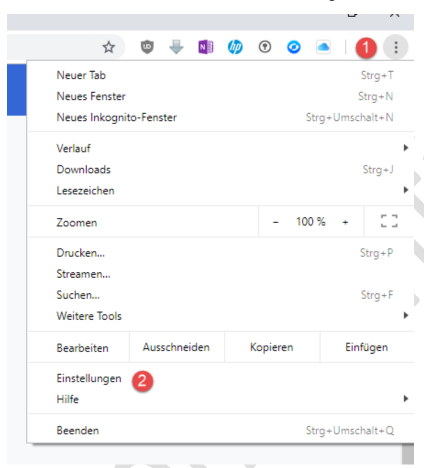
Userguide -	Verwendung	Web-GUI A	AMVSystem	PROD
-------------	------------	-----------	------------------	------

Document	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Number:	AMA2-00-1002	version.	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 20 of 39

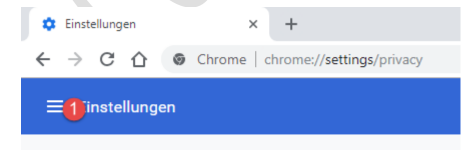
7.2 Schritt 2 Einstellungen im Chrome öffnen

Rechts oben die 3 Punkte anklicken und auf Einstellungen klicken



7.3 Schritt 3 Auswahlmenü Einstellungen

In den Einstellungen links oben die 3 Balken klicken





U	serguide – Verv	vendung Web-GUI <i>AMVS</i>	System PR	OD
	ocument umber:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0

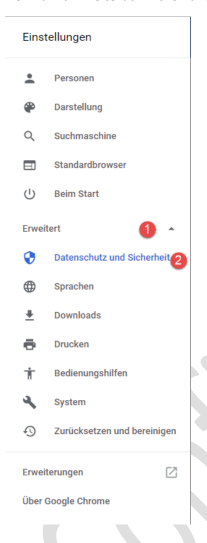
Page 21 of 39

21.12.2018

7.4 Schritt 4 Erweiterte Einstellungen

Den Punkt Erweitert anklicken und auf Datenschutz und Sicherheit klicken

Effective date:

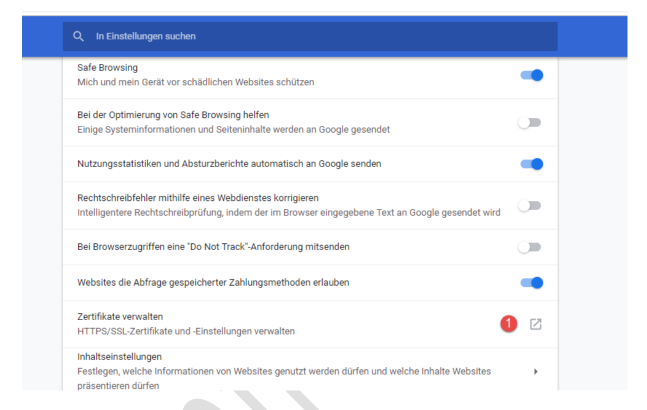




Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD			ROD	
	Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
	Effective date:	21 12 2018		Page 22 of 39

7.5 Schritt 5 Auswahl und Öffnen des IT-Zertifikates

In der Mitte runter scrollen bis zu "Zertifikate verwalten" und auf das Symbol klicken

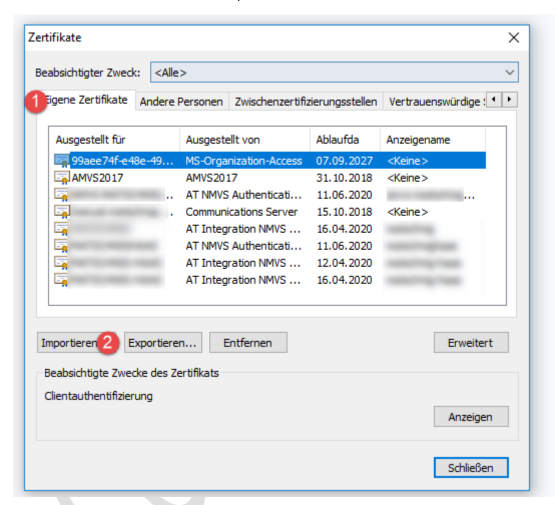




<i>Userguide</i> – Ver	wendung Web-GUI <i>AMV</i> S	System PR	POD
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Effective date:	21.12.2018		Page 23 of 39

7.6 Schritt 6 Zertifikat importieren

Im Fenster Zertifikate auf Eigene Zertifikate und auf Importieren klicken. (Hinweis: Es können bereits vorhandene Zertifikate installiert sein).



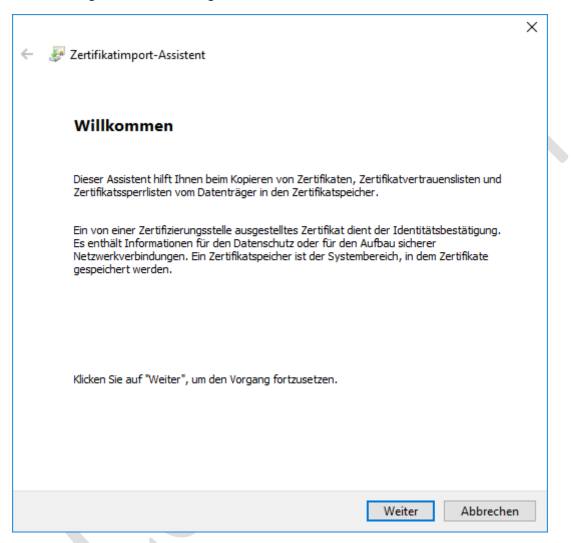


Document	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Number:	AIVIV3-0G-1005	version.	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 24 of 39

7.7 Schritt 7 Zertifikatimport Assistent

Durchführung mit Weiter bestätigen





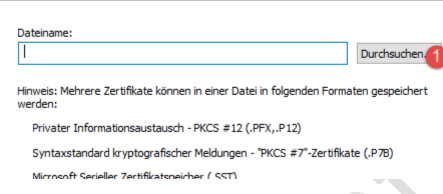
Document	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Number:	AIVIV3-0G-1003	version.	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 25 of 39

7.8 Schritt 8 Lagerort IT-Zertifikat

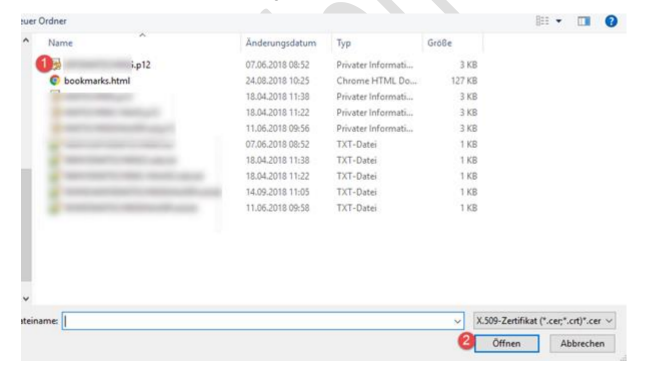
Zu importierende Datei

Geben Sie die Datei an, die importiert werden soll.



7.9 Schritt 9 Auswahl und Öffnen des IT-Zertifikat

Das für den Standort bestimmte, heruntergeladene Zertifikat auswählen.





Document	AMVS-UG-1003	Version:	2.0
Number:	AIVIV3-00-1003	VEISIOII.	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 26 of 39

Durchsuchen...

7.10Schritt 10 Kennwort IT- Zertifikat

Auf Weiter klicken und dann Kennwort für das ausgewählte Zertifikat eingeben.

Geben Sie das Kennwort für den privaten Schlüssel ein.

Eigene Zertifikate

Kennwort:	
I	
Kennwort anzeigen	

7.11 Schritt 11 Zertifikatsspeicher auswählen

Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern "Eigene Zertifikate" und weiter klicken

ertifikatspeicher		
2	Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.	
	Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.	
	Certifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)	
	Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern	
	Zertifikatspeicher:	

File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use

Uncontrolled when printed



Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

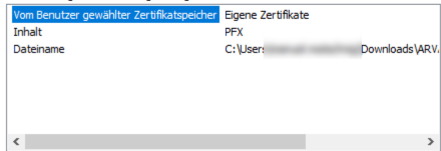
Effective date: 21.12.2018 Page 27 of 39

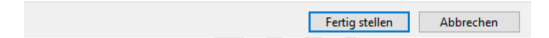
7.12Schritt 12 Fertigstellen und Google Chrome neu starten

Fertigstellen des Assistenten

Das Zertifikat wird importiert, nachdem Sie auf "Fertig stellen" geklickt haben.

Sie haben folgende Einstellungen ausgewählt:





8 Das IT-Zertifikat wurde installiert, wo melde ich mich nun an?

Die Anmeldung zum Web-GUI erfolgt unter der folgenden Web-Adresse: https://portal-prod-at.nmvs.eu/

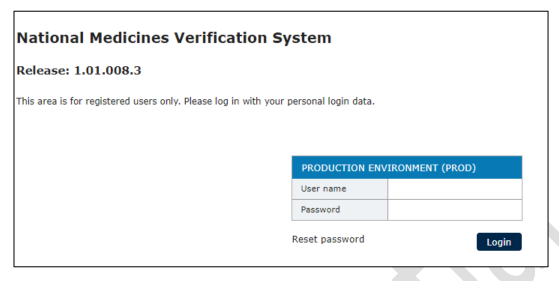
File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use Uncontrolled when printed



Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 28 of 39



Zum erstmaligen Login verwenden Sie den Ihnen im Email "[NMVS-AT Prod System] Nutzer für den nationalen Datenspeicher AMVSystem angelegt" zugesendeten Usernamen und das Passwort:



Document	ANAVC LIC 1003	Manaian.	2.0
Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0

Effective date: 21.12.2018 Page 29 of 39

Betreff:

do not reply - Zugangsdaten zum Webportal der NMVS - *do not reply*

Sehr geehrte Damen und Herren!

Herzlich willkommen als Nutzer des nationalen Datenspeichers AMVSystem für die Sicherheit vor Arzneimittelfälschungen.

Mit dieser Mail erhalten Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten für den Einstieg in das Webportal des National Medicines Verification Systems.

Bitte leiten Sie folgenden Link, inkl. Ihrer persönlichen Zugangsdaten an Ihren internen IT-Verantwortlichen weiter.

Link: https://portal-pki-int-at.nmvs.eu/NMVS_PORTAL_PKI

Username: G-100005/ADMIN Passwort: RHFftF59\$

Wie geht es weiter?

Die Daten f
 ür den Download des Zertifikats folgen in einer gesonderten E-Mail.

mit freundlichen Grüßen, Ihr Team der



Nach dem erfolgreichen ersten Login werden Sie aufgefordert das Passwort zu ändern.

Danach ist die Registrierung an der Web-GUI erfolgreich abgeschlossen und Sie können das Web-GUI mit dem Ihnen zugewiesenen Usernamen und dem selbstgewählten Passwort verwenden.



Userguide – Ve	erwendung Web-GUI <i>AMVS</i>	System PR	OD	
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0	

Effective date: 21.12.2018 Page 30 of 39

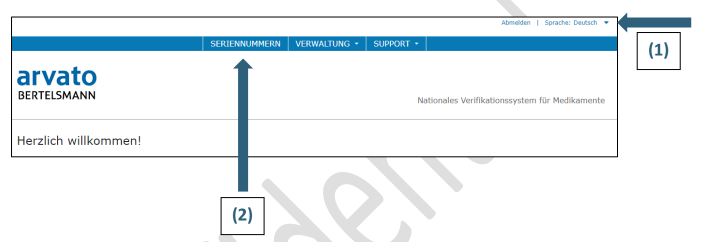
9 Verwendung des Web-GUI

9.1 Startseite

Dieses Bild zeigt Ihnen die Startseite des Web-Gui nach erfolgreichem Login.

Im rechten oberen Eck können Sie die Sprache auf "Deutsch" stellen (1).

Packungsdaten verifizieren und den Status von Einzelpackungen ändern können Sie unter dem Menüpunkt "Seriennummern" (2):



9.2 Seriennummernbezogene Aktivitäten

Dieses Bild zeigt Ihnen die Seite nach Auswahl des Menüpunktes "Seriennummern".

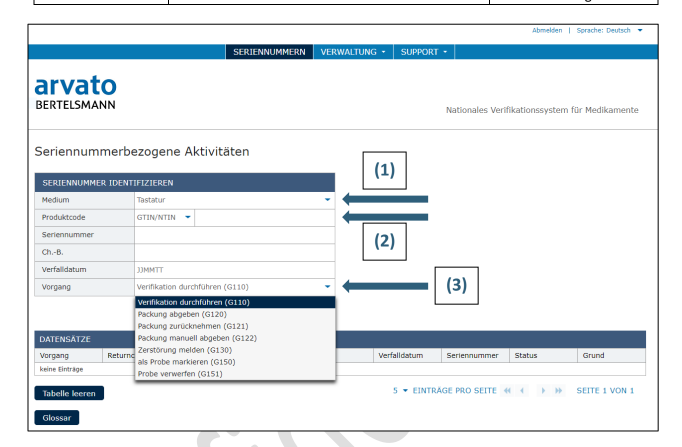
Um Aktivitäten durchzuführen stellen Sie das Feld "Medium" auf "Tastatur" (1) und das Feld "Produktcode" auf "GTIN/NTIN" (2).

Unter "Vorgang" finden Sie ein Auswahlfenster für die möglichen Aktivitäten. Diese werden nun in den folgenden Abschnitten schrittweise durchgegangen (3).



Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 31 of 39



9.3 Verifikation durchführen (G110)

Dieser Vorgang ermöglicht die Überprüfung des Status einer individuellen Seriennummer.

Die Überprüfung des Status einer Seriennummer soll mit folgendem Data Matrix Code durchgeführt werden:

PC: (01)09088884474705 SN: (21)AMVS0490442470bb Ch.-B.: (10)AmVsBatch02 Verw. bis: (17)190300

Geben Sie die Daten in die dafür vorgesehen Felder ein und lassen Sie die in Klammer befindlichen Application Identifier (falls diese wie im Bild vorhanden sind) weg (1):

PC in das Feld "Produktcode" SN in das Feld "Seriennummer" Ch.-B. in das Feld "Ch.-B." (Chargenbezichnung)



Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 32 of 39

Verw. Bis in das Feld "Verfalldatum"

Bitte beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung bei Seriennummer und Chargenbezeichnung!

Wenn Sie mit der Eingabe fertig sind drücken Sie auf "starten" (2).

In der unteren Tabelle wird Ihnen nun der zur Seriennummer gehörende Datensatz angezeigt. Im Feld "Status" sehen Sie die Anzeige "Aktiv", das heißt, die Seriennummer befindet sich in einem aktiven Status, der die Abgabe bzw. andere Statusänderungen ermöglicht (3).



File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use Uncontrolled when printed



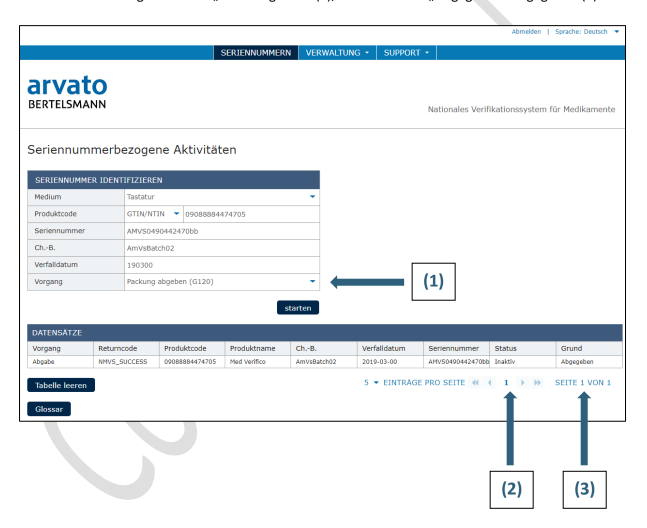
Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD				
Document Number:	AMVS-UG-1003	Version:	2.0	
Effective date:	21.12.2018		Page 33 of 39	

9.4 Packung abgeben (G120) bzw. Packung manuell abgeben (G122)

Diese Vorgänge ermöglichen es, den Status einer Packung nach erfolgter Abgabe an den Patienten zu deaktivieren.

Der Unterschied zwischen diesen beiden Vorgängen besteht darin, dass bei "Packung manuell abgeben" (G122) die Eingabe von Verfalldatum und Chargenbezeichnung entfällt.

Das folgende Bild zeigt eine erfolgreiche Durchführung des Vorganges "Packung abgeben" (G120) (1). Der Status der Packung ist nun auf "Inaktiv" gesetzt (2), als Grund wird "Abgegeben" angegeben (3).



File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

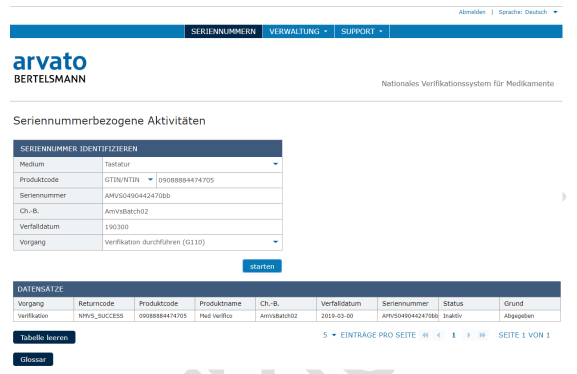
Document for external use Uncontrolled when printed



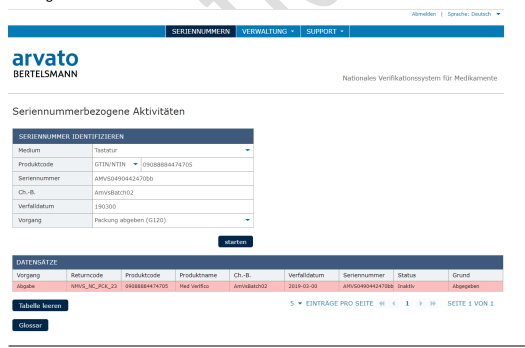
Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 34 of 39

Wird nun mit derselben Seriennummer eine Verifikation durchgeführt (G110) wird ebenfalls der Status "Inaktiv" mit dem Grund "Abgegeben" angezeigt.



Wird versucht mit dieser Seriennummer erneut den Vorgang "Packung abgeben" (G120) durchzuführen, erscheint ebenfalls der Status "Inaktiv" mit dem Grund "Abgegeben" auf rotem Hintergrund.



File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use



Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 35 of 39

9.5 Packung zurücknehmen (G121)

Dieser Vorgang ermöglicht, es den Vorgang "Packung abgeben" (G120) bzw. "Packung manuell abgeben" (G122) innerhalb von 10 Tagen durch denselben User rückgängig zu machen.

Das folgende Bild zeigt die erfolgreiche Rücknahme einer Packung. Der "Status" ist wieder auf "Aktiv" gesetzt (1).



Seriennummerbezogene Aktivitäten



starten



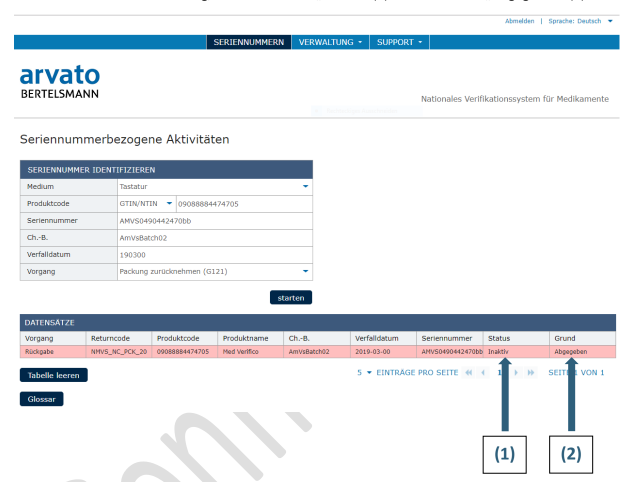


Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 36 of 39

Wird der Vorgang später als 10 Tage nach der Deaktivierung durchgeführt, kann die Status Änderung nicht mehr rückgängig gemacht werden.

Es erscheint eine Fehlermeldung, der Status bleibt "Inaktiv" (1) mit dem Grund "Abgegeben" (2):



Wird der Vorgang durch einen anderen User durchgeführt als jenem, der die Deaktivierung durchgeführt hat, erscheint eine Fehlermeldung.

Document for external use Uncontrolled when printed

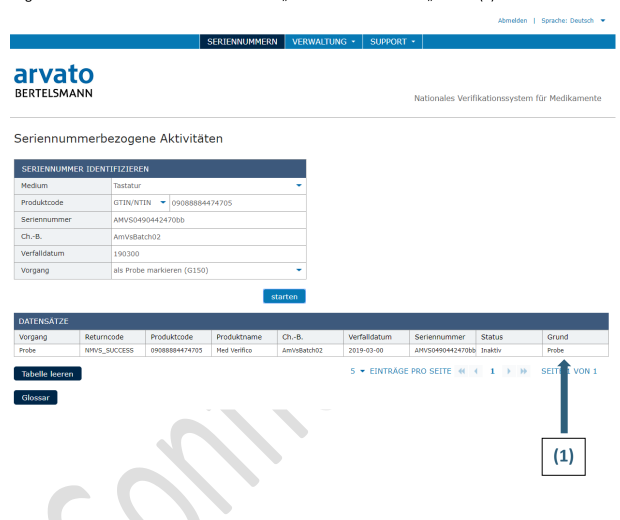


Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 37 of 39

9.6 Als Probe markieren (G150) und Probe verwerfen (G151)

Analog dem Vorgang "Packung abgegeben" (G120) kann eine Packung, die von der Behörde als Probe angefordert wird deaktiviert werden. Im Feld "Grund" erscheint dann "Probe" (1).





Document AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 38 of 39

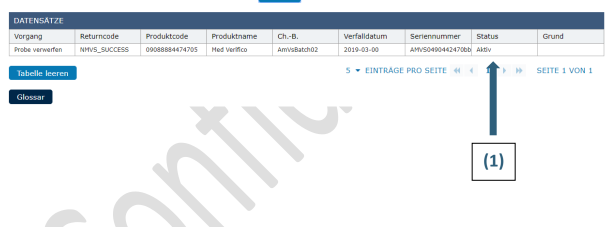
Über "Probe verwerfen" (G151) kann dieser Vorgang wieder rückgängig gemacht werden. Nach erfolgreicher Durchführung ist der "Status" wieder auf "Aktiv" gesetzt (1).



Seriennummerbezogene Aktivitäten

SERIENNUMMER IDENTIFIZIEREN		
Medium	Tastatur ▼	
Produktcode	GTIN/NTIN • 09088884474705	
Seriennummer	AMVS0490442470bb	
ChB.	AmVsBatch02 190300	
Verfalldatum		
Vorgang	Probe verwerfen (G151)	

starten





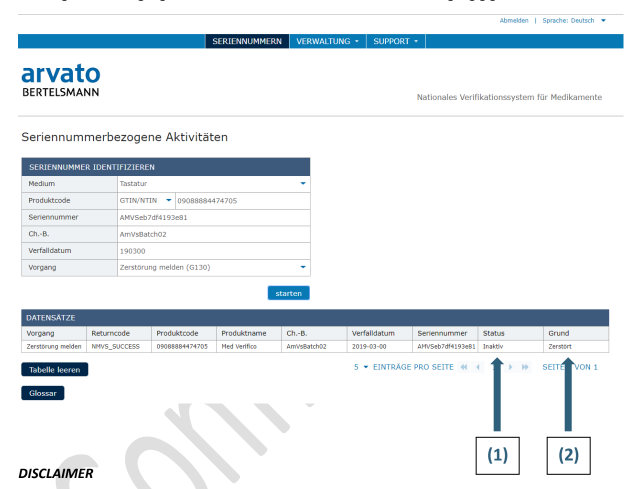
Document Number: AMVS-UG-1003 Version: **2.0**

Effective date: 21.12.2018 Page 39 of 39

9.7 Zerstörung melden (G130)

Über den Vorgang "Zerstörung melden" (G130) kann eine Packung, die zur Vernichtung bestimmt ist, deaktiviert werden. Der Status wird auf "Inaktiv" (1) gesetzt mit dem "Grund" auf "Zerstört" (2).

Achtung: Dieser Vorgang ist irreversibel und kann somit nicht mehr rückgängig gemacht werden!



"Dieses Dokument wurde mit höchst möglicher Sorgfalt nach dem derzeitigen Stand der Technik erstellt. AMVS GmbH übernimmt keinerlei Gewähr betreffend die Richtigkeit, Genauigkeit, Aktualität und Vollständigkeit des Inhalts/der Informationen sowie hinsichtlich Schäden, die im Zusammenhang mit der Zurverfügungstellung oder Verwendung dieser Anleitung: Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD entstehen. Weiters übernimmt AMVS GmbH keine Haftung für allfällige Mängel und/oder Schäden die aufgrund oder durch diesen Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD dem Endbenutzer oder an anderen Rechtsgütern entstehen.

Alle Rechte vorbehalten. Insbesondere behält sich AMVS GmbH ausdrücklich vor, die Seiten des Userguide – Verwendung Web-GUI AMVSystem PROD gänzlich oder nur teilweise ohne vorhergehende Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung kurzfristig oder endgültig einzustellen. Bei Fragen zum Urheberrecht wenden Sie sich an die AMVS GmbH unter office@amvs-medicines.at.

File Name: AMVS-UG-1003 Verwendung Web-GUI AMVSystem Prod V2.0

Document for external use Uncontrolled when printed