

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

HAND-KISS Modul in VARIA

Anleitungen

für die Benutzerregistrierung und

Dateneingabe

Charité Universitätsmedizin Berlin Institut für Hygiene und Umweltmedizin

Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen

Aktion Saubere Hände

Stand 08.2021



Startseite webKess – Registrierung als Benutzer

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Link zur Startseite: https://webkess.charite.de/webkess2/de-DE//Home/Index

webKess - Porta	webKess - Portal für KISS									
Startseite Impressum HAND-KISS-AME										
Einloggen	Willkommen bei KISS	News								
Als registrierter Benutzer von KISS geben	Sie nutzen webKess, die Online-Plattform des Krankenhaus-Infektions-Surveillance-Systems (KISS).	Deadline der KISS-Erfassung am 31.03.2015								
Sie zum Login bitte Benutzername und Passwort ein. Bei der Eingabe beachten Sie bitte Groß- und Kleinschreibung! Kontodaten	Nöchten Sie am KISS-Projekt teilnehmen, so lesen Sie bitte die Teilnahmebedingungen im Forum. Anschliessend gehen Sie bitte weiter zur Registrierung.	Liebe KISS-Teilnehmer, bitte denken Sie daran: der 31.03. ist der Stichtag für CDAD-KISS, HAND-KISS und HRSA-KISS, Bis zu diesem Datum sind alle Suveillance-Daten des letzten Kalenderjahres einzugeben für die Vorbereitung der Referenzdatenerstellung.								
Benutzername		Deadline der KISS-Erfassung am 15.02.2015								
Passwort		Liebe KISS-Teilnehmer, bitte denken Sie daran: der 15.02. ist der Stichtag für ITS-KISS, OP-KISS, NEO-KISS, ONKO-KISS, STATIONIS-KISS. Bis zu diesem Datum sind alle Surveilance: Daten des letzten Kalenderjahres einzugeben für die Vorbereitung der Referenzdatenerstellung.								
20003300		Referenzdaten 2013								
Passwort vergessen? FAQ Registrierung Ihre Registrierung als Benutzer ist Voraussetzung zur Teilnahme an KISS.		Die Referenzdaten 2013 für die KISS-Module STATIONS-KISS (Infektions-Surveillance), ITS-KISS (Infektions-Surveillance), NEO-KISS und OP-KISS sind veröffentlicht. Sie sind unter dem Reiter KISS-Intern in der Rubrik Referenzdaten 2013 einsehbar. Update 20.06.2014 : Die Referenzdaten zu CDAD-, HAND- und MSA-KISS sowie ITS-KISS (Erreger-Surveillance und STATIONS-KISS (Erreger-Surveillance) sind nun auch verfügbar.								
Lesen Sie hierzu bitte auch die		18.05.2012 - Referenzdaten 2011								
zur Registrierung		Die Referenzdaten 2011 für die KISS-Module DEVICE-KISS, ITS-KISS, OP-KISS und Untermodule ITS-KISS MRE und DEVICE-KISS MRE sind veröffentlicht. Sie sind unter dem Reiter KISS-Intern in der Rubink Referenzdaten 2011 einzehbar. Update 08.06.2012: Die Referenzdaten zu CDAD-, HAND-, MRSA- und NEO-KISS sind nun auch verfügbar. Update 29.06.2012: Die Referenzdaten zu OWKO-KISS sind nun auch verfügbar.								
) Nationales Referenzzentrum für Surveilland	e von nosokomialen Infektionen	Version 2.22, 12.01.2015								



Registrierung als Benutzer – Hinweis zum Ablauf

Keine Chance den Krankenhausinfektionen





Registrierung als Benutzer – Eingabe der Benutzerdaten

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

1. Schritt: Eingabe Ihrer persönlichen Benutzerdaten

	Eingabe der Benutzerdaten
	Geben Sie hier bitte Ihren Namen, Anschrift, Email, sowie den gewünschten Benutzernamen und das Passwort für den webKess-Zugang ein.
	Bitte beachten Sie, dass die mit einem '*' gekennzeichneten Felder ausgefüllt sein müssen.
	Für die Wahl des Benutzernamens gilt: min. drei Zeichen lang, erlaubte Zeichen sind Buchstaben, Ziffern, Punkt und Unterstrich.
	Für die Wahl des Zugangspasswortes gilt: min. acht Zeichen lang, erlaubte Zeichen sind Buchstaben, Ziffern und Unterstrich.
	persönliche Angaben Titel:
	Vorname: *
	Nachname: *
	Anrede: C Herr C Frau
	Postanschrift
	Abteilung:
	Position / Funktion:
	Strasse / Hausnummer: *
	PLZ / Ort: *
	Land: Deutschland •
	Kontakt
	Telefon1: *
	Telefon2:
	Fax:
	Email: •
	Benutzername: *
	Zugangspasswort
	Zugangspasswort: *
	Zugangspasswort wiederholen: *
	Bitte beachten Sie, dass die mit einem '*' gekennzeichneten Felder ausgefüllt sein müssen.
	Einverständniserklärung
	Ich willige ein, dass meine personenbezogenen Daten gespeichert, online übertragen und von webKess verarbeitet werden. Die geltenge Datesschutz-Richtline hene ich zur Kenntis genommen.
	C la C Nein
1	- 20 - 11011



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

2. Schritt : Aktivierung Ihres Benutzerkontos

Nach dem Ausfüllen des Formulars wird Ihnen eine Email zugestellt.

Im Anhang dieser Email befindet sich ein Dokument, das Sie bitte ausgedruckt

und <u>unterschrieben</u> an uns <u>zurücksenden</u>.

Die Aktivierung Ihres Benutzerkontos erfolgt dann durch die Administration von webKess.

Sie bekommen zur Information erneut eine Email wenn Ihr Benutzerkonto frei geschaltet wurde.



Zugriff auf HAND-KISS

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Nachdem Ihr Benutzerkonto frei geschaltet wurde, loggen Sie sich ein und registrieren Ihr Krankenhaus für HAND-KISS/Varia

<u>oder</u>

beantragen den Zugriff auf das bereits vorhandene HAND-KISS/Varia Modul in Ihrem Krankenhaus

webKess - Porta	l für	KISS em Hand-Kiss-ambu					Willkommen kbsch	oen! [Auslogger
Suten Tag, Frau Bunte-Schönberger. Sie sind heute zum 1044.mal bei	Willk	ommen bei Ka	Dhaariaha yhaar				News	ung am 21.02.20
webkess eingenoggt. Sie Waren zühetzt am 16.03.2015 13:58:27 angemeldet. Der letzte fehlgeschlagene Versuch war am 30.04.2013 13:15:40.	De Tregis	strierte KISS-Mode	erer KISS-Modu ule	le bei webKess finden Sie auf der link	en Seite.	an ore dur dus zügentinge	Liebe KISS-Teilnehr, bitte denken Sie daran: der CDAD-KISS, HAND-KISS um dalle Surveillance Kalenderpähres einzugeben 1 Referenzatenerstellung.	31.03. ist der Sticht I MRSA-KISS. Bis z Daten des letzten ür die Vorbereitung
Anfragen / Registrierung	Date	n im CSV-Format exportie	ren Drucken					
registrieren	#	Kürzel 👻	7 Modul 7	Surveillance-Komponente	Krankenhaus	Station/ Abteilung 🍸	Deadline der KISS-Erfass	ung am 15.02.201
Zugriff auf registriertes KISS-Modul	1	ZZZTestKRH VARIA	VARIA	Antibiotikaverbrauchs-Surveillance	ZTestkrankenhaus		Liebe KISS-Teilnehmer, bitte denken Sie daran: der	15.02. ist der Sticht
peantragen	2	ZZZTestKRH VARIA	VARIA	ATHOS	ZTestkrankenhaus		ITS-KISS, OP-KISS, NEO-KI STATIONS-KISS, Bis zu dies Suzeillegen Daten des Late	em Datum sind alle
	3	ZZZTestKRH VARIA	VARIA	HAND-KISS	ZTestkrankenhaus		die Vorbereitung der Referer	zdatenerstellung.
	4	ZZZTestKRH VARIA	VARIA	ASH Compliance-Beobachtungen	ZTestkrankenhaus			
	5	ZZZ_ROTH1 VARIA	VARIA	Antibiotikaverbrauchs-Surveillance	00111		Referenzdaten 2013	



Registerkarte "Übersicht"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Nachdem Sie Zugriff auf das HAND-KISS Modul in Varia erhalten haben, sehen Sie zuerst diese Startseite (= Übersicht)

webKess - Portal f <u>ür KISS</u>	5				Willkommen kbschoen ! [Ausloggen	1] Zur Starts
SS-Modul Auswahl Mein Konto Impressum						
ARIA: Modul für Surveillancekomponente	n mit gemeinsamen	Organisationseinheiten	, KISS-Kürzel: ZZZ	FestKRH VARIA		
Verwaltung						1
usammenfassung wichtiger Moduldaten.	1					
igene Daten						
Jach-, Vorname	Bunte-9	Schönberger, Karin				
-Mail-Adresse	aktion-	sauberehaende@charite.de				
Felefon 1	030 / 8	4453672				
elefon 2	-					
ax	-					
rankenhaus/Einrichtung						
ame	7Testkr	ankenbaus				
ürzel	777Tes	tKRH				
rt	akaden	nisches Lehrkrankenhaus				
Bettenanzahl	100					
nsprechpartner	Peña D	iaz, Luis(*1)				
itation / Abtailung / Modul						
(ürzel	VARIA					
unsprechpartner		herto Deña Diaz (*1)				
ugriffsberechtigte						
umusillance Dian						
irvemance-Plan	August 2014	Sentember 2014	Oktober 2014			
use Datenerfassung			-			
tibiotikaverbrauchs-Surveillance		-				
AND-KISS						
THOS	-		-			
SH Compliance	-		-			
*1) Die Ansprechpartner sind Empfänger von Proze ß- und *2) Personen mit der Berechtigung, Daten zu erfassen, si *3) Personen, die seit min. 18 Monaten nicht eingeloggt v	l Strukturumfragen. ind Empfänger der Trainingska waren, sind rot hinterlegt.	suistiken.				
tionales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomial	len Infektionen - 2013				Version 2.	.16, 05.09.2



Registerkarte "Verwaltung"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Strukturdaten zu Haus und Person überprüfen / ändern

K	webKess - Portal für KIS	s	Willkommen kbschoen ! [Ausloggen] Zur Startseite	5
,	<u>KISS-Modul Auswahl</u> Mein Konto Impressum /ARIA: Modul für Surveillancekomponent	ten mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KISS-Kürzel: ZZZTestKRH VARIA		
	Übersicht Verwaltung Verwaltung			
٢	Stammdaten Station/Abteilung	Bearbeitung der Stammdaten und des Ansprechpartners dieser Station/Abteilung.	m e	
	Stammdaten Krankenhaus/Einrichtung	Bearbeitung der Stammdaten und des Ansprechpartners dieses Krankenhauses / dieser Einrichtung.	n	
	Rechteverwaltung	In der Rechteverwaltung können Sie einsehen, welche Zugriffsrechte bzw. Aufgaben die einzelnen Benutzer der Unit (Station/Abteilung bzw. Krankenhaus) wahrnehmen. Sie stellen fest, wer z.B. Infektionen erfassen oder Auswertungen einsehen darf.	e	
	Surveillance-Plan: Zeitraum für Pausen	Legen Sie hier längere Pausen in der Surveillance fest.		
	Surveillance-Plan: Zeitraum für Surveillance- Komponenten	Legen Sie fest, ob Sie HAND-KISS und/oder Antibiotikaverbrauchs-Surveillance durchführen wollen.		
C	Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokom	iialen Infektionen - 2013	Version 2.16, 05.09.2014	



Registerkarte "Verwaltung"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

www.aktion-sauberehaende.de | ASH

Start - Dateneingabe HAND-KISS

→ "Surveillance-Plan: Zeitraum für Surveillance-Komponenten" anklicken

→ Den Zeitraum müssen Sie jedes Jahr erneut aktivieren!

	webKess - Portal für KIS	S	Willkommen kbschoen ! [Ausloggen] Zur Startseite
	KISS-Modul Auswahl Mein Konto Impressum VARIA: Modul für Surveillancekomponent	en mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KISS-Kürzel: ZZZTestKRH VARIA	
	Verwaltung		
	Stammdaten Station/Abteilung	Bearbeitung der Stammdaten und des Ansprechpartners dieser Station/Abteilung.	e
	Stammdaten Krankenhaus/Einrichtung	Bearbeitung der Stammdaten und des Ansprechpartners dieses Krankenhauses / dieser Einrichtung.	
	Rechteverwaltung	In der Rechteverwaltung können Sie einsehen, welche Zugriffsrechte bzw. Aufgaben die einzelnen Benutzer der Unit (Station/Abteilung bzw. Krankenhaus) wahrnehmen. Sie stellen fest, wer z.B. Infektionen erfassen oder Auswertungen einsehen darf.	e
ſ	Surveillance-Plan: Zeitraum für Pausen	Legen Sie hier längere Pausen in der Surveillance fest.	
l	Surveillance-Plan: Zeitraum für Surveillance- Komponenten	Legen Sie fest, ob Sie HAND-KISS und/oder Antibiotikaverbrauchs-Surveillance durchführen wollen.	
() Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomi	ialen Infektionen - 2013	Version 2.16, 05.09.2014
	Aktion Saubere Hände		

Stand 08.2021



Registerkarte "Verwaltung"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Das (neue) Eingabejahr frei schalten

- 1. Jahr auswählen
- 2. Checkbox "Hand-KISS" anklicken
- 3. Speichern "Intervall für die Surveillance speichern"

A: Modul für Surve	illancekomponenten	nit gemeinsamen Orgai	nisationseinhe	ten, KISS-Ki	ürzel: ZZZTestł	(RH VARIA	A CONTRACTOR							
rsicht Verwaltung														-
rveillance-Plan: Reg schiedene Surveillance-Kom	gistrierung weiterer S ponenten erfordern eine geso	urveillance-Komponento derte Registrierung. Manche steh	en Ien nach der Registri	erung sofort zur V	erfügung, andere erfo	rdern eine schi	riftliche Bestä	ätigung.						
ibiotikaverbrauchs-Surveilla	ance 🖾 (bereits registriert)													
ND-KISS	(bereits registriert)													
IOS	(bereits registriert)													
Veillance-Plan: Zei en Sie hier Ihre Surveillan >-KISS und Antibiotikaverbu eide stellen Sie hier ein, in 3anzes Jahr an/aus].	traum für Surveilland re-Ziele: rauchs-Surveillance. welchem Kalendermonat bzw	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance	betreiben wollen. H	erfür wähle Sie zu:	erst das Kalenderjahı	aus. Dann klicl	ken Sie zum I	Ein-/Ausscha	lten eines Mo	nats auf eine I	Monatszelle, fű	ür das ganze	Jahr klicken Sie	
tregistrieren Zurück zum M veillance-Plan: Zei len Sie hier Ihre Surveillan >KISS und Antibiotikaverbr eide stellen Sie hier ein, in Sanzes Jahr an/aus]. beachten Sie, dass nur die : 2014	traum für Surveilland e-ziele: rauchs-Surveillance. welchem Kalendermonat bzw e Daten in die Hausausweit 	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance ento die Rele	betreiben wollen. H	erfür wähle Sie zu en Zeitraum liegen	erst das Kalenderjahı	aus. Dann klid	ken Sie zum i	Ein-/Ausscha	lten eines Mo	nats auf eine l	Monatszelle, fi	ür das ganze	Jahr klicken Sie	
Zurück zum M veillance-Plan: Zei en Sie hier Ihre Surveillan -KISS und Antibiotikaverbreide stellen Sie hier ein, in iede stellen Sie hier ein, in iede stellen Sie, dass nur die : [2014] veillance-Methode	traum für Surveilland re-Ziele: rauchs-Surveillance. a Daten in die Hausauswart 	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance und die Re Ganzes Jahr an/aus	betreiben wollen. H in einem gültig Jan	erfür wähle Sie zu en Zeitraum liegen Feb	erst das Kalenderjahı Mrz Apr	aus. Dann klid Mai	ken Sie zum I Jun	Ein-/Ausscha Jul	lten eines Mo Aug	nats auf eine l Sep	Monatszelle, ft Okt	ür das ganze Nov	Jahr klicken Sie Dez	
registrieren Zurück zum M veillance-Plan: Zei an Sie hier Ihre Surveillanc -KISS und Antibiotikaverbr ide stellen Sie hier ein, in ianzes Jahr an/aus], beachten Sie, dass nur die : [2014 * veillance-Methode biotikaverbrauchs- Surveillance-	traum für Surveilland re-Ziele: rauchs-Surveillance. a Daten in die Hausauswart Daten in die Hausauswart Erster Monat Monat	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance und die Re e 1 Ganzes Jahr an/aus	betreiben wollen. H in einem gültig Jan	erfür wähle Sie zu en Zeitraum liegen Feb	erst das Kalenderjahı Mrz Apr	aus. Dann klid Mai	ken Sie zum Jun	Ein-/Ausscha Jul	lten eines Mo Aug	nats auf eine l Sep	Monatszelle, fi Okt	ür das ganze Nov	Jahr klicken Sie Dez	
registrieren Zurück zum M veillance-Plan: Zei en Sie hier Ihre Surveillanc -KISS und Antibiotikaverbr ide stellen Sie hier ein, in beachten Sie, dass nur die : [2014 * veillance-Methode biotikaverbrauchs- Surveillance AND-KISS (Nur	traum für Surveilland re-Ziele: rauchs-Surveillance. a Daten in die Hausauswart Daten in die Hausauswart Erster Konat Letzter Monat	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance und die Re e 1 Ganzes Jahr an/aus	betreiben wollen. H in einem gültig Jan	erfür wähle Sie zu en Zeitraum liegen Feb	erst das Kalenderjahı Mrz Apr	aus. Dann klicl Mai	ken Sie zum Jun	Ein-/Ausscha Jul	lten eines Mo Aug	sep	Monatszelle, ft Okt	ür das ganze Nov	Jahr klicken Sie Dez	
Itergistrieren Zurück zum M veillance-Plan: Zei Ien Sie hier Ihre Surveillanc -KISS und Antibiotikaverbreide stellen Sie hier ein, in Ganzes Jahr an/aus], beachten Sie, dass nur die :: 2014 :: 2014 :: veillance-Methode :: biotikaverbrauchs- Surveillance HAND-KISS (Nur jahresweise) ATHOS	traum für Surveilland e-Ziele: rauchs-Surveillance. welchen Kalendermonat bzw e Daten in die Hausausweit 	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance ento die Rele Ganzes Jahr an/aus	betreiben wollen. H in einem gültig Jan	erfür wähle Sie zu en Zeitraum liegen Feb	erst das Kalenderjahı Mrz Apr	aus. Dann klicl Mai	ken Sie zum i Jun	Ein-/Ausscha Jul	lten eines Mo	Sep	Monatszelle, fü Okt	ür das ganze Nov	Jahr klicken Sie Dez	
tregistrieren] Zurück zum M rveillance-Plan: Zei len Sie hier Ihre Surveillanc D-KISS und Antibiotikaverba saide stellen Sie hier ein, in (Ganzes Jahr an/aus). te beachten Sie, dass nur die rr: [2014 * rveillance-Methode tibiotikaverbrauchs- Surveillance HAND-KISS (Nur jahresweise) ATHOS H Compliance (Nur jahresweise)	traum für Surveilland te-Ziele: rauchs-Surveillance. e Daten in die Hausauswater Erster Letzter Monat Monat	e-Komponenten Kalenderjahr Sie die Surveillance ond die Re 1 Ganzes Jahr an/aus	betreiben wollen. H	erfür wähle Sie zu an Zeitraum liegen Feb	erst das Kalenderjahı Mrz Apr	aus. Dann klich	ken Sie zum I Jun	Ein-/Ausscha Jul	lten eines Mo	Sep	Monatszelle, fu	ür das ganze	Jahr klicken Sie	



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Stationen oder Funktionsbereiche anlegen oder ändern

KISS					Willkommen kbschoen ! [Ausloggen] Zur Startseite
webKess - Portal für KISS					
KISS-Modul Auswahl Mein Konto Impressum					
VARIA: Modul für Surveillancekomponenten	mit gemeinsamen C	rganisationseinheiten	, KISS-Kürzel: ZZZ	ZTestKRH VARIA	
Übersicht Organisationseinheiten Nennerdaten HA	AND-KISS Auswertung	Verwaltung			
Zusam ponfaceung wichtiger Moduldaten		-			0
Eigene Daten					k
Eigene Daten	Bupto Sc	hönhorgor Karin			u m
E-Mail-Adresse	aktion-sa	auberehaende@charite.de			е
Telefon 1	030 / 84	453672			n +
Telefon 2	-				e
Fax	-				
Krankenhaus/Einrichtung					
Name	ZTestkra	nkenhaus			
Kürzel	ZZZTest	(RH			
Art	akademi	sches Lehrkrankenhaus			
Bettenanzahl	100				
Ansprechpartner	Pena Dia	az, Luis(*1)			
Station/Abteilung/Modul					
Kürzel	VARIA				
Ansprechpartner	Luis Alb	erto, Peña Diaz (*1)			
Zugriffsberechtigte					
Surveillance-Plan					
	August 2014	September 2014	Oktober 2014		
Pause Datenerfassung Antibiotikoverbrouchs Supreillance	-	-	-		
HAND-KISS	-	-	-		
ATHOS	-	-	-		
ASH Compliance	-	-	-		
(*2) Personen mit der Berechtigung, Daten zu erfassen, sind	rukturumfragen. Empfänger der Trainingskas	uistiken			
(*3) Personen, die seit min. 18 Monaten nicht eingeloggt war	ren, sind rot hinterlegt.	distiken.			
Netionale Defense Reconciliance and the fit	Tefeltieren 0010				
© Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen	Inrekuonen - 2013				Version 2.16, 05.09.2014



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Als Organisationseinheit können Sie Stationen oder Funktionsbereiche anlegen

ite.				KISS-AMBU			
A .	Medul Für Cur				nheiten KICC I	Ző en el	. 777 ACULVAR
A:	Modul fur Sur	rveillancekomponenten r	mit gemeins	samen Organisationsei	nneiten, KISS-i	Kurzei	: ZZZ_ASH VAR
sich	t Organisations	seinheiten Nennerdaten HA	ND-KISS ASH	H Beobachtungen Auswertun	g Verwaltung		
jan	nisationseinhe	iten (OE)					
nisa	ationseinheiten sind	d, abhängig von der gewählten Sur	rveillance-Kompo	onente, entweder Stationen, Kos	tenstellen oder Funkt	ionbereio	che. Wählen Sie im Folg
iten	n:	a, abhangig von der gewaniten ba	remarice Rompo	sitence, eneweder beddonen, ko		ionbereit	
AND	-KISS: Eingabe von	Stationen und/oder Funktionsber	eichen einer Einr	ichtung.			
IP: E	Eingabe einer Statio	on					
atio	onen Funktionsb	pereiche					
tatio + r	onen Funktionsb	pereiche	exportieren	Prucken			
atio + r	onen Funktionsb Neuen Datensatz hi OE-Name 🔺 🍞	sereiche inzufiinen 🖓 iten im CSV-Format Stationstyp 🍞	exportieren D Stationsart 7	Prucken	/ freigeschaltet für	7 Date	insatz bearbeiten
atio + r #	De-Name 7 ITS 1	stationstyp 7 Intensivstation	exportieren D Stationsart 7 neurologisch	Prucken	7 freigeschaltet für HAND	7 Date	insatz bearbeiten X
atio	OREN Funktionsb Neuen Datensatz bi OE-Name 7 ITS 1 Reha Station	stationstyp 7 Intensivstation	exportieren) D Stationsart 7 neurologisch Reha	vrucken	 freigeschaltet für HAND HAND 	7 Date	nsatz bearbeiten X X
# 1	Funktionsb OE-Name 7 ITS 1 Reha Station Station 1 1	stationstyp 7 Intensivstation Normalstation	exportieren D Stationsart 7 neurologisch Reha interdisziplinär	vrucken	 freigeschaltet f freigeschaltet f HAND HAND HAND HAND 	7 Date	insatz bearbeiten X X X
+ (# 1 2 3	Funktionsb OE-Name 7 ITS 1 Reha Station Station 1 Station 2	Intensives Intensive CSV-Formation Stationstyp 7 Intensivestation Normalestation Intensivestation	exportieren D Stationsart d neurologisch Reha interdisziplinär internistisch	rucken 7 Ist auch ABSOLUTE Station	/ freigeschaltet für HAND HAND HAND HAND	7 Date 1 1 1	nsatz bearbeiten X X X X
atio + (# 1 2 3 4 5	Performance Funktionsb Neuron Datencatz II OE-Name 77 ITS 1 Reha Station Station 1 Station 2 Station 3	Intensivistation Normalstation Normalstation Normalstation	exportieren D Stationsart 7 neurologisch Reha interdisziplinär internistisch chirurgisch	rucken	 freigeschaltet für HAND HAND HAND HAND HAND 	Date	nsatz bearbeiten X X X X X X
atio # (2 3 4 5	Performance Funktionsb Neuron Datentatz III OE-Name 77 ITS 1 Reha Station Station 1 Station 2 Station 3 Station 4	Intensive attion in CSV-Format Stationstyp 7 Intensive attion Normalstation Intensive attion Normalstation Normalstation Intensive attion Intermediate Care/Wachstation	exportieren D Stationsart & neurologisch Reha interdisziplinär internistisch chirurgisch pädiatrisch	nucken	 freigeschaltet für HAND HAND HAND HAND HAND HAND HAND 	Image: Constraint of the second secon	nsatz bearbeiten X X X X X X X X X
# (# 1 2 3 4 5 5 7	Funktionsb Funktionsb OE-Name 7 ITS 1 Reha Station Station 1 Station 2 Station 3 Station 4 Station 5	Intensives Inten im CSV-Format Stationstyp 7 Intensivestation Normalstation Intensivestation Normalstation Intensivestation Intermediate Care/Wachstation Intensivestation	exportieren D Stationsart & neurologisch Reha interdisziplinär internistisch chirurgisch pädiatrisch interdisziplinär	nucken	 freigeschaltet für HAND HAND HAND HAND HAND HAND HAND HAND 	Image: Constraint of the second sec	nsatz bearbeiten X X X X X X X X X X X X X
+ (# 1 2 3 4 5 5 5 7 8	Funktionsb OE-Name 7 ITS 1 Reha Station Station 1 Station 2 Station 3 Station 4 Station 5 Station 6	Intensivestation Intensivestation Normalstation Normalstation Intensivestation Intensivestation Intermediate Care/Wachstation Intensivestation Intensivestation	exportieren D Stationsart 7 neurologisch Reha interdisziplinär internistisch chirurgisch pädiatrisch interdisziplinär interdisziplinär	nucken	 freigeschaltet für HAND 	Image: Constraint of the second secon	nsatz bearbeiten X X X X X X X X X X X X X

SS rankenhaus- tektions- urveillance- ystem	webKess	- Portal f	ür KISS				
<u>artseite</u>	Mein Konto S	upport Admin.	Berichte KI	SS-Intern H	AND-KISS-AMBU		
ARIA: I	Modul für Su	rveillanceko	mponente	n mit gem	einsamen Org	anisationseinh	eiten, KISS-ł
Übersicht	Organisation	seinheiten N	ennerdaten	HAND-KISS	ASH Beobachtung	en Auswertung	Verwaltung
Organi	 isationseinhe	iten (OE)					
Organisa	tionseinheiten sin	d, abhängig von	der gewählten	Surveillance-k	omponente, entwed	der Stationen, Kosten	stellen oder Funkt
V HAND- V GIP: E	KISS: Eingabe vor ingabe einer Stati nen Funktionsl	bereiche	oder Funktionsl	pereichen eine nat exportiere	r Einrichtung.		_
#	OE-Name 🔺 🍞	Stationsart	freigeschalte	t für 🍸 Dat	ensatz bearbeiten		
1	Dialyse	Dialyse	HAND	1	×		
2	Endo1	Endoskopie	HAND	1	×		
5	H 4 1 + H S	eitengröße: Stan	dard 👻	Anzeigen der	Elemente 1 - 2 von	2	



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

→ Bei vorhandenen Stationen oder Funktionsbereichen für Änderungen auf das <u>Stiftsymbol</u> gehen

→ Für <u>neue Stationen oder Funktionsbereiche</u> auf <u>"+ Neuen Datensatz hinzufügen</u>" gehen und das sich öffnende Fenster entsprechend ausfüllen

nkenhaus veillance web	Kess - Portal für KISS				Willkommen kbschoen! [Ausloggen] Zur Startseite
S-Modul Auswal					
RIA: Modul bersicht Organisation Organisationseinh nöchten:	für Surveillancekomponenten r anisationseinheiten Nennerdaten HA Iseinheiten (OE) reiten sind, abhängig von der gewählten Sur	mit gemeinsamen Organisa	itionseinhei ng ionen, Kostenst	iten, KISS-Kürzel: ZZZTestKRI ellen oder Funktionbereiche. Wählen Sie im	l VARIA Folgenden, für we ^a tionen, Kostenstellen oder Funktionbereiche. Wählen Sie im Folgenden, f _{in}
AND-KISS: Einga	be von Stationen und/oder Funktionsbereich	hen einer Einrichtung.	Neuen Dater OE-Name	nsatz hinzufügen ×	Neuen Datensatz hinzufügen X OE-Name *
Neuen Dal OE-Nai OE-Nai Station Station Station Station Station	tensatz hinzufügen me Stationstyp m 1 Normalstation n 2 Intensivstation n 3 Internediate Care/Wachstation n 4 Normalstation n 5 Normalstation n 6 Normalstation > > > Seitengröße: Standard	Stationsart Datensatz bearbeite chirurgisch // interdisziplinär // chirurgisch // internistisch // kardiologisch // pädiatrisch //	Stationstyp Stationsart Speichern	Normalstation Intensivstation Care/Wachstation OP Ambulanz/Poliklinik Tagesklinik Sonstige	ite Stationsart Speichern A Brandverletzte chirurgisch geriatrisch gynäkologisch hämatologisch/onkologisch interdisziplinär
tionales Referenz	zzentrum für Surveillance von nosokomialen	Infektionen - 2013			6 von 6 kardiochirurgisch kardiologisch



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Wenn Sie eine Intensivstation anlegen, mit der Sie an ITS-KISS teilnehmen, dann

die ITS mit dem bestehenden Kürzel aus ITS-KISS verknüpfen, bzw. die

Normalstation wenn Sie dort STATIONS-KISS durchführen mit dem

entsprechenden Kürzel verknüpfen – wichtig!

SS ankenhaus- ektionas- reelfance- stem	webKess - P	ortal für	KISS				
ARIA:	Modul für Surveil	lancekompo	nenten mit gemeinsa laten HAND-KISS ASH B	men Organisa	ationseinheiten, KI	SS-Kürzel: ZZZ_HOSP	02 VARIA
Organisa Organisa möchten:	isationseinheiten tionseinheiten sind, abh	(OE) ängig von der ge	wählten Surveillance-Kompone	nte, entweder Stat	ionen, Kostenstellen oder	Funktionbereiche. Wählen Sie im	Folgenden, für welche Surveillance-Komponente
I HAND-	-KISS: Eingabe von Stati	onen und/oder Fu	unktionsbereichen einer Einrich	tung.	Neuen Datensatz hin	zufügen 🛛 🖇	
Statio	nen Funktionsbereid	ne			Station nimmt teil an:	V HAND-KISS	
+ N					OE-Name	· ·	
#	OE-Name 🔺 🌱	Stationstyp 7	Stationsart 7	KISS-Station 7	£		
1	11 - 1 ghhjjhgkhkhfk	Normalstation	internistisch	-	Stationstyp	•	
2	11-2	Normalstation	internistisch	-	Stationsart		
3	14-2	Intensivstation	neonatologisch	-	bradionibare		
4	15-1	Normalstation	andere operative Fächer	-	Geben Sie hier das KIS aus ITS-KISS oder STA	S-Kürzel der Station TIONS-KISS ein.	
5	15-2	Normalstation	andere operative Fächer	-			
6	15-3	Normalstation	andere operative Fächer	-	KISS-Station	*	
7	21-5	Normalstation	andere konservative Fächer	-	Speichern Abbrecher	Keine	
8	21-6	Normalstation	andere konservative Fächer	-		ZZZ_DEVICE - ZZZdevice	
9	32 - 6	Normalstation	pädiatrisch	-	/ ×	ZZZ7A1 - ZZZ7a1	
10	32-2	Intensivstation	pädiatrisch	ZZZITS	/ X	ZZZDEVLUIS - Test Device	
11	32-3	Normalstation	pädiatrisch	-	/ X	Reg ITSLUIS - ITSLUIS	
12	32-4	Normalstation	pädiatrisch	-	/ X	zzzndztest - zzzndztest	
12	22.5	Normaletation	nädiptrisch		1 X		



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Sie können einzelne Organisationseinheiten deaktivieren.

Diese werden dann in der Liste nicht mehr angezeigt, wenn Sie das Kästchen

"Inaktive OEs ausblenden" angeklickt haben.

VARIA: Mg /ul für Surveillancekomponenten mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KISS-Kürzel: ZZZ_ASH VARIA

	11										
bersicht	// Organisationseinhei	iten Nennerdaten	HAND-KISS	ASH Beobachtungen	Auswertung	Verwaltung					
rga	ationseinheiten	(OE)									
- <u> </u>	/	· · ·									
rgar/ Ecitonseinheiten sind, abhängig von der gewählten Surveillance-Komponente, entweder Stationen, Kostenstellen oder Funktionbereiche. Wählen Sie im Folgenden, für welche Surveillance-Komponente Sie die Organisationseinheiten ansehen bzw. bearbeiten											
our n. y AD-KISS: Eingabe von Stationen und/oder Funktionsbereichen einer Einrichtung.											
Eingabe einer Station											
Könne	an einzelne Organisation	oinhoiton (Stationon I	Funktionshoroich	a) deaktivieren. Diese v	verden dann in d	r Listo picht me	br angezeigt und bei der F	ingaha dar Nanpardatan nicht	mehr zur Auswahl angehoten. Verhandene Daten werden in der Liete der		
Inerda	aten ebenfalls nicht mehr	angezeigt.	unktionsbereich	ie) deaktivieren. Diese i	verden dann in di	a Lisce flicht file	ani angezeigt und bei der t	ingabe der Nehnerdaten nicht	meni zu Auswah angeboten. Vomandene baten werden in der Liste der		
haber	1 die Möglichkeit, deaktivi	erte Organisationseinh	neiten wieder ein	zublenden und ggf. zu i	reaktivieren. Die Z	eilen sind dann	grau hinterlegt.				
Inaktiv	e OEs auspienden										
Station	Eunktionsbereich										
Station	Turkdonbbereidik	-									
+ N	euen Datensatz hinzufüg	Jen Daten im CSV-Fo	rmat exportierer	Drucken							
#	OE-Name 🔺 🍸	Stationstyp	7 Stati	onsart 🏾 🍸	Freigeschaltet fü	ir 🍸 Aktiv 🍸	Datensatz bearbeiten	Aktivieren/Deaktivieren			
1	Häma Onko	Normalstation	häma	atologisch/onkologisch	HAND	\checkmark	1 X	OE deaktivieren			
-											
2	IMC	Intermediate Care/Wa	chstation chiru	rgisch	HAND	\checkmark	/ X	OE deaktivieren			
2	IMC Intensiv A	Intermediate Care/Wa Intensivstation	chstation chiru Bran	rgisch dverletzte	HAND HAND	✓ ✓	/ X / X	OE deaktivieren OE deaktivieren			



Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Wenn Sie das Kästchen "Inaktive OEs ausblenden" nicht angeklickt

haben, werden ausgegraut auch die deaktivierten Stationen angezeigt.

VA	RIA: M	lodul für Surveill	ancekomponenten n	nit gemeinsaı	men Organi	sationseinhe	e <mark>iten</mark> , K	ISS-Ki	irzel: ZZZ_ASH	VARIA	
Ü	persicht	Organisationseinhe	iten Nennerdaten HAI	ND-KISS ASH B	eobachtungen	Auswertung	Verwaltu	ng			
C	Organisationseinheiten (OE)										
O	Organisationseinheiten sind, abhängig von der gewählten Surveillance-Komponente, entweder Stationen, Kostenstellen oder Funktionbereiche. Wählen Sie im Folgenden, für welche Surveill möchten:										
	GIP: Eir	ngabe einer Station									
S	e könner ennerdat	n einzelne Organisation en ebenfalls nicht mehr	seinheiten (Stationen, Funkti • angezeigt.	onsbereiche) deak	tivieren. Diese w	verden dann in de	r Liste nic	nt mehr a	ngezeigt und bei der Ei	ngabe der Nennerdaten nicht me	
S	e haben Inaktive	die Möglichkeit, deaktiv OEs ausblenden	ierte Organisationseinheiten	wieder einzublend	en und ggf. zu r	eaktivieren. Die Z	eilen sind	dann gra	ı hinterlegt.		
		<u> </u>									
	Station	En Funktionsbereich	e								
	+ Ne	uen Datensatz hinzufü	gen Daten im CSV-Format	exportieren Druc	ken						
	#	OE-Name 🔺 🌱 🍸	Stationstyp		Y	Freigeschaltet fü	r 🍸 Akti	v 🍸 Da	tensatz bearbeiten	Aktivieren/Deaktivieren	
	1	Häma Onko	Normalstation	hämatologise	ch/onkologisch	HAND		6	' ×	OE aktivieren	
	2	IMC	Intermediate Care/Wachsta	tion chirurgisch		HAND		6	' ×	OE aktivieren	
	3	Intensiv A	Intensivstation	Brandverletz	te	HAND	\checkmark	6	×	OE deaktivieren	
	4	Intensiv B	Intensivstation	neurologisch		HAND	√	6	×	OE deaktivieren	



Registerkarte "Nennerdaten"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Eingabe der Verbrauchsdaten und Patiententage

- → "+ neuen Datensatz hinzufügen"
- → und "Station" für HAND-KISS_S oder "Funktionsbereiche" für HAND-KISS_F auswählen

KIS	illance- m	webKess - Po	ortal für KISS							Willkommen kbschoen ! [Ausloggen] Zur S	Startseite
VAR	RIA:	Modul für Surveilla	ancekomponenten mit g	gemeinsam	nen Organisati	ionseinheiten, KISS-Kürzel: Z	ZZ_ASH VAR	IA			
Üb	ersic	ht Organisationseinheit	n Nennerdaten H4 ND-KI:	55 ASH Beo	bachtungen Aus	w ·) (
Ne	enn	erdaten		1		 Neuen Datensatz hinzufügen 	×				0
In	diese	e Liste werden die sogenan	nten Nennerdaten eingetragen I	Diese hestehen	meistens aus Patie	Bereich	ane eines	Zeitra	ıms. Die Daten könne	n in der Regel retrospektiv vom Controlling erfragt werden. Abhängig von der zu	k U
be	etreib	enden Surveillance gibt es f	olgende Unterschiede:				-ge enres	Leitre			e
V	HAN	D-KISS: Wählen Sie das Erfa	assungsjahr aus und tragen Sie o	lie Patiententa	ge/Behandlungsfälle	а Тур	n Kalende	rjahr e	n.		n t
Sie	e hab	en auch die Möglichkeit, die	Daten aus einer Datei zu import	eren, [ANI EITU		OE-Name Station ,					C.
Gra	au hii	nterlegte Zeilen weisen auf	eine eingestellte Pause hin, hell	olaue Zellen sig	nalisieren nicht eing		inen Sie u	unter d	em Menüpunkt [Verwa	ltung] ändern.	
	+ Ne	euen Datensatz hinzufügen	Daten im CSV-Format exportie	ren Drucken		Zeitintervall					
4	+	Typ 7 OF-Name 7	viss dation 7 Zeiteinheit	Zeitraum	Patienten-Fälle		V (ml) 🖓	7 Date	nsatz bearbeiten		
1		Station Station 1	Jahr	2012		Zeiteinheit Jahr 💌	* 0 0 0	1	×		
2	2	Station Station 1	Jahr	2010			0 0 0	1	×		
3	3	Station Station 1	Jahr	2011		Jahr 2015 •	* 0 00	1	×		-
4	L	Station Station 1	Jahr	2013			000	1	×		
5	5	Station Station 2	Jahr	2012		Patienten	000	1	×		
6	5	Station Station 2	Jahr	2010			000	1	×		
7		Station Station 2	Jahr	2011		Patiententage	€ 000	/	×		
8	3	Station Station 2	Jahr	2013			000	1	×		
9)	Station Station 3	Jahr	2010		Speichern Abbrechen Speichern & n	eu 0 00	-	×		
1	10	Station Station 3	Jahr	2011		8400	280000		×		
1	1	Station Station 3	Jahr	2012		8100	300000		X		
1	2	Station Station 3	Jahr	2013		1300	200000	1	~		
5 6 7 8 9 1 1 1 1 1 1	5 7 3 10 11 12	Station Station 2 Station Station 2 Station Station 2 Station Station 3 Station Station 3 Station Station 3 Station Station 3 Station Station 4	Jahr Jahr Jahr Jahr Jahr Jahr Jahr Jahr	2012 2010 2011 2013 2010 2011 2012 2013 2010		Patienten Patiententage Speichern Abbrechen Speichern & n 8400 8100 7500 4300	>000 >000 >000 >000 >000 >000 >000 >00		× × × × × × × × × × ×		



Registerkarte "Nennerdaten"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Eingabe der Verbrauchsdaten und Patiententage

KISS-Modul Auswahl Mein Konto Impressum VARIA: Modul für Surveillancekomponenten mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KISS-Kürzel: ZZZTestKRH VARIA	Erst auswählen, dann öffnet sich komplettes Eingabefeld
Ubersicht Organisationseinheiten Nennerdaten HAND-KISS Auswertung Verwaltu Neuen Datensatz hinzufügen × Nennerdaten In diese Liste werden die sogenannten Nennerdaten eingetragen. Diese bestehen meistens aus Pereich Bereich × HAND-KISS: Wählen Sie das Erfassungsjahr aus und tragen Sie die Patiententage/Behandlungsfälle Verwaltu Neuen Datensatz hinzufügen × Sie haben auch die Moglichkeit, die Daten aus einer Datei zu importieren. [ANLEITUNG KOMMT] OE-Name Station 1 ×	önnen in der Regel re
Grad hintenegte Zeilen Weisen auf eine eingesteilte Pause hin, heibhaude Zeilen signalisieren hichter Zeitinterv Ki + Neuen Datensatz hinzufügen Daten im CSV-Format exportieren Drucken # Art ✓ OE-Name ▲ ✓ KISS-Station ✓ Zeiteinheit ✓ Zeitraum Patienten-Fail Station 1 1 Station KAV1/561101 Jahr Y Station 3 Station 5 Jahr	Patiententage
Import Importieren Sie hier Ihre Daten aus einer externen Datei. [LINK ZU SPEZI] Trennzeichnen: Datei auswählen Datei importieren	Händedesinfektionsmittel in ml
Log Händedesinfektionsmittelverbrauch (mi) Hier sehen Sie den Verlauf Ihrer Import-Aktivitäten. alle Stationen # Startzeit ~ 7 Endzeit 7 Dauer (HH:MM.SS) 7 Anzahl Einträge 7 Einträge mit fai keine Daten Speichern Abbrechen Speichern & neu Speichern Abbrechen Speichern & neu nzahl import	"ja" wenn <u>alle</u> Stationen des Hauses eingetragen werden



Registerkarte "HAND-KISS"

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Übersicht aller eingegebenen Daten

odul Auswahl Mein Kor A: Modul für Surve	nto Impressum eillancekomponenten mit g	gemeinsamer	n Organisations	einheiten, ł	KISS-Kürzel: 2	ZZZTestKRH V	VARIA			
			-							
icht Organisationseinh	heiten Nennerdaten HAND-KI	SS Asswertun	g Verwaltung					 		
D-KISS Ubersicht										
aben Sie die Möglichkeit,	die HAND-KISS Daten dieser Einrichtu	ıng im Vergleich üb	oer mehrere Jahre einz	usehen.						
tionen Funktionsbere	iche									- 1
Jahre zurück Daten im	CSV-Format exportieren Drucken	3 Jahre vor								
OE-Name	7 Stationstyp 7	Stationsart 7	KISS-Station 7 HD	MV ml/Pt 2011	HDMV ml/Pt 2012	HDMV ml/Pt 2013	3			
ME-Onkologische St	at Sonstige		Kei	ne Daten	keine Daten	keine Daten	-			
ME-Sonderstation K	ili Sonstige		kei	ne Daten	keine Daten	keine Daten				
ME-Station IM I	Sonstige		kei	ne Daten	keine Daten	keine Daten				
Station 1	Normalstation	chirurgisch	kei	ne Daten	keine Daten	136				
Station 2	Intensivstation	interdisziplinär	kei	ne Daten	keine Daten	100				
Station 3	Intermediate Care/Wachstation	chirurgisch	kei	ne Daten	keine Daten	keine Daten				
Station 4	Normalstation	internistisch	kei	ne Daten	keine Daten	127				
Station 5	Normalstation	kardiologisch	kei	ne Daten	keine Daten	keine Daten				
Station 6	Normalstation	pädiatrisch	kei	ne Daten	keine Daten	100				
i k (1 2 3 4)	H Seitengröße: Standard ▼			А	nzeigen der Elemer	nte 61 - 69 von 69	,			
	,							 		- I
lan Dafaanaan ku w	Company and the second s	2012							Manala	10 - 05 - 00
les Referenzzentrum für S	Surveillance von nosokomialen Infekti	ionen - 2013							Versio	n 2.16, 05.0



Registerkarte Auswertung

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

Auswertung erstellen

1. Schritt "HAND-KISS" anklicken

Wilkommen köschoen! [Ausloggen] Wilkommen köschoen! [Ausloggen] Wilkommen köschoen! [Ausloggen]] Zur Startseite
KISS-Modul Auswahl Mein Konto Impressum	
VARIA: Modul für Surveillancekomponenten mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KISS-Kürzel: ZZZTestKRH VARIA	
Übersicht Organisationseinheiten Nennerdaten HAND-K Assertung HAND-KISS A H Compliance	D o k u Mente
© Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen - 2013 Version 2.1	16, 05.09.2014



Registerkarte Auswertung

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

2. Schritt

- Auswertungszeitraum auswählen
- Checkbox "HAND-KISS Auswertung" anklicken
 - Ggf. auch inaktive OEs einbeziehen
- Dateiformat auswählen (direkte Anzeige auf der Seite = HTML, oder PDF)
- Button "Auswertung erstellen" anklicken

ersicht Organisationseinheiten Ne	ennerdaten HAND-KISS ASH Beobachtu	ngen Auswertung	Verwaltung				
HAND-KISS ASH Compliance-Beobac	htungen GIP						
Auswertung							
Wählen Sie den Zeitraum der Auswert	IDA						
	von (einschliesslich): 01.01.2010						
	bis (einschliesslich): 30.07.2021						
oder wählen Sie ei	nen vordefinierten Zeitbereich: Gesamtzeitra	um der Teilna 🔻					
Elemente							
HAND-KISS Validierung							
HAND-KISS Auswertung							
Auch inaktive OEs einbeziehen							
Ausgabe als							



Registerkarte Auswertung

Keine Chance den Krankenhausinfektionen

3. Schritt – Auswertungsdokument auswählen

<u>Startseite</u> Mein Konto Support Admin. Berichte KISS-Intern			
VARIA: Modul für Surveillancekomponenten mit gemeinsamen Organisationseinheiten, KIS	Dokumente Station (Anzahl: 38)		
Übersicht Organisationseinheiten Nennerdaten HAND-KISS ASH Beobachtungen Auswertung Verwaltung		Benutzer (Anzahl: 0)	
HAND-KISS ASH Compliance-Beobachtungen GIP			
Auswertung	/		
Wählen Sie den Zeitraum der Auswertung			
von (einschliesslich): 01.01.2020			
bis (einschliesslich): 31.12.2020			
oder wählen Sie einen vordefinierten Zeitbereich: 2020 💌			
Elemente			
HAND-KISS Validierung			
HAND-KISS Auswertung			
Auch inaktive OEs einbeziehen			
Ausgabe als O HT	ML 💿 PDF		
Auswertung erstellen			
Die Datei ZZZ_ASH_VARIA_06082021114634_FACILITY_Auswertung.pdf ist in der Sektion "Station" Ihres Dokumente	enverzeichnis (siehe rechts 'Dokumente').		