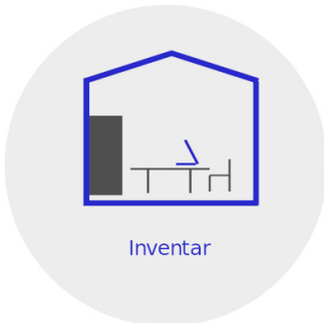

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	1
Moduldokumentation Inventar	2
Aktuelle Version und Verfügbarkeit	2
Installation	2
Voraussetzungen	2
Vorgehen bei Neuinstallation - kurz und knapp	3
Vorgehen beim Upgrade	3
Handbücher und Ressourcen	3
Versionshistorie	3
Version 0.9	3
Version 0.8	4
Version 0.7	4
Version 0.6rc3	4
Version 0.6rc2	4
Version 0.6rc1	4

Moduldokumentation Inventar



Das SuperX-Modul "Inventar" entlädt den die Stammtabelle sowie den Anlagenspiegel aus HISFSV-IVS/ABU und bietet die aufbereiteten Daten in den Berichten

- "Anlagenspiegel nach Kostenart" und
- "Inventarliste" an.

Für die Inventarliste kann mit gesonderten Berechtigungen und hochschulspezifischen Einstellungen gesteuert werden,

- welche Räume und Raumnutzer ein User sehen darf und
- welche Detailinformationen aus der Inventarliste dargestellt werden sollen.

Aktuelle Version und Verfügbarkeit

Aktuelle Version:

0.9

Erste Eindrücke vermittelt ein [Benutzungshandbuch](#).

Das Modul ist frei verfügbar und kann [hier](#) heruntergeladen werden. Support bekommen Sie [hier](#).

Das Paket steht unter [CampusSource-Lizenz](#).

An der Entwicklung waren bzw. sind beteiligt:

- MWK Baden-Württemberg
- HS Ravensburg-Weingarten
- [HIS e.G.](#)
- [Fa. Memtext](#)

Installation

Voraussetzungen

- Sie benötigen das SuperX-Kernmodul 4.9 oder höher.
- Als Liefersystem ist HISFSV-IVS/ABU geeignet.

Vorgehen bei Neuinstallation - kurz und knapp

- Laden Sie das Modul herunter und speichern Sie es in `$SUPERX_DIR`.
- Achten Sie dabei darauf, daß Sie die richtige Version laden (Zeichencodierung ISO oder UTF-8, Datenbanksystem Postgres oder Informix)
- Entpacken Sie das Modul mit

```
tar -xzf Dateiname
```

- Weitere Anleitungen finden Sie im Unterverzeichnis `doc/ivs_modul/admin` des Downloadpaketes oder im [Administrationshandbuch](#).

Vorgehen beim Upgrade

Wenn Sie die Komponente bereits installiert haben, müssen Sie wie folgt vorgehen:

- Ergänzen Sie in der Datei `IVS_ENV` gg. noch einige Parameter, wie Adminhandbuch beschrieben.
- Laden Sie das Paket herunter und speichern Sie es im Verzeichnis `$SUPERX_DIR` auf dem Server, und entpacken Sie die Datei
- Entladen Sie aus HISIVS mit dem neuen Entladescript `$IVS_PFAD/rohdaten/ivs_unload.x`
- Führen Sie den Patch in der Shell im Verzeichnis `$SUPERX_DIR/db/module/ivs/upgrade` mit

```
ivs_upgrade.x
```

aus. Danach laden Sie die Daten in die Datenbank im Verzeichnis `$SUPERX_DIR/db/module/ivs` mit

```
ivs_update.x
```

Danach bitte Tomcat neu starten, und dann ist das Modul einsatzbereit.

Handbücher und Ressourcen

- [CampusSource-Lizenz](#)
- [Benutzungshandbuch](#)
- [Administrationshandbuch](#)
- [Datenbankbeschreibung](#) (Tabellen, Prozeduren, Masken)
- [Schnittstellenbeschreibung](#)
- Beschreibung der Entladeroutine im [html](#)- und [xml](#)-Format.

Versionshistorie

Version 0.9

(22.06.2022)

- Anpassungen für kern 4.9 (entspricht HISinOne 2022-06)
- Beschreibungen für Konstanten angepasst
- Tabellenschema `ivs_ivsplit.ivsplit_version` von 2019.12 Bugfix
- Definition `ivs_ivst_neu.ivst_geb`, `ivs_ivst.ivst_geb` von `varchar(25)` auf `varchar(50)` geändert

- Upgrade Ergänzung ivs_ivst.ivst_gcb und ivs_ivst_neu.ivst_gcb für Informix
- Spalte ivst_gesch von character varying(3) auf character varying(8) vergrößert, ivst_titel von character varying(5) zu character varying(10)

Version 0.8

(16.07.2019)

- Schutz vor Dublikaten in ivs_inst
- ivs_ivst.ivst_rechnr Feldgröße an IVS angeglichen
- Korrektur Felddefinition vergrößert im Bericht Inventarliste Kostenstellen
- Anpassungen an dbforms-Dateien für neue SVG-Dateien
- Anpassung Tabelle ivs_ivst Feld Auftragsnummer vergrößert
- Tabellenschema ivs_ivst.ivst_auftrn erweitert
- Feldvergrößerung wegen Vorsystem habpos
- Bugfixes

Version 0.7

(19.01.2015)

- Möglichkeit, eine Inventarliste (Version Uni Jena) zu nutzen; dazu werden IVS Stamm- und Splittabelle entladen, sofern nicht deaktiviert. vergl. HisWiki Benutzerhandbuch
- Unabhängigkeit vom FIN-Modul, wegen möglicher SAP-Interferenzen, proj,gege und Zahlungspartner werden unabhängig entladen.
- Neue Entladeparameter, die in die IVS_ENV (ggfs. des Mandanten) einzufügen sind (vergl. Adminhandbuch)
 - START_IVS_STAMM Ab welchem Jahr sollen Stamm- und Splitdaten entladen werden, wenn gar nicht, bitte auf 3000 setzen
 - IVS_STAMM_TEXT_UNLOAD Wenn die Stammtabelle entladen wird, soll auch die Spalte ivst_text entladen werden
 - IVS_STAMM_NUTZER_UNLOAD Wenn die Stammtabelle entladen wird, soll auch die Spalte ivst_nutzer entladen werden
 - IVS_ZP1 Soll auch der Name von Zahlungspartners entladen werden?

Version 0.6rc3

(5.4.2011)

- Maske "Prüfprotokoll Inventar" verbessert
- Neue Konstanten
 - IVS_VONBIS_INST: Sollen die Gültigkeitszeiträume bei Kostenstellen ausgewertet werden?
 - IVS_VONBIS_FIKR: Sollen die Gültigkeitszeiträume bei Kostenarten ausgewertet werden?
 - IVS_ASP_COMPUTE: Soll der Anlagenspiegel im nächtlichen Update neu berechnet werden?

Version 0.6rc2

(06.07.2010)

- "Anlagenspiegel nach Kostenart": Bezugsjahr und Haushaltsjahr getrennt
- Dokumentation verbessert

Version 0.6rc1

(12.11.2009)

-
- Maske "Anlagenspiegel nach Kostenart" erstellt
 - Maske "Prüfprotokoll Inventar" erstellt