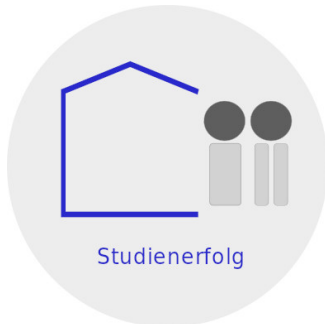


Inhaltsverzeichnis	1
Moduldokumentation Studienerfolg	2
Aktuelle Version und Verfügbarkeit	2
Installation	2
Voraussetzungen	2
Vorgehen bei Neuinstallation - kurz und knapp	3
Vorgehen beim Upgrade	3
Handbücher und Ressourcen	3
Versionshistorie	3
Version 0.9	3
Version 0.8	4
Version 0.7	4
Version 0.6	4
Version 0.5rc3	5
Version 0.5rc2	5
Version 0.5rc1	5
Version 0.5beta	5
Version 0.4	5

# Moduldokumentation Studienerfolg

---



Das 'Produkt' einer Hochschule ist unter anderem der Studienerfolg. Das SuperX-Modul "Studienerfolg" ermöglicht Hochschulen die Auswertungen von Studienverläufen. Es berechnet Erfolgs- bzw. Drop-Out-Quoten auf der Basis von fallbezogenen Studienverläufen. SuperX-typisch kann man dabei auf Fächer, Fachbereiche oder Fächergruppen aggregieren.

Speziell für Akkreditierungsverfahren gibt es eigene [Auswertungen](#), die Teil dieses Moduls sind.

## 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](#).

An der Entwicklung waren bzw. sind beteiligt:

- Universität Bonn
- Universität Freiburg
- Universität Karlsruhe
- Universität zu Köln
- Universität Wuppertal
- Hochschule für Technik Stuttgart
- [Fa. Memtext](#)

## Installation

---

### Voraussetzungen

---

- Sie benötigen:
  - das SuperX-Kernmodul 4.9 oder höher **und**
  - das SuperX-SOS-Modul 1.3 oder höher.

---

## 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 -xvzf Dateiname

- Weitere Anleitungen finden Sie im Unterverzeichnis doc/erfolg\_modul/admin des Downloadpaketes oder im [Administrationshandbuch](#)

---

## Vorgehen beim Upgrade

---

Wenn Sie das Modul bereits installiert haben, müssen Sie wie folgt vorgehen:

- Laden Sie das Paket herunter und speichern Sie es im Verzeichnis **\$SUPERX\_DIR** auf dem Datenbankserver, und entpacken Sie die Datei
- Führen Sie den Patch in der Shell im Verzeichnis **\$SUPERX\_DIR/db/module/erfolg/upgrade** mit

erfolg\_upgrade.x

aus.

---

## Handbücher und Ressourcen

---

- [CampusSource-Lizenz](#)
- [Benutzungshandbuch](#)
- [Administrationshandbuch](#)
- [Datenbankbeschreibung](#) (Tabellen, Prozeduren, Masken)

---

## Versionshistorie

---

---

### Version 0.9

---

10.8.2022

- Neue [Berichte](#) für den Akkreditierungsrat
  - Bericht "Studienverlauf mehrerer Kohorten"
    - Bugfix dass die Fachsemester hochgezählt werden, auch wenn die/der Studierende beurlaubt ist #201846
    - Wenn Studierende im Semester der Abschlussprüfung beurlaubt sind, wird die Abschlussprüfung mit höherer Priorität ausgewertet.
    - Bugfix Ermittlung Startsemester Akkreditierungsbericht bei Zuwanderung #282109
  - Übergabe Studiengang aus Managementmodul ermöglicht
  - Neue Berichte "Prüfungsnoten" und "Studiendauer" nach Vorgabe Akkreditierungsrat
- Studiengang-Nr. und Fach-Nr. wird beim Maske "Studienverlauf ( Kohortenbetrachtung)" sowie "Studienverlauf Datenblatt" nicht mehr berücksichtigt. Grund: Studierende können im letztes Semester des BA bereits einen MA beginnen und den den ersten Studiengang zum Master machen ("Ba-Ma-Switch").
- Übernahme Spalte "Aktiv" in Studienverlauf Faktentabelle *sos\_stg\_verlauf* bzw. Maske "Studienverlauf Datenblatt"
- Neue Konstante "ERFOLG\_EXMAGRUND\_PRUEF", mit der gesteuert wird ob Exmatrikulationsgründe für den Studienerfolg ausgewertet werden sollen.
- Maske "Studienverlauf Datenblatt"
  - Feld "bis Fachsemester" wird ausgewertet

- Maske "Studienverlaufsanalyse (Kohortenbetrachtung)"
  - Neues Feld "Matrikel-Nr."
  - Neuer [Lehrfilm](#) zur Datenaggregation
- Maske "Studienverlauf einzelner Studierender - Details"
  - Im rechten Bereich der Ergebnistabelle erscheinen Hauptprüfungen mit Prüfungsstatus "Leistung vorhanden", weil das EXA-Gesamtkonto als Hauptprüfung markiert ist. Dies wurde dahingehend korrigiert, dass nur bewertete Leistungen erscheinen.
- Neue Maske BA-MA-Übergang #275459
  - Datenblatt Fächer Zeilen in Spalten transponiert, bis zu 5 Fächer auswählbar
  - Anpassung BA-MA-Datenblatt Ausgabe nach Lehreinheit/Fach (amtlich)/Fakultät/Fächergruppe
- Bugfix Maske "Exmatrikulationsgründe von Studienanfängern": falsche Berechnung der Spalten "Noch im Studium..."
- Bugfix Abschluss-Sichten: Sortierung der Datenquelle von "arbiträr" auf "alphabetisch" geändert.
- Beschleunigung der Hauptladeroutine

## Version 0.8

---

(30.09.2019)

- Neues Datenblatt Studienverlauf pro Semester Datenblatt mit ECTS-Kontoständen
  - Dabei Berücksichtigung von virtuellen Studiengangnummern (Studiengangwechsel bei parallelem Studium mehrerer Abschlüsse)
- Bugfix Übernahme Exmatrikulationsgründe ins Datenblatt Studienverlauf
- Neue Konstante "ERFOLG\_ects\_anz\_sem": Die Anzahl der Semester, die im "Studienverlauf pro Semester Datenblatt" berechnet werden sollen.
- Performanceverbesserung Hauptladeroutine bei ECTS Soll-Ist-Berechnung (intern #224811)
- Maske "Studienverlauf pro Semester Datenblatt" neuer Bericht "Kreuztabelle ECTS pro Fachsem." (intern #208112)

## Version 0.7

---

(22.02.2017)

- Neues Datenblatt Einzelprüfungen (Studienverlauf)
- Rhein-Waal Bericht "Studierendenbindung"
- Studienverlauf Datenblatt gewichtung
- Performance Verbesserung
- Neuer Bericht Studienverlauf Semestermatrix

## Version 0.6

---

(11/2013)

- Auswertung nach Fällen ermöglicht
- Möglichkeit der Berechtigung von Personen zu Fakultäten oder Lehreinheiten geschaffen
- Feld Studiengang in alle Kohorten-Masken übernommen
- Maske "Analyse des Studienverlaufs (Makro)" Bugfix bei Absolventen/Schwundberechnung, außerdem besseres Layout
- Korrektur Maske "Studienverlauf (Kohortenbetrachtung)": Wechsel nach Ende der Verlaufbetrachtung zählt nicht mehr als Schwund
- Neue Masken:
  - Studienverlauf Datenblatt
  - Kohortenverfolgung Datenblatt
  - Verbleib von Studienanfängern
  - Studienverlauf im Detail (bisher Studienverlauf Kontrolle (Einschreiber))
  - Studienverlauf einzelner Studierender (bisher Studienverlauf Kontrolle (matrikel\_nr))

- 
- Neue Konstanten: ERFOLG\_Stichtag\_Stud, ERFOLG\_Stichtag\_Pruef, ERFOLG\_NUR\_KOEPFE
  - Diagramm in Maske "Analyse des Studienverlaufs"

## Version 0.5rc3

---

(02/2011)

- Anpassung an Datenmodell in SOS-Modul 0.7 / HISinOne 2.0

## Version 0.5rc2

---

(10.01.2010)

- Filterung Studienbeginn nach Lehrplansemester.
- Beschleunigung der Laderoutine unter Informix.

## Version 0.5rc1

---

(25.3.2008)

- Abfrage Analyse des Studienverlaufs und Studienverlauf (Kohortenbetr.): Bugfixes und neue Buttons "Hörerstatus", "Leerzeilen ausblenden".
- Makrobericht für Abfrage Analyse des Studienverlaufs.
- Semesterzeiträume für Berechnen der Hilfstabelle über Konstanten konfigurierbar
- Portierung zu Informix
- Glossare und Dokumentation verbessert. Separate Handbücher für Benutzer und Administratoren

## Version 0.5beta

---

(18.7.2007)

- Neue Abfrage Analyse des Studienverlaufs
- Neue Hilfstabelle sos\_stg\_verlauf ersetzt alle vorherigen Hilfstabellen
- Glossare und Dokumentation verbessert

## Version 0.4

---

(17.2.2007)

- Allgemeine Modulwartung
- Eigene Sachgebietsnummer zur Vereinfachung der Rechteverwaltung
- Obsolete Masken entfernt.
- Aufbau des Themenbaums geändert.
- Vorbereitung der Masken für das XML-Frontend
- Beschleunigung der ETL-Routine