

**BACHELOR OF ARTS IN MUSIC/KIRCHENMUSIK**

**DEUTSCHER LITURGIEGESANG**

**Beschreibung**

Kursthemen sind: Deutscher Liturgiegesang und Kantoren-(Vorsänger-)dienst, praktisches Kennenlernen verschiedener Formen und Stile, Kenntnis und Ausführung von Psalmmodien, Praxis im Gottesdienst, Liedeinführung, Bedeutung des liturgischen Singens, Werkschau, Aneignung eines Grundrepertoires, Einstudieren und Dirigieren von einfacheren Leitversen und Psalmmodien.

**Lernziele**

Die Studierenden sind fähig, Kantoren-(Vorsänger-)dienste im Gottesdienst auszuführen, wobei sie die Literatur, den Anforderungen des Gottesdienstes entsprechend, selbst zusammenstellen. Sie wissen um die Bedeutung des Kantorendienstes und auch um die pastoralen Chancen einer singenden Gemeindegemeinschaft.

**Modulkennziffer**

DELITGES

**ECTS**

1 Punkt

**Anzahl Lektionen x Minuten**

1 x 16 x 45

**Dozierende**

Ruth Mory-Wigger

**Eintrittsvoraussetzung**

KB: Für Studierende im Bachelor of Arts in Music/Kirchenmusik

IB: Für Bachelor- und Master-Studierende

**Leistungsnachweis**

Mündliche Prüfung (Singpraxis und theoretische Kenntnisse)

**Art der Benotung**

A – F

**Literaturempfehlung**

Kath. und evang.-ref. Kirchengesangbücher der Schweiz.

Ökumenisches Liederbuch *Rise up*. Cationale (zum Kath. Gesangsbuch der Schweiz). Werkhefte I – IV (zu den Kirchengesangbüchern der Schweiz).

Kaiser, Hans-Jürgen; Lange, Barbara (2009). *Basiswissen Kirchenmusik, Bd. 1*. Stuttgart: Carus.

Schwemmer, Marius (2006). *Kleines Kirchenmusikalisches Kompendium*. Marburg: Tectum.

**Anmeldung**

KB: Anmeldung nicht erforderlich; die Studierenden werden eingeteilt.

IB: Anmeldung erforderlich im Institutssekretariat Kirchenmusik ([kirchenmusik@hslu.ch](mailto:kirchenmusik@hslu.ch)).

**Besondere Hinweise**

Das Modul wird alle zwei Jahre angeboten; bitte Ausschreibung beachten.

**Modulverantwortliches Institut**

Institut für Klassik und Kirchenmusik

**Einzel- oder Gruppenunterricht**

Gruppenunterricht

**Modulverwendung**

BAKM, (MIKIMU), IB BA und MA