

Kapitel 06 110

Kapitel Titel Funkt.- Kennziffer	Zweckbestimmung Haushaltsvermerke	Ist-Betrag Haushaltsbetrag Differenz EUR	Reste 2014 Reste 2013 Resteänderung EUR	Rechng.-Ist (3+4) Gesamtsoll (3+4) mehr / weniger EUR
1	2	3	4	5

06 110 Hochschulmodernisierungsprogramm

1. Die Ausgaben des Kapitels sind gegenseitig deckungsfähig.
2. Die Mittel dürfen zusätzlich zu den an anderer Stelle des Haushaltsplans veranschlagten Mittel verausgabt werden (§ 35 Abs. 2 LHO).
3. Die Mittel der in diesem Kapitel veranschlagten Titel werden den Hochschulen analog zu § 5 Abs. 2 Satz 1 und Abs. 3 Hochschulgesetz bereitgestellt.
4. Aus Zuweisungen des Titels 894 20 zurückgezahlte Beträge können gemäß § 15 Abs. 1 LHO von der Ausgabe abgesetzt werden.
5. Die Mittel dürfen nicht den Hochschulen, die am Modellversuch "Dezentrales Liegenschaftsmanagement" teilnehmen, zur Verfügung gestellt werden.

A u s g a b e n**Zuweisungen und Zuschüsse
(ohne Ausgaben für Investitionen)**

685 20	139	Zuschüsse an die Hochschulen im Rahmen des Hochschulmodernisierungsprogramms.	12 837 820,12 34 137 500,00 -21 299 679,88	— — —	12 837 820,12 34 137 500,00 -21 299 679,88
		Vermerke:	an Kapitel 06 020 Titel 972 00 an Kapitel 20 020 Titel 972 00		7 038 763,33 14 260 916,55 -21 299 679,88

Ausgaben für Investitionen

894 20	139	Zuschüsse für Investitionen an die Hochschulen im Rahmen des Hochschulmodernisierungsprogramms.	11 582 041,19 21 983 800,00 -10 401 758,81	19 928 200,00 10 559 700,00 9 368 500,00	31 510 241,19 32 543 500,00 -1 033 258,81
		Vermerke:	an Kapitel 20 020 Titel 972 00		1 033 258,81

Besondere Finanzierungsausgaben

971 50	881	Zur Deckung von Ausgaberesten.	— 12 000 000,00 -12 000 000,00	— — —	— 12 000 000,00 -12 000 000,00
		Vermerke:	an Kapitel 20 020 Titel 972 00		12 000 000,00
		Gesamtausgaben Kapitel 06 110.	24 419 861,31 68 121 300,00 -43 701 438,69	19 928 200,00 10 559 700,00 9 368 500,00	44 348 061,31 78 681 000,00 -34 332 938,69
		Mehrausgaben			—
		Minderausgaben			34 332 938,69
		üpl. / apl. Ausgaben und Vorgriffe			—