

## F. t. finanslov for 2002

**Videreførselsoversigt:**

Mill.kr.	Beholdning primo 2001
Lønsumsbeholdning .....	1,4
I alt .....	1,4

**Personaleoplysninger**

	R 1996	R 1997	R 1998	R 1999	R 2000	B 2001	F 2002	BO1 2003	BO2 2004	BO3 2005
	Personaleforbrug omregnet til årsværk									
10. Almindelig virksomhed .....	32	31	30	30	30	31	31	30	29	28
I alt .....	32	31	30	30	30	31	31	30	29	28

**Virksomhedsoversigt:**

2002-prisniveau	R 1996	R 1997	R 1998	R 1999	R 2000	B 2001	F 2002	BO 1 2003	BO 2 2004	BO 3 2005
<b>A. Hovedformål (mio. kr.)</b>										
1. Undervisning.....	12,1	11,7	12,0	11,7	11,7	11,7	11,2	10,9	10,5	10,2
<b>B. Aktivitet (antal)</b>										
1. Danske elever .....	630	620	648	660	650	680	680	680	680	680
<b>C. Enhedsomkostninger (kr.)</b>										
1. Danmarks bidrag pr. elev til Europaskolerne.....	19.206	18.871	18.519	17.727	18.000	17.206	16.471	16.029	15.441	15.000

**10. Almindelig virksomhed**

Der afholdes udgifter i forbindelse med danske læreres ansættelse og dansk psykolog- og studievejlederbistand samt til køb af dansk undervisningsmateriale. Af bevillingen kan endvidere afholdes udlæg til løn til en dansk undervisningsvejleder ved Europaskolen i München mod fuld refusion fra Patentbureauet i München.

**20.84.51. Center for Information og Rådgivning om Internationale Uddannelses- og Samarbejdsaktiviteter (Driftsbev.)**

Center for Information og Rådgivning om Internationale Uddannelses- og Samarbejdsaktiviteter (CIRIUS) er oprettet som en statslig institution i henhold til Akt 263 24/5 2000.

**Budgetspecifikation:**

Mill. kr.	2000	2001	F	2003	2004	2005
Nettoudgiftsbevilling .....	9,7	13,3	15,5	13,9	15,0	14,3
Udgift .....	28,6	71,3	73,3	71,7	72,8	72,1
Indtægt .....	19,0	58,0	57,8	57,8	57,8	57,8
<b>10. Almindelig virksomhed</b>						
Nettoudgift .....	6,7	13,3	15,5	13,9	15,0	14,3
<b>Udgift .....</b>	<b>6,7</b>	<b>13,3</b>	<b>15,5</b>	<b>13,9</b>	<b>15,0</b>	<b>14,3</b>
11. Lønninger .....	5,7	6,8	7,4	7,2	7,0	6,8
12. Lønrefusioner .....	-0,2	-	-	-	-	-
14. Køb af varer og tjenesteydelser .....	0,5	4,1	5,6	4,2	5,5	5,0