

STATENS KUNSTNERSTIPEND

Postadresse: P.b. 643 Sentrum, 0106 Oslo. Besøksadresse: Norsk Kulturråd, Grev Wedels plass 1.
Telefon: 22 47 83 30. Telefaks: 22 33 40 42. E-post: kunstnerstipend@kulturrad.no
Hjemmesider: www.kunstnerstipend.no

Pressemelding

Dato: 04.04.2008
Kontaktperson: Statens kunstnerstipend v/Åse Karin Hjelen, tlf. 22 47 83 30
E-post: ase.karin.hjelen@kulturrad.no

A.C. HOUENS OG C. MOHRS LEGAT FOR KUNSTNERE Tildeling av kunstnerstipend 2008

Anton Christian Houens og Conrad Mohrs legatstipend for kunstnere er i år tildelt fem kunstnere:

| | | | |
|-----------------|-----------------|--------|--------------|
| Kine Lillestrøm | billedkunstner | Alvdal | kr. 25 000,- |
| Stefan Schröder | billedkunstner | Oslo | kr. 23.000,- |
| Ole Lislerud | kunsthåndverker | Oslo | kr. 18.000,- |
| Christine Lohre | scenograf | Oslo | kr. 14.500,- |
| Kristoffer Øyen | arkitekt | Oslo | kr. 29.000,- |

I tillegg er det avsatt kr 34 500,- til Houens arkitekturdiplom.

Totalt tildelingsbeløp: 144 000,-.

Ifølge legatets vedtekter skal det av grunnkapitalens avkastning annet hvert år deles ut reise- eller studiestipend til billedkunstnere, arkitekter og kunstnere som arbeider med arkitekturtilknyttet kunst (2008, 2010) og annethvert år til musikkformål, skuespillere, forfattere, journalister (2009, 2011).

Stipendene tildeles av Utvalget for statens stipend og garantiinntekter for kunstnere som også er oppnevnt som styre for stiftelsen Anton Christian Houens og Conrad Mohrs legat for kunstnere. Tildelingen skjer etter innstilling fra stipendkomiteer oppnevnt av kunstnerorganisasjonene.

I legatet er også opptatt Houens fond, Sindings, Langaards, Heidenreichs, Glosimodts, Benneches, Strømbergs, Schäffers, Evsensens, Konows, Gudes legater og grosserer Theodor Henrichsens legat.

A. C. Houens og C. Mohrs legat for kunstnere hadde pr. 31.12.2007 en grunnkapital på kr. 4,8 mill. Av årlig avkastning går ca 80 % til kunstnerformål. 10% går til økning av grunnkapitalen. Resten går til administrasjon av fondet.