

Skema til videndeling om museumsformidling

Indsendt: 24-11-2009 14:59:15

Indsendt af: 89.249.2.9

Referencenummer: 37557

Vedhæftede filer:

"Erik_2008_USA-2.pdf"

SKEMA TIL VIDENDELING OM MUSEUMSFORMIDLING

Kulturarvsstyrelsen

Museer

H.C. Andersens Boulevard 2

1553 København V

Telefon: 33 74 51 00

E-mail: postmus@kulturarv.dk




KeepAliveFrame.

Hvad skal skemaet indeholde?

Formidlingsprojekter, der har modtaget tilskud fra Kulturarvsstyrelsen, skal udarbejde en afsluttende rapport, som indeholder evaluering af projekter og refleksioner over medarbejdernes læringsudbytte. Rapportens konklusioner gengives i dette skema.

Hvad skal oplysningerne bruges til?

Oplysningerne er beregnet til offentliggørelse og systematiseret videndeling mellem danske museer om formidlingsprojekter inden for kunst-, kultur-, og naturarv, der har modtaget støtte fra formidlingspuljerne 2007-2010.

Gem kladde Hvis du vil gemme en kladde af din ansøgning, skal du klikke på  i menubaren øverst til højre.

Udfyldelse af skema

Klik på spørgsmålstegnet øverst i højre hjørne for information om udfyldelse af blanketten.

Projektets titel

Klimaforandringer – en ny formidlingsramme?

Hvilken pulje/puljer har projektet modtaget støtte fra (der er mulighed for at tilføje og fjerne puljer)

Pulje 5. International erfaringsudveksling

Hvilket genstandsfelt/fagområde bygger projektet på? (max 300 tegn)

Naturfagsundervisning - klimaforandringer - aktuel naturvidenskab

Hvem er projektets primære målgruppe? (max 300 tegn)

Elmuseets undervisning i energi og klima rettet mod folkeskoler, gymnasier og lærerseminarier skal samles i Energi - og Klimaværkstedet. Der er ikke tale om en egentlig bygning, som titlen kan forlede til, at man forestiller sig. Derimod samles Elmuseets udstillinger om energi og museets unikke

Hvad er projektets formål? (max 300 tegn)

Formålet med turen var at få skabt kontakter og få "up to date" viden om formidling af "global warming and climate change" og inspiration til aktiviteter på Energi- og Klimaværkstedet.

Hvilke formidlingsformer er projektet baseret på? (max 300 tegn)

Et udviklet Energi- og Klimaværksted på Elmuseet vil give muligheder for at møde aktuel naturvidenskab i en tværfaglig sammenhæng, præget af dialog og diskussion og med hands on og body on og mind on aktiviteter.

Hvad er projektets resultater og læringsudbytte? (max 300 tegn)

1) Science Museums skal lægge mere vægt på publikums møde med en udstilling, 2) give muligheder for at møde videnskaben og ideerne bag udstillingen, 3) Science Museums skal være moderne "agoras" 4) udvikle "science skills" mv.

PRAKTISKE OPLYSNINGER

Kontaktperson	Georg Stenstrop
Institutionens navn	Elmuseet
Kontaktpersons e-mail	gs@elmus.dk
Institutionens netadresse	www.elmus.dk
Link til projektrapport	http://elmuseet.net.dynamicweb.dk/Default.aspx?ID=156
Samarbejdspartnere	Se rapport