

Visualisering, musik, god mat & dryck

På Kulturnatten har Visualiseringscenter C historiskt haft flest besökare på hela året och Kulturnatten 2013 förväntas inte bli sämre än tidigare år. Ett stort antal aktiviteter har planerats för att tilltala ALLA - barn, unga, vuxna och seniorer. Temat är visualisering såklart, inramat med musik, god mat och dryck.

- På lördag erbjuds en musikalisk jorden-runt-resa för barn i domteatern, forskare i utställningarna, kostnadsfria föreläsningar, underhållning och domkonserter. Vi hoppas att många kommer för att njuta av god mat och dryck varvat med spännande programpunkter säger Therése Eklöf, VD på Norrköping Visualisering AB.

Programmet inleds med barnaktiviteter, övergår till föreläsningar och demonstrationer och avslutar med loungehäng och domkonserter. Fritt inträde i utställningarna gäller hela dagen.

Programpunkter i urval

Lotta Källström har arbetat som artist i över 20 år och ett välkänt ansikte för oss i Östergötland. På Kulturnatten tar hon och Göran Hanning med barnen på en musikalisk jorden-runt-resa i domteatern. De uppträder till bilder från jordens alla hörn och barnen får gärna sjunga med.

- Ett tips är att förhandsboka sina biljetter på webben eller telefon för att säkerställa att man får bra platser, fortsätter Therése Eklöf. Det är första gången vi gör Musikresan och det kommer att bli en häftig upplevelse med bilderna på den kupolformade domen som bakgrund till framträdandet.

C-labbet är en experimentverkstad som bemannas av centrets forskare som demonstrerar installationerna och svarar på frågor. Barn i låg och mellanstadieåldern kan göra egna visualiseringar i en lärarledd verkstad. De får skapa karaktärer som får liv i en interaktiv föreställning som avslutar verkstan. Lyssna till studenter som har visualiserat rymdväder på NASA, gå på domkonsert eller skapa egen musik i 3D. Programmet är minst sagt fullspäckat.

Kulturnattsprogram 2013 i sin helhet

11-24 **Erbjudanden i restaurang och butik, fri entré till utställningar.**

11-13 **Laborera i C-labbet** med forskare från Linköpings Universitet. C-labbet är en experimentverkstad för alla åldrar på Kulturnatten bemannas den av centrets forskare som demonstrerar installationerna och svarar på frågor.

11-15 **Ansiktsmålning för barnen.**

11.30 och 18.30 **Rymdresan 3D**, domfilm, 100 kr vuxen, 50 kr barn.

12 **Geek Tour**, guidad teknikvisning, 50 kr. Följ med centrets tekniknördar och få en titt bakom kulisserna på en av världens mest högteknologiska domteatrar.

12 **Träffa vår maskot Astrid Astronaut!**

13-13.45 **Musikresan** för barn 3-8 år, sång & spex med Lotta Källström och Göran Hanning, 50 kr. Lotta Källström har arbetat som artist i över 20 år och är ett välkänt ansikte för oss i Östergötland. På Kulturnatten tar hon och Göran Hanning med barnen på en musikalisk jorden-runt-resa i domteatern. De uppträder till bilder från jordens alla hörn.

14-16 **Barnens visualiseringsverkstad**, ålder ca 7-12, 50 kr. Barn gör egna visualiseringar i en lärarledd verkstad. Barnen skapar egna karaktärer som får liv i en interaktiv föreställning som avslutar verkstan. 15 platser. 2 timmar.

14.30 **Träffa vår maskot Astrid Astronaut!**

14.30 **Kosmos 3D**, interaktiv rymdresa, 100 kr vuxen, 50 kr barn

15 **App förstärker upplevelsen för museibesökare** - AR-appen Explorim, presentation och demo. Till vår utställning Rymdresan hör en interaktiv AR-guide, Explorim, som förstärker utforskandet av bilderna i utställningen. Genom att rikta sin smartphonekamera mot bilderna och välja hotspots uppmärksammas intressanta detaljer i bilderna och ger utställningen en extra dimension. Hör grundarna bakom Explorim berätta mer om Augmented Reality och hur deras forskning lett dem fram till utvecklingen av Explorim.

15.30 och 19.30 **Seamonsters 3D**, domfilm, 100 kr vuxen, 50 kr barn.

16-19 **MusiCube**, skapa egen musik i 3D, presentation och demo. Skapa en låt och lyssna på den från olika vinklar med hjälp av instrumentet MusiCube. På Kulturnatten berättar hjärnorna bakom MusiCube, en grupp studenter på KTH, mer om utvecklingen av verket och du får givetvis möjligheten att själv testa dina färdigheter som kompositör. MusiCube vann priset Nästa Publikmagnet på C Awards 2013.

16.30 **Från Norrköping till NASA**, föreläsning där Martin Törnros och Viktor Sand visualiserar rymdväder. Medieteknikstudenterna Martin Törnros och Viktor Sand har gjort sina exjobb på NASA och uppdraget var att visualisera rymdväder. Hör dem berätta om arbetet, utmaningarna och se exempel på resultatet i domteatern.

17.30 **Geek Tour**, guidad teknikvisning, 50 kr

Följ med centrets tekniknördar och få en titt bakom kulisserna på en av världens mest högteknologiska domteatrar.

19.30-24 **Lounge i Restaurang & Café C, DJ´ s Non-Chux**. Non-Chux är ett deejaykollektiv från Norrköping med en förkärlek för brittisk basmusik såsom dubstep, drum´n´bass, jungle och grime. Medlemmarna Gypsy Jimps, J.Ninja och Åhm bjuder in till lounge och barhäng i Restaurang & Café C där kvällen startar i 70 bpm vilket sedan ökar i takt med mörkret.

21 och 22.30 **Dead Soul**, domkonsert, 125 kr. DEAD SOUL är ett musikaliskt möte där analogt möter digitalt, logik möter kaos, maskin möter människa. Resultatet? Kolsvart elektronisk undergångsblues i symbios med industriellt ursinne.

För mer information och anmälan kontakta

Magdalena Allgren – Marknadsansvarig

Tel. 011-15 63 20

magdalena.allgren@visualiseringscenter.se

Om Visualiseringscenter C

Visualiseringscenter C är ett upplevelse- och kunskapscenter och en publik mötesplats, ett resultat av ett nära samarbete mellan Norrköpings kommun, Linköpings universitet, Norrköping Science Park och Interactive Institute. Världsledande visualiseringsforskning, bland annat inom volymetrisk rendering, belysning och interaktionsteknik, är utgångspunkten i verksamheten vilket i kombination med teknisk utveckling i absolut framkant och nära samarbeten med industriella partners öppnar för en spännande innovationsmiljö och nyskapande förutsättningar för produkt- och näringslivsutveckling. Utställningarna och innehållet i den högteknologiska domteatern förmedlar kunskaperna till skola, näringsliv och den breda allmänheten. Centrets lokaler består av en domteater, VR-arena, konferenslokaler, biografsalonger, medialabb, forskningslokaler, restaurang och butik. Webbplats: www.visualiseringscenter.se.