

GARD GITLESTAD

Curriculum Vitae – november 2016

Personalialia

Fødselsdato: 09/12-92
Adresse: Strømliveien 23, 3047 Drammen
Telefon: +47 484 11 174
E-post: post@gardgitlestad.com
Web: www.gardgitlestad.com

Utvalgte prosjekter

«Vakt/2016», lysdesign for danseforestilling 2016

Design og teknisk avvikling av lys for danseforestillingen «Vakt/2016» av Karen Foss Quiet Works. Fremføres på Dansens Hus i oktober 2016; forestillingen er også planlagt vist i Bergen i november 2016 og invitert til Dansefestival Barents i Hammerfest i november 2016.

Øyafestivalen 2015, kunstinstallasjoner og områdebelysning 2016

På oppdrag fra lysdesigner Kyrre Heldal Karlsen og Øyafestivalen: fortsettelse av arbeid med områdebelysning og lyskunst på Øyafestivalens område i Tøyenparken. Prosjekterte og leverte installasjon med ca. 100 LED-piksel-rør med styring og kabling.

Electric Eye, lysdesign og live video for konsert 2016

Design og teknisk avvikling av lys og video for bandet Electric Eye på Øyafestivalen 2016; video generert live på analog modulærsynthesizer kombinert med egne arkivopptak.

Okkultokrati, live video for konsert 2016

Teknisk og kunstnerisk produksjon av videokunstverk for bandet Okkultokrati under konsert på Parkteatret, april 2016. Video framført live med analog videosynthesizer og digital elektronikk, med grunnlagsmateriale produsert med modifisert TI99-datamaskin og programmerte generative animasjoner.

Nye Kirkenes Sykehus, belysning av kunstnerisk utsmykning 2016

På oppdrag fra Kulturbyrået Mesén: prosjektering av belysning av kunstinstallasjoner utenfor Nye Kirkenes Sykehus, samt generell rådgivning for belysning av uteområder i tilknytning til sykehuset

Vinterdekorasjon for Oslo S/Rom Eiendom 2015

På oppdrag fra Kulturbyrået Mesén: programmering av styringssystemer for piksel-lysinstallasjon på Oslo S' fasade mot Jernbanetorget (opprinnelig design av Kyrre Heldal Karlsen), samt design og programmering av videobasert innhold (vist i desember 2015)

Oslo bys arkitekturpris 2015, lysdesign for utstilling 2015

Design og installasjon av belysning for utstilling av kandidater til Oslo bys arkitekturpris 2015. Utført i samarbeid med Kulturbyrået Mesén, Line Solgaard Arkitekter og Sebastian Sanders.

- Øyafestivalen 2015, kunstinstallasjoner og områdebelysning** 2015
 På oppdrag fra lysdesigner Kyrre Heldal Karlsen og Øyafestivalen: prosjektering, installasjon og programmering av styringssystemer for områdebelysning og kunstinstallasjoner i det ca. 1km² store området til Øyafestivalen i Tøyenparken.
- «Fravær av Klarhet», lysdesign for danseforestilling** 2015
 Design og teknisk avvikling av lys under danseforestillingen «Fravær av Klarhet» med Øyvind Jørgensen, Terje Tjøme Mossige og Tov Ramstad under furné i Bosnia og Serbia, mai 2015, samt forestillinger på Scenehuset i Oslo, mars 2015.
- Montering og programmering av lysinstallasjon i Bjørvika** 2015
 På oppdrag fra Conventor, First Audio og DnB Eiendom: installasjon av armaturer i glassheis i DnBs bygg C i Bjørvika; programmering av lyssekvenser aktivert av sensorer i heissjakt. Rigging i samarbeid med montører fra ThyssenKrupp Elevator.
- «Veggen», utvikling av lysarmaturer til scenografisk installasjon** 2015
 På oppdrag fra lysdesigner Kyrre Heldal Karlsen: design og installasjon av 300 RGBW LED-pikster montert i scenografiske elementer brukt under danseforestillingen «Veggen» av Janne-Camilla Lyster og Terje Tjøme Mossige på Kunsthøgskolen i Oslo, februar 2015. Involverte design, produksjon og montering av frykte kretskort, samt installasjon av strømforsyninger og kabling.
- Kartfestivalen 2014, kunstinstallasjoner og områdebelysning** 2014
 Design, montering og programmering av lyskunstinstallasjon og rigging av områdebelysning under Kartfestivalen i Gvarv, august 2015. Inkluderte bygging av vanntette RGB-lamper som ble rigget opp i Bøelva, samt belysning av festivalområdet.
- Factory Light Festival 2014, kunstnerisk ledelse og utvikling av installasjoner** 2014
 Kunstnerisk ledelse av lysfestivalen Factory Light Festival i Slemmestad, september 2014, samt design og rigging av midlertidige og semi-permanente lysinstallasjoner i festivalområdet. Involverte også koordinering og teknisk bistand i forbindelse med utveksling av lysinstallasjoner under det EU-finansierte polsk-norske samarbeidsprosjektet Lightbrige.
- Luminale Frankfurt 2014, design og rigging av lysinstallasjon** 2014
 Arkitektonisk belysning av vanntårn fra 1910 i Eschersheim i Frankfurt, i anledning lysfestivalen Luminale som arrangeres i forbindelse med bransjemessen Light+Building. Utført i samarbeid med Josefine W. Nergård og Bulut Büküm, med bistand og utstyr fra Lumenpulse.
- Factory Light Festival 2013, design og montering av lysinstallasjoner** 2013
 Design og montering av flere lysinstallasjoner i Slemmestad i anledning første utgave av lysfestivalen Factory Light Festival, utført i samarbeid med Josefine W. Nergård.
- Utdanning**
- Bachelorgrad i lysdesign, Høgskolen i Buskerud** 2011 – 2014
 BA-oppgave om masterplanlegging, belysning av offentlige rom og lysdesign med stedsforankring
- Studiespesialisering med realfag, Drammen Videregående Skole** 2009 – 2011
 GENS med realfag (Matematikk S1/S2, Fysikk 1/2 og Teknologi og forskningslære kombinert med samfunnsfag (Politikk og menneskerettigheter) og visuell kunst (Trykk og foto).

Erfaring

- Lysdesigner**, selvstendig næringsdrivende 2014 – d.d.
Jobber primært med midlertidige produksjoner for festivaler og lignende, samt teknikk og konsulentoppdrag
- Kunstnerisk leder**, Factory Light Festival 2014
Ansvarlig for program og booking av kunstneriske innslag til lysfestival
- Fotograf**, frilans 2010 – 2014
Dokumentar-, arkitektonisk og industriell fotografi. Personlige prosjekter og på oppdrag

Kurs og workshops

- Personløfter klasse A, B, C**, dokumentert opplæring 2016
- Workshop i projection mapping** med Joanie Lemercier (AntiVJ) 2013
- Lights in Alingsås**, workshop i lysdesign med Denise Fong (Candela Lighting) 2012
- Workshop Draugen**, workshop i industrifotografi med Stuart Franklin (Magnum Photos) 2011

Øvrige ferdigheter

- Design og prototyping av elektronikk og integrerte systemer for lysstyring
- Programmering av mikrokontrollere (AVR og ARM med C++)
- Programmering og avvikling på lyskonsoller (primært Chamsys)
- Programmering av lysstyringssystemer for fast installasjon (bl.a Pharos/ETC Mosaic og andre)
- Digitale visualiseringsteknikker for lysdesign (3D-rendering i VRay, fotobearbeiding i GIMP)
- Lysberegning (Relux, Dialux)
- CAD (Draftsight, AutoCAD)

Referanser

Oppgis på forespørsel