Beschlussvorlage öffentlich	Nr.	VO/2019/2991
Federführend:		öffentlich
40.6 Abt. Schule, Jugend und Förderangelegenheiten	Datum:	14.02.2019
Beteiligt:	Verfasser:	Berlin, Sylvia

# Kulturförderung 2019

hier: Hochschule Wismar - Lichtausstellung im Rahmen des LICHTCAMPUS

Status	Datum	Gremium	Zuständigkeit
Öffentlich	04.03.2019	Ausschuss für Kultur, Sport, Jugend, Bildung und	Entscheidung
		Soziales	

# Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss für Kultur, Sport, Jugend, Bildung und Soziales empfiehlt die Förderung der Lichtausstellung i.H.v. 2.000,00 €.

### Begründung:

Gesamtkosten: 10.000,00 € beantragte Förderung: 2.000,00 € Projektbeschreibung: s. Anlage Zweckbindung: technische Kosten

# Finanzielle Auswirkungen (Alle Beträge in Euro):

Durch die Umsetzung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen voraussichtlich folgende finanzielle Auswirkungen auf den Haushalt:

	Keine finanziellen Auswirkungen
X	Finanzielle Auswirkungen gem. Ziffern 1 - 3

# 1. Finanzielle Auswirkungen für das laufende Haushaltsjahr Ergebnishaushalt

Produktkonto /Teilhaushalt:		Ertrag in Höhe von	
Produktkonto /Teilhaushalt:	28102.5415920	Aufwand in Höhe von	2.000,00 €

# Finanzhaushalt

Produktkonto /Teilhaushalt:	Einzahlung in Höhe von	
Produktkonto /Teilhaushalt:	28102.7415900 Auszahlung in Höhe von 2.000,00	€

#### <u>Deckung</u>

	Deckungsmittel stehen nicht zur Verfügung
X	Die Deckung ist/wird wie folgt gesichert
Produktkonto /Teilhaushalt:	Ertrag in Höhe von

Produktkonto /Teilhaushalt: 28102.5415920 Aufwand in Höhe von 2.000,00
------------------------------------------------------------------------

<u>Erläuterungen zu den finanziellen Auswirkungen für das laufende Haushaltsjahr (bei Bedarf):</u>

# 2. Finanzielle Auswirkungen für das Folgejahr / für Folgejahre

## Ergebnishaushalt

Produktkonto /Teilhaushalt:	Ertrag in Höhe von	
Produktkonto /Teilhaushalt:	Aufwand in Höhe von	

#### Finanzhaushalt

Produktkonto /Teilhaushalt:	Einzahlung in Höhe von	
Produktkonto /Teilhaushalt:	Auszahlung in Höhe von	

# <u>Deckung</u>

Deckungsmittel stehen nicht zur Verfügung		
	Die Deckung ist/v	wird wie folgt gesichert
Produktkonto /Teilhaushalt:		Ertrag in Höhe von
Produktkonto /Teilhaushalt:		Aufwand in Höhe von

Erläuterungen zu den finanziellen Auswirkungen für das Folgejahr/ für Folgejahre (bei Bedarf):

3. Investitionsprogramm

X	Die Maßnahme ist keine Investition
	Die Maßnahme ist im Investitionsprogramm
	enthalten
	Die Maßnahme ist eine neue Investition

#### 4. Die Maßnahme ist:

	neu	
X	freiwillig	
	eine Erweiterung	
	Vorgeschrieben durch:	

# Anlage/n:

Antrag mit Kosten- und Finanzierungsplan und Projektbeschreibung

# Der Bürgermeister

(Diese Vorlage wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.)

E. M. 2./Ble

Antrag auf Gewährung einer Zuwendung			Wird vom Amt für Bildung, Jugend, Sport und		
				heiten ausgefüllt	t:
			AZ:		
Amt für Bildung, Jugend, Spor und Förderangelegenheiten	t		Rechtsform des A	Antragsstellers:	
Hinter dem Rathaus 6			☐ gGmbH	e. V.	e.V. i.G.
23966 Wismar			🗶 öfftentl. rech	ntl. Körperschaft	Sonstige
Antragsteller:					
Name: Hochschule Wisma	ar				
Straße: Philipp-Müller-Stra	ße 14	PLZ / Ort:	23966 Wisr	nar	
Telefon: 03841 753-7602		Telefax:			
Ansprechpartner: Prof. Dr. Ro	ömhild	Unterschri	tberechtigter: P	rof. Dr. Röm	hild
E-Mailadresse: thomas.roen	nhild@hs-wis	smar.de			-1 -11
Name und Ort des Kreditinstitu	ıts:				
IBAN:					
BIC:					-
Maßnahme:					
Förderbereich:					
<b>X</b> Kulturförderung	☐ Kinder	- und Jugen	darbeit (Projekt	förderung)	
Wohlfahrtspflege	☐ Kinder-	- und Jugen	darbeit (Institut	ionelle Förder	ung)
Bezeichnung der Maßnahme: L	ICHTCAMP	US Wisma	ar 2019 - Lichta	ausstellung	
Durchführungszeitraum von:	22.03.2019	William of the Control of the Contro	bis:	26.03.20	019
Durchführungsort:	Mehrere Orte	in der Alts	stadt von Wisr	nar & HS-Wi	smar
Beantragte Fördersumme: 2	2.000,00 €			A Company of the Comp	

#### Erklärung:

Ich / Wir erkläre(n), dass der Träger zum Vorsteuerabzug gemäß § 15 UStG nicht berechtigt berechtigt ist und dies auch bei den Ausgaben berücksichtigt hat (Preis ggf. ohne Umsatzsteuer)

Ich / Wir versicher(n) die Richtigkeit und Vollständigkeit der vorstehenden Angaben und das die Gesamtfinanzierung der Maßnahme gesichert ist.

Mir / Uns ist ferner bekannt, dass insbesondere vorsätzlich falsche Angaben, speziell zu Maßnahmeinhalten und –dauer sowie zur Finanzierung, die eine unberechtigte Förderung zur Folge haben, eine Rücknahme der Zuwendung nach sich ziehen und bei gegebenen Umständen strafrechtlich verfolgt werden kann. Zudem muss / müssen ich / wir davon ausgehen, künftig von der Förderung ausgeschlossen zu werden.

Mir / Uns ist bekannt, dass ich / wir überzahlte oder zu unrecht erhaltende Zuwendungen zurückzuzahlen habe(n).

Mir / Uns sind folgende Gesetzlichkeiten, Verordnungen oder Richtlinien <u>im Wortlaut</u> bekannt:

- a) Förderrichtlinie für die Bereiche Kultur, Jugend und Wohlfahrtspflege
- b) Allgemeine Nebenbestimmungen für Zuwendungen zur Projektförderung (AnBest-P)

Wisma 5.02.19

rechtsverbindliche Unterschrift des

Antragstellers

Anlagen

Projektbeschreibung

Kosten- und Finanzierungsplan

Maßnahme:	LICHTCAMPUS Wismar 20	19 - Lichtausstellung	
Träger: Hoc	hschule Wismar	Zeitraum: 2226.03.2019	

# I. Kostenplan

Nr.	Kostenart	Aufwand
1	Unterbringung und Verpflegung	15.800 EUR
2	Öffentlichkeitsarbeit	600 EUR
3	Fahrkosten	4.000 EUR
4	Material für pädagogische Arbeit	400 EUR
5	Material für Verwaltungsarbeit	200 EUR
6	Honorarkosten	4.200 EUR
7	sonstige Kosten (durch Einzelaufstellung ergänzen)	10.000 EUR
	Gesamtkosten	35.200 EUR

II. Finanzierungsplan

Nr.	Finanzierungsart	Ertrag
1.	Einnahmen aus Teilnehmerbeträgen	EUR
2.	Eigenanteil des Trägers	7.200 EUR
3.	Spenden	26.000 EUR
4.	sonstige Einnahmen* (durch Einzelaufstellung zu ergänzen)	EUR
5.	Zuwendungen/Förderungen	EUR
5.1	des Bundes und ESF	EUR
5.2	des Landes M-V	EUR
5.3	des LK NWM	EUR
5.4	anderer Kommunen 🔲 beantragt 🔲 bewilligt	EUR
	Zwischensumme der Einnahmen	EUR
6	von der Hansestadt Wismar beantragte Zuwendung	2.000 EUR
	Gesamteinnahmen	35.200 EUR



## LiTG-Pressemitteilung

Innovation durch Licht: 3. Lichtcampus an der Hochschule Wismar LiTG übernimmt erneut die Mitträgerschaft

Vom 20. bis 27. März 2019 lädt die Hochschule Wismar zum 3. Lichtcampus ein. Dieses internationale und transdisziplinäre Forum findet seit 2015 an verschiedenen Hochschulen statt. Es bringt Lernende und Lehrende aus unterschiedlichen Fachrichtungen rund um Licht mit der Beleuchtungs- und Elektroindustrie, Forschern, Künstlern, Designern, Ingenieuren, Technikern, Medien- und Digitalisierungs-Experten u.v.a.m. zusammen. Sie alle sind eingeladen, vorzustellen, wie sie mit Licht arbeiten, sich darüber auszutauschen, zu diskutieren und zu experimentieren. Die Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V. (LiTG) übernimmt erneut die Mitträgerschaft.

Im Zentrum aller Aktivitäten steht das Licht als Material, Medium oder Werkzeug im 21. Jahrhundert. Unter dem Motto »Innovation durch Licht« geht es in Wismar angesichts immer dringenderer Umwelterfordernisse, gesellschaftlicher Herausforderungen und dem Wunsch nach nachhaltiger Entwicklung um die Frage: Was kann Licht?

Der Lichtcampus setzt sich erneut aus Vorlesungen, Workshops, Projekten, Produktionen und Präsentationen zusammen. Die teilnehmenden Studierenden lernen Nachbardisziplinen, ihre Forschungsinhalte und Methoden kennen und können die Zusammenarbeit in gemeinsamen Projekten erproben. Die Ergebnisse werden wie in Jahren 2015 und 2017 am letzten Veranstaltungstag der breiten Öffentlichkeit präsentiert.

Ein internationales Team mit Studierenden aus neun Nationen unter Leitung von der Kuratorin Bettina Pelz und Prof. Dr.-Ing Thomas Römhild, Stellv. LiTG-Vorsitzender, hat die Organisation übernommen. Sie sagen: »Licht ist ein faszinierendes Thema, dass in den letzten Jahren immer weiter an Bedeutung gewinnt. Wissenschaft und Forschung, Kunst und Design, Architektur und Technik brauchen transdisziplinäre Plattformen wie den Lichtcampus, um das Potential von Licht im 21. Jahrhundert neu auszuloten."

Mit seinem Thema am Puls der Zeit und der Veranstaltungssprache Englisch erweitert der 3. Lichtcampus seine Reichweite und wird damit internationaler denn je. Die Organisation liegt bei einem studentischen Team des englischsprachigen Präsenz Masterstudiengang Architectural Lighting Design. Vernetzt mit dem berufsbegleitenden Fernstudium Master Architectural Lighting und dem Studiengang Design Management im WINGS-Programm der Hochschule sowie durch die Beteiligung an verschiedenen internationalen EU-Förderprojekten, ist die Hochschule Wismar Ankerpunkte für Licht-Interessierte aus aller Welt.

Die international renommierte Hochschule in der Hansestadt Wismar mit ihrer langen und wechselvollen Geschichte und einer Altstadt, die seit 2002 zum UNESCO-Welterbe gehört, sind ein geeigneter Rahmen für den 3. Lichtcampus. Neu in der 3 Edition ist, dass die Ergebnisse des Lichtcampus an ausgewählten Orten in der Innenstadt zur Ausstellung kommen. Mit dem Dialog von kulturellem Erbe und zukunftsfähigen Materialien und Technologien für richtungsweisende Ideen und tragfähigen Konzepte erweitert der 3.

Lichtcampus den transdisziplinären Fachaustausch in den öffentlichen Raum und sucht das Gespräch mit den Besucher innen.

Der 3. Lichtcampus startet am 20. und 21. März mit der Vorbereitung der lokalen Ausstellungsprojekte. Vom 22. bis 25. März gibt es ein internationales Vortrags- und Workshop-Programm, das in das Ausstellungsprojekt am 25. März von 19.00 Uhr bis 23.00 Uhr mündet. Am 26. März sind alle Lichtcampus-Teilnehmer\_innen zur Teilnahme an der internationalen Tagung "Dynamic Light" eingeladen. Auch hier geht es um die Durchsetzung zukunftsweisender, verbrauchsarmer, nutzerdefinierter hochqualitativer Stadt-und Straßenbeleuchtung. Die LiTG nutzt den Lichtcampus für ihre alljährliche Vorstandsklausur und unterstreicht damit ihre Wertschätzung des Projektes.

Das »Licht der Welt« erblickte dieses integrative Forum im von der UNESCO ausgerufenen Internationalen Jahr des Lichts 2015. Ideengeber waren Prof. Bettina Pelz, international tätige Kuratorin langjähriger Forschungstätigkeit und Ausstellungspraxis zu Licht in der Bildenden Kunst, und Prof. Dr.-Ing. Roland Greule. Austragungsort war die Hochschule für angewandte Wissenschaft HAW Hamburg, die mit einem rund 50-köpfigen Team aus Hochschulangehörigen aller Ebenen ein hochspannendes, Licht-Disziplinen übergreifendes Programm für 160 Teilnehmer entwickelte. Mit dabei war auch die LiTG-Bezirksgruppe Hansa.

Den Staffelstab für die zweite Ausgabe übernahm die Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst HAWK Hildesheim im Jahr 2017. Gemeinsam entwickelten Prof. Dr.-Ing. Paul Schmits-Reinecke, Prof. Bettina Pelz und ein Team aus engagierten Studierenden ein inspirierendes Programm zum Thema »Interaktion von Licht, Farbe, Raum«, dessen Höhepunkte in Kurzfilmen dokumentiert wurden. Auch der 2. Lichtcampus hat gezeigt, dass der interdisziplinäre Austausch über Licht allen Beteiligten neue Einsichten bringt und die Zusammenarbeit fördert. Die will die Veranstaltung in Wismar weiterführen.

Die Organisatoren des 3. Lichtcampus freuen sich über alle Hersteller, Experten und Interessierte, die im März 2019 dabei sein wollen! Kontakt: <a href="mailto:info@lichtcampus.net">info@lichtcampus.net</a> www.lichtcampus.net

#### Über die LiTG

Die Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V. (LiTG) mit Sitz in Berlin ist ein eingetragener Verein mit über 100-jähriger Geschichte und rund 2300 Mitgliedern. Als Deutschlands größtes Licht-Netzwerk aller Licht-Interessierten und Plattform für lichttechnisches Fachwissen engagiert sie sich in der fachlichen Aus- und Weiterbildung und auch in der Forschung. Seit 2015 führt sie die Fortbildung »Geprüfte Lichtexpert (LiTG) auf der Basis des europäischen Bildungsstandards »European Lighting Expert (ELE)« durch. Sie ist beteiligt am EU-Förderprojekt »Dynamic Light«. Die LiTG bietet ein breitgefächertes Veranstaltungsprogramm auf regionaler, nationaler und internationaler Ebene. Sie beteiligt sich an der Erarbeitung nationaler und internationaler Normen und kooperiert dazu mit den maßgeblichen Fachorganisationen wie DIN, CEN, ISO, CIE sowie den internationalen lichttechnischen Gesellschaften. Sie erstellt und verbreitet aktuelle Arbeits- und Forschungsergebnisse in Form technisch-wissenschaftlicher Publikationen. Weitere Infos: www.litg.de

# Antrag auf Gewährung einer Zuwendung

Amt für Bildung, Jugend, Sport Und Förderangelegenheiten Hinter dem Rathaus 6 23966 Wismar

# LICHTCAMPUS Wismar 2019 - Lichtausstellung

Anlage

# Kosten- und Finanzierungsplan

Einzelaufstellung zu

- I. Kostenplan Nr. 7 sonstige Kosten
- 1. Technik für die Lichtausstellung (u.a. Miete Projektoren, Laser, Leuchten) 7.000,00 €
- 2. Unvorhergesehene Kosten 3.000,00 €