

Aktuelles

Erstellt: **25. Mai 2023**

Auszeichnung für Studentin der Medienkunst / Mediengestaltung beim 17. Jenaer FullDome Festival

Maximiliane Nirschl ist beim 17. Jenaer FullDome Festival mit dem »JANUS-Award« für den besten Film in der Kategorie »Art and Experiment« geehrt worden. Mit ihrem 360-Grad-Animationsfilm über eine Legende des im Hochland von Taiwan lebenden Cou-Volkes überzeugte sie die Jury.

»Cou 175586 Little Warrior« heißt der prämierte Film, der unter außergewöhnlichen Umständen und in Kooperation mit internationalen Künstler*innen und Kulturschaffenden realisiert wurde. Mit Ihrer bereits 2019 prämierten Produktion »Seeds« aus dem immersiven Musiktheater »Cirque du Bauhaus« hatte Maximiliane Nirschl eine Einladung zu einem FullDome Festival in Taiwan erhalten, durch das sie den Kulturvermittler Corbett Wall kennenlernte. Dieser hatte die Idee, mündlich überlieferte Legenden des indigenen Volkes der »Cou« ins FullDome-Medium zu übertragen.



(/fileadmin/_processed_/b/1/csm_Little_Cou_Warrior_3_3c913c06ba.png)

»Cou 175586 Little Warrior« wurde als bester Film in der Kategorie »Art and Experiment« ausgezeichnet.



So kam es dazu, dass die Studentin der Medienkunst / Mediengestaltung ins Projekt einstieg. Sie animierte die Illustrationen der indigenen Künstlerin Tanivu Nota im 360-Grad Format – den Soundtrack steuerte der österreichische Musiker David Era bei.

Auf dem FullDome Festival in Jena wurde der Film schließlich in einer Live-Performance präsentiert: eigens auf Initiative von Corbett Wall angereiste taiwanesishe, indigene Künstler*innen verwandelten Maximiliane Nirschls Fulldome-Animation mit ihren Tänzen und Gesängen in ein außergewöhnliches Erlebnis.

(/fileadmin/_processed_/8/4/csm_Maximiliane_Nirschl_fa3c616349.jpg)

Maximiliane Nirschl steht nun kurz vor ihrem Masterabschluss im Studiengang Medienkunst / Mediengestaltung. Foto: Maximiliane Nirschl



(/fileadmin/_processed_/6/2/csm_Maximiliane_Nirschl_und_Cou_Performers_3_effa9aec99.jpg)

Taiwanesishe, indigene Künstler*innen verwandelten Maximiliane Nirschls Fulldome-Animation mit ihren Tänzen und Gesängen in ein außergewöhnliches Erlebnis.

Diese Performance überzeugte auch die Jury, die in ihrer Begründung ausführt: »Mythos und Legende des Cou-Volkes werden zum Leben erweckt in dieser wunderschön animierten Geschichte, die die indigene Kultur bewahrt und ihre Freude, ihren Geist und ihre Traditionen durch die Kraft des Fulldome-Mediums mitteilt.«

Zwei weitere Filmeinreichungen von Studierenden der Professur »Immersive Medien« wurden beim FullDome Festival mit einer »Honorable Mention« ausgezeichnet: »Asfisia« von Briam Rolon und »Opir*with ShuShu« von Xenia Günther.



(/fileadmin/_processed_/7/4/csm_Little_Cou_Warrior_1_16f2f3b38f.png)

Der 360-Grad-Animationsfilm »Cou 175586 Little Warrior« von Maximiliane Nirschl ...



(/fileadmin/_processed_/a/f/csm_Little_Cou_Warrior_2_e366bf4479.png)

... überträgt mündlich überlieferte Legenden des indigenen Volkes der »Cou« ins FullDome-Medium.

Maximiliane Nirschl steht kurz vor ihrem Masterabschluss im Studiengang Medienkunst / Mediengestaltung, betreut von Honorarprofessor Micky Remann, Immersive Medien, und der Dozentin Liese Endler.

Über das FullDome-Festival:

Das 17. internationale Jenaer FullDome Festival fand vom 10. bis 14. Mai 2023 im Zeiss-Planetarium Jena statt. In enger Verbindung zur Bauhaus-Universität Weimar gilt das Festival als bedeutender Treffpunkt für Medienkünstler*innen im Bereich von 360-Grad-Produktion und immersive Medien.

www.fulldome-festival.de (<http://www.fulldome-festival.de>)

Für Rückfragen steht Ihnen gern Hon.-Prof. Micky Remann, Immersive Medien, per E-Mail an [micky.remann\[at\]uni-weimar.de](mailto:micky.remann@uni-weimar.de) zur Verfügung.

< Zurück

Alle Nachrichten (/de/kunst-und-gestaltung/aktuell/aktuelles/) >

Kontakt



**Romy Weinhold**

Mitarbeiterin für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Geschwister-Scholl-Straße 7, Raum 111
99423 Weimar

Tel: +49(0)3643 / 58 11 86

E-Mail: romy.weinhold[at]uni-weimar.de

Quicklinks



- [Stellenausschreibungen der Bauhaus-Universität Weimar \(/de/universitaet/aktuell/stellenausschreibungen/\)](https://www.uni-weimar.de/de/universitaet/aktuell/stellenausschreibungen/)
- [Bauhaus.Journal Online \(/de/universitaet/aktuell/bauhausjournal-online/\)](https://www.uni-weimar.de/de/universitaet/aktuell/bauhausjournal-online/)

- Offizieller Account der Bauhaus-Universität Weimar auf Facebook (<https://www.facebook.com/bauhausuni/>)
- Offizieller Account der Bauhaus-Universität Weimar auf Twitter (https://twitter.com/bauhaus_uni)
- Offizieller Account der Bauhaus-Universität Weimar auf Instagram (https://www.instagram.com/bauhaus_uni/)
- Offizieller Account der Bauhaus-Universität Weimar auf Vimeo (<https://vimeo.com/uniweimar>)

- [Drucken \(/de/kunst-und-gestaltung/aktuell/aktuelles/titel/auszeichnung-fuer-studentin-der-medienkunst-mediengestaltung-beim-17-jenaer-fulldome-festival-1/\)](https://www.uni-weimar.de/de/kunst-und-gestaltung/aktuell/aktuelles/titel/auszeichnung-fuer-studentin-der-medienkunst-mediengestaltung-beim-17-jenaer-fulldome-festival-1/)

type=98&cHash=dcf33332ed29a692d4b8dad87f4306a8)

- Per E-Mail versenden (/de/fs/weiterleiten/?tipUrl=https%3A%2F%2Fwww.uni-weimar.de%2Fde%2Fkunst-und-gestaltung%2Faktuell%2Faktuelles%2Ftitel%2Fauszeichnung-fuer-studentin-der-medienkunst-mediengestaltung-beim-17-jenaer-fulldome-festival-1%2F)
- Feedback zu dieser Seite (/de/fs/feedback/?cuid=1865)

- Kontakt (/de/fs/kontakt/)
- Datenschutz (/de/fs/datenschutz/)
- Erklärung zur Barrierefreiheit (/de/fs/erklaerung-zur-barrierefreiheit/)
- Impressum (/de/fs/impressum/)
- Sitemap (/de/fs/sitemap/)
- Uni intern (/de/fs/uni-intern/)
- TYPO3 (/de/fs/typo3/)

- Die Bauhaus-Universität Weimar verwendet Matomo zur Web-Analyse. (/de/fs/datenschutz/)

© 1994-2023 Bauhaus-Universität Weimar

- Kontakt (/de/fs/kontakt/)
- Datenschutz (/de/fs/datenschutz/)
- Erklärung zur Barrierefreiheit (/de/fs/erklaerung-zur-barrierefreiheit/)
- Impressum (/de/fs/impressum/)
- Sitemap (/de/fs/sitemap/)
- Uni intern (/de/fs/uni-intern/)
- TYPO3 (/de/fs/typo3/)