

---

## Digitale Pflanze oder Ballons für die Zukunft

20.11.2014, 19:41 | Medien & Telekommunikation

Pressemitteilung von: *Fakultät Gestaltung der Hochschule Wismar*

Presseagentur: *Fakultät Gestaltung der Hochschule Wismar*

---



Hochschule Wismar, FAkultät GEstaltung, 2014

### Onlineportal zur Nachhaltigkeit

(Wismar) Am Mittwoch, dem 12. November 2014, haben zehn Studierende des Diplom-Studiengangs Kommunikationsdesign und Medien der Hochschule Wismar die ersten Entwürfe für das geplante multimediale, interaktive Informationsportal "zukunfftleben" zum Thema Nachhaltigkeit präsentiert.

Das Kooperationsprojekt zwischen der Fakultät Gestaltung und dem Silberfuchs-Verlag aus Westmecklenburg soll in Zukunft Schüler und junge Erwachsene ab 15 Jahren ansprechen und ihnen spielerisch die Prinzipien der Nachhaltigkeit vermitteln. Neben der Autorin Corinna Hesse vom Silberfuchs-Verlag waren Hanka Polkehn, Professorin für Entwerfen Grafikdesign, insbesondere Schriftgestaltung und Darstellungstechniken, und Diplom-Designer Richard Stickel, wissenschaftlicher Mitarbeiter für Gestaltung digitaler Publikationen, bei der Zwischenpräsentation anwesend.

Rund sechs Wochen nach den ersten Gesprächen zu Semesterbeginn stellten die Studierenden zwei Logovarianten und die ersten Entwürfe der interaktiven Homepage vor. Eine aus farbigen Dreiecken angelegte Pflanze entfaltet sich auf dem Bildschirm und entwickelt sich zum ersten Entwurf eines Logos. Während der Nutzer sich spielerisch dem Themenkomplex zur Nachhaltigkeit nähert, soll die animierte Pflanze durch ihr Wachstum als Erfolgsbarometer dienen, erklären die Studierenden ihre Ideen. Der zweite Logoentwurf zeigt die Erde als einen Luftballon in verschiedenen Farbvarianten. Das Portal gleicht einem Magazin, dessen Hintergrund beim Scrollen wechselt und einzelne Textbeiträge einbindet. „Einzelne professionell aufgezeichnete Hörinhalte liefert der Silberfuchs-Verlag“, verspricht die Corinna Hesse. Auch Videobeiträge oder einzelne Sounds, die neben einem geplanten Meinungsbarometer und unterschiedlichste interaktive Module auf der Seite eingebunden werden sollen, werden von der Autorin bereitgestellt.

Eine umfangreiche Textsammlung zu allen gesellschaftlichen Bereichen, in denen der kulturelle Wandel zur Nachhaltigkeit stattfindet, bildete eine erste Grundlage für die Arbeit am Projekt. Vergleiche mit schon bestehenden Portalen zum Thema und vielfältige Diskussionen zur visuellen Umsetzung folgten und dienten der Konzeptfindung. Komplexe Fragestellungen zur Artenvielfalt oder Ressourcen der Erde wurden bis zum heutigen Stand gebündelt und

visuell sowie interaktiv dargestellt. Nun sind noch Entscheidungen, wie beispielsweise zu Schrifttypen, Logo und Farben, für eine detaillierte Gestaltung des Portals gefragt.

Für die Studierenden ist die Projektarbeit eine gute Praxisübung, wie Christin Kosbab aus dem 5. Semester Kommunikationsdesign und Medien bestätigt. Die Teamarbeit, den intensiven Austausch und Ergänzungen unter den Kommilitonen schätzt die angehende Kommunikationsdesignerin sehr. Corinna Hesse ist am Ende der Zwischenpräsentation von der Qualität der studentischen Arbeit begeistert und über den Umgang mit Gestaltung und Inhalten der Studierenden positiv überrascht. Zudem ist die erste Entscheidung gefallen. Das Logo steht fest. Es wird der Entwurf mit der Pflanze weiter entwickelt. Beim nächsten Treffen, der genaue Termin steht noch nicht fest, werden noch detailliertere Entwürfe zum Portal zu sehen sein.

Das Projekt wird durch Professorin Hanka Polkehn und Diplom-Designer Richard Stickel betreut.

## **Portrait**

Fakultät Gestaltung der Hochschule Wismar – An der Fakultät Gestaltung der Hochschule Wismar sind derzeit rund 650 Studenten immatrikuliert und mehr als 60 Professoren, Lehrbeauftragte und Mitarbeiter beschäftigt (Stand: Wintersemester 2013/14). Etwa 2.000 Quadratmeter Labor- und Werkstattfläche stehen den Studenten zur Verfügung. Die Studentenateliers sind 24 Stunden an rund 350 Tagen im Jahr durch ein Chipkartensystem erreichbar. Die Fakultät Gestaltung ist direkt auf dem Campus in der Hansestadt Wismar nahe dem Stadtzentrum und dem Hafen gelegen. Die Hansestadt Wismar liegt direkt an der Ostsee im Bundesland Mecklenburg-Vorpommern.

---

News-ID: 827516 • Views: 933 (Stand: 10.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/827516/Digitale-Pflanze-oder-Ballons-fuer-die-Zukunft.html>