



AUSTATTUNG

W-LAN

55 Zoll Smart TV

Medienequipment

Bordküche

Livestream-Studio

Tageslicht-Beamer & Leinwand

UNTERDECK

Forschungsstationen für

Workshops/Meetings/Seminare

uvm. für bis zu 30 Teilnehmer*innen

OBERDECK

10 Sitzbankreihen für

knapp 40 Sitzplätze

NUTZUNGSMÖGLICHKEITEN

Experten-Talks, Public Viewings,

Open-Air-Kino, Workshops,

Kochstudio, Livestreams,

Seminare, Akademien,

eigene Expeditionen &

Freizeitformate

BLAUES BAND DER WISSENSCHAFT

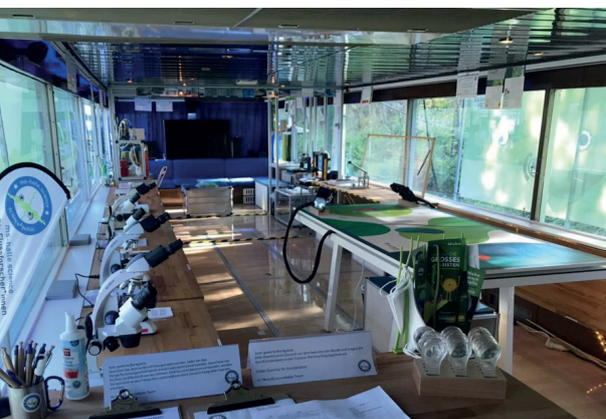
NUTZEN SIE DIE MS MAKE SCIENCE ALS IHREN BEGEGNUNGSRAUM IN MAGDEBURG

Die „Make Science Halle“ verbindet als erstes Bürgerforschungsschiff Deutschlands die zentralen Wissen(schafts)orte der Region entlang dem Blauen Band der Wissenschaft, der Saale/Elbe. Sie ist ein umgebautes ehemaliges Fahrgastschiff, ausgestattet mit den Technologien unserer Partner aus der Forschung rund um die Themen Wasser, Nachhaltigkeit und Transformation durch (blaue) Bioökonomie. Wo einst Fahrgäste gemächlich über den Fluss schipperten, wird nun getüftelt und experimentiert. Die Make Science Halle wird von science2public – Gesellschaft für Wissenschaftskommunikation betrieben und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung im aktuellen Wissenschaftsjahr „Bioökonomie“ gefördert.

Als schwimmende Plattform mit Angeboten, die weit über das Format von Ausstellungen und Exponaten hinausgehen, ist sie der Wissenschaftsvermittlung verpflichtet. Während der Workshops und Events an Bord wirkt sie als Begegnungsort zwischen Bürger*innen aller Herkünfte und Altersgruppen und Wissenschaftler*innen.

Im Fokus des Projektes steht der Wissens-Austausch mit Bürger*innen, sowie der Austausch und die Netzwerkverbindung der einzelnen Forschungseinrichtungen/Hochschulen des Landes Sachsen-Anhalt. Es dient als Impulsort zur Wissenschaftskommunikation und fördert das Science-Engagement. Möglichkeiten zur Nutzung des Projektes sind Schülerpraktika, Guericke mobil, Streitbar, Schülerlabore, Lehre (Seminare on board), Technik Sommercamp, Exponate und Workshops auf dem Schiff als wiederkehrende Angebote für die Bürger und Bürgerinnen.

Im Wintersemester 2022/23 kann die OVGU das Schiff als Ort für Forschung/Lehre und Events nutzen und stellt somit als weiterer Impulsort einen Mehrwert für die Universität Magdeburg dar.



Die MS Science ist nicht nur eine Bereicherung für die OVGU, sondern steigert auch die Attraktivität des Wissenschaftsstandortes Magdeburg.

Für die Universität Magdeburg ist die Make Science ein Ort mit vielfältigen Nutzungsmöglichkeiten, zum Beispiel als außeruniversitärer Impulsort für Forschung, Lehre und Interaktionen mit der Gesellschaft (Third Mission). Lehrveranstaltungen, öffentlichkeitswirksame Events, Schülerpraktika, Schülerlabore sowie Diskussionsrunden und interdisziplinäre Austauschformate können dort stattfinden. Ziel der Nutzung ist die Förderung von gesellschaftlichem Austausch, von Aktivitäten der Universität verbunden mit einer Steigerung der Attraktivität des Hochschulstandortes Magdeburg. Die Universität Magdeburg möchte sich weiterhin mit Exponaten und Workshops auf dem Schiff als wiederkehrende Angebote für die Bürger*innen präsentieren.

Die MS Make Science

Das Schiff ist ein Semester lang an einem Standort, wobei die Möglichkeit der Nutzung für die Lehre besteht. Im Wintersemester 2022/23 liegt sie vom 3.- 31. Oktober 2022 am Petriförder in Magdeburg und anschließend bis zum 31. März 2023 am Anleger Sarajevoufer im Wissenschaftshafen.

Auf dem Schiff finden 40 Personen auf dem oberen Deck Platz, welcher mit festgestellten Bänken mit kleinen schmalen Tischen als Arbeitsfläche ausgestattet ist. Bisher wurde das Schiff als außeruniversitärer Lehrort für Vorträge, zur Gestaltung eines Adventsmarktes im Winter oder als Ort zum Treffen von Seminargruppen oder Vereinstreffen. Im Innenraum können Gruppen von 15-20 Personen, je nach Art der Nutzung (ob Vortrag, Essen oder Arbeitsgruppen), Platz finden, wobei dieser mit einer großen Küche ausgestattet ist, in welcher auch gekocht werden kann. Zur Ausstattung gehören Kühlschrank, Gefrierfach und Spülmaschine. Zugleich sind auch zwei Toiletten vorhanden.

Für Fahrten auf der Elbe kann ein Kapitän engagiert werden. Die jeweiligen Fahrten auf der Elbe müssen dann mit den Kapitänen geplant werden. Im unteren Bereich des Schiffes ist ein Medienbereich vorhanden, sowie ein Bord Kino im kleinen Format mit Sofa. Kisten, in denen genug Stauraum vorhanden ist, können auch als Sitzmöglichkeiten genutzt werden.

Wichtig ist, dass das Schiff als ein Ort der Forschung und Wissenschaft zu sehen ist und dies auch bei den Bürger*innen und ihrer Partizipation als Ziel verfolgt wird. So kann zum Beispiel auch eine an Bord befindliche „Kreativ Werkstatt“ genutzt werden. Dort befinden sich verschiedene Gerätschaften wie Mikroskope, welche mit dem Fernseher verbunden werden können.

Kontakt

Otto-von-Guericke-
Universität Magdeburg
Medien, Kommunikation & Marketing
Universitätsplatz 2
39104 Magdeburg

Ansprechpartnerin

Sina Frankmölle
sina.frankmoelle@ovgu.de
Tel.: 0391 67-58844

Weitere Informationen zum Schiff

ms-halle.science