

Informationstag "Digitale Barrierefreiheit" an der TUM

»Die Macht des Webs liegt in seiner Universalität. Der Zugang für alle Menschen unabhängig von einer Behinderung ist ein wesentlicher Aspekt.«

Tim Berners-Lee, W3C-Direktor und Erfinder des World Wide Web

Eines der grundlegenden Prinzipien der digitalen Barrierefreiheit ist es, Websites, Software und digitale Medien so zu gestalten, dass sie sich flexibel an die verschiedenen Bedürfnisse der Nutzerinnen und Nutzer, ihre Vorlieben oder persönliche Situationen anpassen.

Jeder profitiert von einer hohen Nutzerfreundlichkeit und einer guten „User Experience“, aber für viele Menschen ist digitale Barrierefreiheit eine zwingende Anforderung, sonst können sie nicht am Alltagsleben teilhaben.

Mit der EU-Richtlinie 2016/2102 werden weitere Schritte in Richtung von mehr Barrierefreiheit in digitalen Medien vollzogen. Seit dem 23. September 2018 müssen alle öffentlichen Stellen ihre digitalen Angebote schrittweise barrierefrei, das heißt für alle Menschen – unabhängig von ihren körperlichen und geistigen Fähigkeiten – zugänglich machen. **Dies betrifft insbesondere auch Hochschulen.**

Der Tag der digitalen Barrierefreiheit soll über diese Richtlinie informieren und Aufschluss geben, wie digitale Barrierefreiheit im Hochschulalltag umgesetzt werden kann.

Wann: Donnerstag, den 11.04.2019, Beginn um 9:00 Uhr

Achtung Raumänderung:

Wo: N1190 (Hans-Heinrich-Meinke-Hörsaal) im Nordgelände (Theresienstraße 90, 80333 München)
Der neue Veranstaltungsort ist nur wenige Gehminuten vom Audimax entfernt.

Link zur Position des Raums N1190:

https://portal.mytum.de/campus/roomfinder/roomfinder_viewmap?mapid=12&roomid=N1190@0101

Programm:

- 09:00 Uhr Begrüßung**
Vizepräsidentin Prof. Dr. Claudia Peus
- 09:15 Uhr Einführung in die digitale Barrierefreiheit**
S. Farnetani (mindscreen)
- 10:30 Uhr Rechtliche Grundlagen**
J. Nehlsen (Stabsstelle IT-Recht der bayerischen staatlichen Universitäten und Hochschulen)
- 11:30 Uhr Praktische digitale Barrierefreiheit. Tipps für Redaktion, Entwicklung und Design**
M. Telgkamp (mindscreen)



Mittagspause

- 13:30 Uhr Screenreadertest**
A. Pavkovic (Blindenverband Bayern)
- 14:00 Uhr Tipps für barrierefreie Präsentationen**
A. Farnetani (mindscreen)
- 14:45 Uhr Wissenschaftliche Texte einfacher schreiben**
J. Nehlsen (Stabsstelle IT-Recht der bayerischen staatlichen Universitäten und Hochschulen)
- 15:10 Uhr Ausblick**
Vizepräsident Dr. Hans Pongratz