

# RECHTSFRAGEN RUND UM DEN EINSATZ DIGITALER MEDIEN

**Ass. Jur. Jan Hansen**

(Geschäftsführer, Recht in Neuen Medien & Vernetzung und Transfer – htcc e.V.)

**Mittwoch, den 09.10.2024,  
10.00 – 13.00 Uhr**

Veranstaltungsort:  
**Goethe-Universität, Frankfurt a.M.**

- 
- Kursziele:**
- Einblick in die Möglichkeiten und Grenzen der Internetnutzung bei der Erstellung von Lehrmaterialien
- Kursinhalte:**
- Urheberrecht
  - Datenschutz
  - Internetnutzung bei der Erstellung von Lehrmaterial
- Stoffvermittlung:** Workshop, Vortrag
- Zielgruppe:** Lehrkräfte des Fachs Chemie (SEK I und II) oder eines anderen MINT-Fachs aller Schulformen
- Kursdauer:** 0,5 Tag. Die Veranstaltung wird akkreditiert.
- Leitung lfbz:** Dr. Nicola Hartmann  
Lehrerfortbildungszentrum Chemie, Institut für Didaktik der Chemie,  
Tel. 069 / 798-29588
- Anmeldung:** Melden Sie sich bitte bis **spätestens zwei Wochen** vor Kursbeginn verbindlich an (Bitte geben Sie an, ob Sie GDCh-Mitglied sind):
- möglichst auf unserer Homepage unter [Anmeldung](#)
- Sie erhalten dann automatisch eine Rückmeldung per E-Mail.
- Wir behalten uns vor, den Kurs abzusagen, wenn die Mindestteilnehmerzahl nicht erreicht wird. In diesem Fall erhalten Sie per E-Mail eine Absage.
- Sobald feststeht, dass der Kurs zustande kommt, erhalten Sie von uns per E-Mail eine Bestätigung.

- Allgemeine Hinweise:** Verfügbare Plätze: 20 (Änderung vorbehalten)  
Die Plätze werden entsprechend des Eingangs der verbindlichen Anmeldung vergeben.  
Kursabsage seitens des Lfbz möglich, wenn Teilnehmendenzahl zu gering.
- Kontakt:** Informationen bezüglich Anmeldung erhalten Sie unter:  
Lehrerfortbildungszentrum Chemie  
Institut für Didaktik der Chemie  
Max-von-Laue-Straße 7  
60438 Frankfurt a. M.  
Tel.: 069 798-29456 (Sekretariat)  
Fax: 069 798-29461 oder 0721 151 222 680  
E-Mail: [lehrerfortbildungszentrum@chemie.uni-frankfurt.de](mailto:lehrerfortbildungszentrum@chemie.uni-frankfurt.de)  
Homepage: [www.chemielehrerfortbildung.uni-frankfurt.de](http://www.chemielehrerfortbildung.uni-frankfurt.de)

**Unsere Förderer:**



Verband der  
Chemischen Industrie e.V.  
Wir gestalten Zukunft.

