

Lernraum / Makerspace

Im Rahmen des Digitalpakts werden Medienzentren als „Lernräume der Zukunft“ gefördert. Ein entsprechender Antrag des Kreismedienzentrums Göttingen wurde vom Land Niedersachsen bewilligt.

Ziel des bewilligten Vorhabens ist es, das Kreismedienzentrum Göttingen an beiden Standorten als außerschulischen Ort für lebenslanges Lernen mit und über Medien weiterzuentwickeln. Wir verstehen uns als regionale Anlaufstelle zur Beratung, Unterstützung sowie Fortbildung in allen sechs Kompetenzbereichen der Medienbildung und damit als Gestalter eines regionalen Netzwerks digitaler Bildung an den Standorten Göttingen und Osterode.



Kontakt:

Standort Göttingen

BBS II, 1. OG
Godehardstr. 11
37081 Göttingen
0551/525-2235



Standort Osterode

BBS I, EG
Neustädter Tor 1-3
37520 Osterode am Harz
05522/960-4441

kreismedienzentrum@landkreisgoettingen.de

LANDKREIS GÖTTINGEN



Lernen –

Fortbilden –

Weiterentwickeln



Wir bieten zusätzlich zu Fortbildung und Beratung neben digitalen Medien ein umfangreiches Angebot an Hardware. Das Angebot reicht von allem, was man für die Foto-, Audio- und Videoproduktion benötigt, über Veranstaltungstechnik im kleinen und großen Rahmen, Robotik und VR, digitale Messgeräte, Drucktechnik und vieles mehr.

Technik & Hardware

Audio

- komplette PA-Anlagen (für Veranstaltungen z.B. Konzerte, Theaterstücke usw.)
- Mikrofone
- Mischpulte
- Lautsprecher
- Stative
- Kopfhörer
- uvm.

Video & Fotografie

- verschiedene Systemkameras
- Camcorder
- Action-Cams
- 360°-Cams
- VR-Brillen
- Lerndrohnen
- Stative
- Mikrofone
- Leinwände & Green-Screens
- uvm.

Anwendungsprogramme

Erlernen von verschiedenster Anwendungssoftware: z.B. Adobe Creative Cloud & Affinity

Druck

- 3D-Druck & 3D-Scan
- Foto-Druck
- Großformat-Druck (Plakate, Banner)
- Plott von Folien zur Kleidungsveredelung & Beschriftung z.B. Abschluss-Shirts
- Lasergravur & Lasercut auf Holz und Acryl

Robotik & Programmierung

- Lego – z. B. Spike Prime, Story Starter & Edison
- Ozobots
- Mini Bots
- Makey Makey
- B·O·B·3
- littleBits
- Sphero Bolts
- Osmo
- Calliope
- SenseBox
- uvm.

Software & Medien *

Edupool

Unter kmz-goe.edupool.de können Sie nach einer Registrierung folgende Medien aufrufen:

- Online-Audio
- Online-Video
- Didaktische Medien mit (interaktivem) Arbeitsmaterial

Diese Medien können im Gegensatz zu herkömmlichen DVDs oder Streaming-Portalen rechtssicher über Freigaben für Schülerinnen und Schüler zugänglich gemacht werden, so dass diese sie auch zu Hause nutzen und direkt am Material arbeiten können.

TaskCards

Digitale Pinnwände datenschutzkonform erstellen und nutzen.

fobizz

Das Tools-Paket von fobizz enthält neben einer Reihe digitaler Tools (Pinnwände, Umfragen, Wortwolken etc.) unterschiedliche KI-Assistenzsysteme (Text- und Bildgenerierung, Korrekturhilfen, Schrifterkennung etc.).

* nur für Lehrkräfte verfügbar



Medienpädagogik

Die Medienberatung in Niedersachsen ist als ein Netzwerk von Personen und Institutionen auf Landesebene, in den Regionen und vor Ort organisiert. Medienpädagogische Beraterinnen und Berater des NLQ sind Lehrkräfte, die für die Arbeit auch im Landkreis und der Stadt Göttingen an das Kreismedienzentrum abgeordnet sind. Sie begleiten Kindertageseinrichtungen, Schulen, Schulträger und Studienseminare bei allen Fragen der Medienbildung.

Schwerpunkt ihrer Tätigkeit ist es, Qualitätsentwicklungsprozesse der Schulen zu unterstützen, weil die verbindliche und nachhaltige Integration der Medienbildung in Unterricht und Schulalltag zu unabdingbaren Qualitätsmerkmalen der Schulentwicklung zählt.

Neben fachspezifischen oder thematisch übergreifenden Fortbildungen und Beratungen zählen dazu unter anderem Hilfen bei der Erstellung und Umsetzung von Medienbildungskonzepten und dem Prozess der kommunalen Medienentwicklungsplanung, die Begleitung von entsprechenden Vorhaben der Unterrichtsentwicklung sowie Beratung bei Beschaffungsfragen.

Sprechen Sie für Fortbildungen, Beratungen oder Bedarfsermittlungen gerne unsere Medienpädagogischen Berater an:

Standort Göttingen

Arne Pelka
E-Mail: arne.pelka@nibis.de
Telefon: 0551 525-2247

Thomas Beckermann
E-Mail: thomas.beckermann@nibis.de
Telefon: 0551 525-2639

Lars Meyer
E-Mail: lars.meyer@nibis.de
Telefon: 0551 525-2639

Standort Osterode

Martin Taufmann
E-Mail: martin.taufmann@nibis.de
Telefon: 0172 5668319