

Linked.in Learning

Hintergrund

Für die Angehörigen der TU Clausthal besteht Zugang zu einer umfangreichen Bibliothek von deutsch- und englischsprachigen Software-Lernkursen.

Das Angebot umfasst Kurse für Betriebssysteme, Office-Software, Web-Entwicklung und -Design, Grafik- und Kreativ-Software, Fotografie und Mobil-Geräte, aber auch Grundkurse zu technisch-wissenschaftlicher Software – zum Beispiel:

Microsoft Windows, Apple OS, Linux

Microsoft Office

Adobe Creative Cloud

Autodesk 3D- und CAD-Software

Typo3, HTML5, CSS

Java, PHP, SQL, C/C++

Business Trainings

Netzwerke & Security

Smartphones und Tablets sowie App-Entwicklung

Moodle

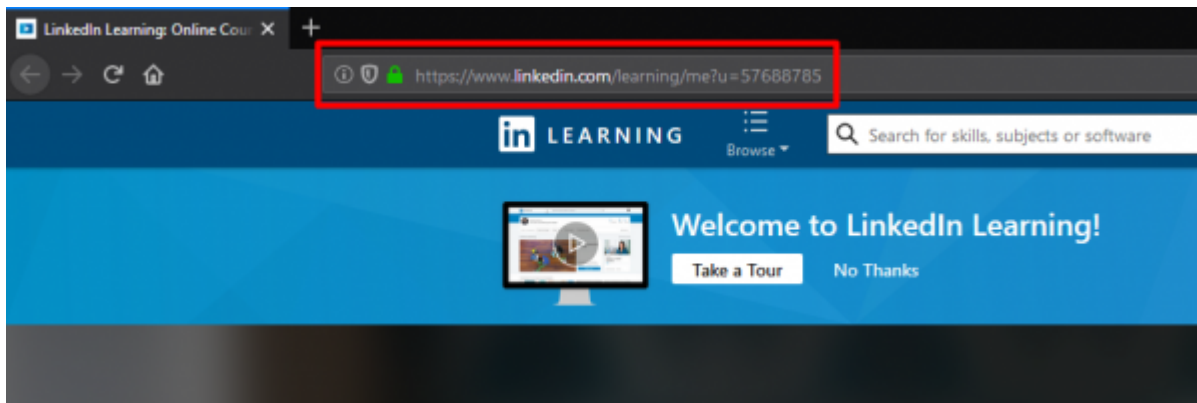
Camtasia

(<https://www.linkedin.com/learning/camtasia-2019-essential-training-advanced-techniques/advancing-into-camtasia?u=57688785>)

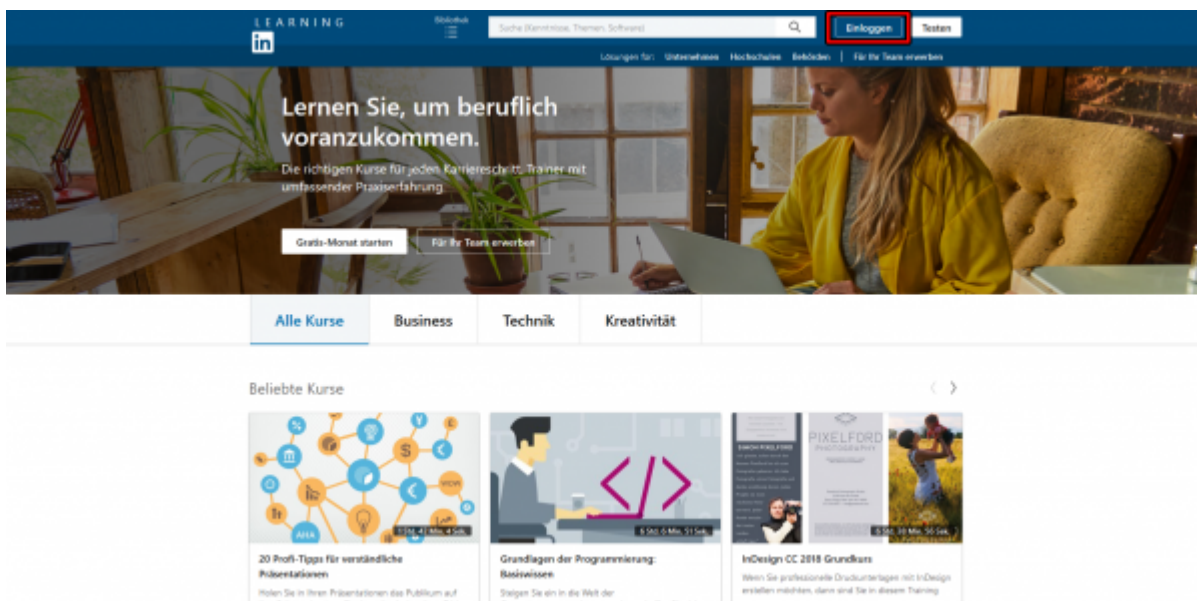
Zugang via Shibboleth

Sie erreichen Linked.in Learning wie folgt:

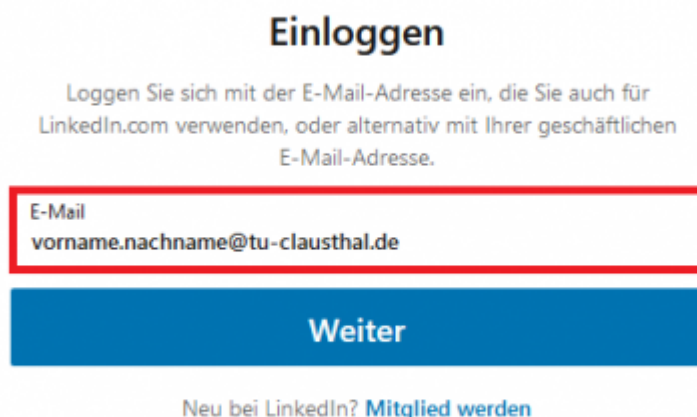
- Rufen Sie <https://www.linkedin.com/learning-login/> im Browser auf.



- Klicken Sie auf „Einloggen“



- Melden Sie sich mit Ihrer Hochschul-E-Mail-Adresse **vorname.nachname@tu-clausthal.de** an.



- Klicken Sie auf *Per SSO einloggen*.




Ihr Unternehmen verlangt eine Anmeldung per SSO (Single Sign-On).

Per SSO einloggen

Sie sind nicht mehr dort beschäftigt?
Das ist das falsche Unternehmen? [Neu beginnen](#)

- Füllen Sie die Shibboleth-Maske mit Ihrem TUC-User und ihrem TUC-Passwort aus.



TU Clausthal

Benutzername

[› Hilfe benötigt?](#)

Passwort

Anmeldung nicht speichern

Löschen der Einwilligung zur Weitergabe Ihrer Informationen für diesen Dienst.

ANMELDUNG

Technische Universität Clausthal - support@rz.tu-clausthal.de

- Geben Sie das Einverständnis zur Datenübertragung.

Ihre bisherigen Lernverläufe und Bookmarks wurden von lynda.com übernommen.

Direkt-Link:

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=lehrunterstuetzung_und_lernmanagement:kursangebote:linkedinlearning&rev=1595426973

Letzte Aktualisierung: **16:09 22. July 2020**

