Kurzanleitung App-Nutzung und direkte Kursauswahl aus Lernplattform

- 1. App installieren
- 2. E-Learning-Portal im Browser aufrufen
- 3. Mit Bibliotheksausweisnummer + Passwort anmelden
- 4. LinkedIn-Learning oder Kursempfehlung starten

a	STADT BIBLIOTH CHEMNIT	K VISSO Volastochuchule Chemnitz	0	0	?	§	
Me	eine Kur	Se Se		-		0	
		Titel					-
14	-						^
		LinkedIn Learning - Business, Technik, Kreativität				1	1
		Video-Trainings für Ausbildung, Hobby und Beruf (verfügbare Sprachen: deutsch, englisch, französisch, spanisch, portugiesisch, japanisch, chinesisch)		ik ik i	ic ic i	c	
		Business Themen: Berufliche Weiterentwicklung, Business Software, Marketing, Persönlichkeitsentwicklung, Lebenskompetenz Software: Excel, Facebock, Instagramm, Microsoft Office, Pinterest, Twitter, Whats App, Xing, Youtube Lempfade: Zusammenarbeit fördern, Besser kommunizieren, Leichter Lernen, Ihr Weg zum Projektmanager					
4		Kreativität Themen: 30 & Animation, Bildbearbeitung & Fotografie, CAD, Design & Illustration, Video & Audio, Webdesign Software: CSS , Drupal, Gimp, HTML, Java Script, PHP, Photoshop, Typo3 Lempfade: Ihr Weg zum Grafikdesigner, Ihr Weg zum Mediendesigner, Ihr Weg zum Fotografen					112.
	T	Technik Thermen: TL Programmierung Software: Eclipse, Excel, Java Microsoft Office, McCOL, SOL Sever, Oracle Database, Visual Basic for Applications Legender Liver mog zum Java-Programmierer, Ihr Weg zum Netzwerkadministrator, Ihr Weg zum Datenbank Togrammierer					
\langle		Bildbearbeitung und Folografie (293 Kurse und 17 Lempfade) Bei Link-Auswahl bifte beachten: - Wählen Sie Finloggen "aus und geben im Feld "E-Mail" stadtibibliothek-chemnitz.de ein, dann "Weiter zu Stadtbibliothek Chemnitz" wählen, danach Bibliotheksausweisnummer und Passwort eingeben.					
		🐨 starten 🛛 👾 stornieren					1
		Resilienz 45 Minuten					-

5. "Einloggen" auswählen



6. Eingabe im Feld "E-Mail": *stadtbibliothek-chemnitz.de* → *Weiter* auswählen



Einloggen

Loggen Sie sich mit der E-Mail-Adresse ein, die Sie auch für LinkedIn.com verwenden, oder alternativ mit Ihrer geschäftlichen E-Mail-Adresse.



Das ist das falsche Unternehmen? Neu beginnen

7. Eingabe benutzernummer + Passwo

STADTBIBLIOTHEK CHEMNITZ	
Log In	
Username or email	
17618016	
Password	
Log In	
New user? Register	

Danach können die Lerninhalte mit der App angesehen oder für die Offline-Nutzung heruntergeladen werden. Bei Auswahl der Kurs-Links wird die jeweilige Trefferliste oder der Kurs angezeigt.

	Q Suche (Kenntnisse, Themen, Sol	itware) 🛱 🛄 🖞	ngen ▼ Sie ▼ DE ▼			
Durchsuchen / Kreativität						
Bildbearbeitung &	Fotografie					
Verbessern Sie Ihr fotografisch und Lightroom. Mit unseren Tr	is Können, beherrschen Sie Ihre Ausrüstung u inings erlangen Sie Meisterschaft als Fotogra	und meistern Sie Ihre Bildbearbeitungstools wie Photoshop If und Bildbearbeiter.				
Themen aus dem Bereich	ildbearbeitung & Fotografie durg	chstöbern				
Bildausgabe Bildbear	peitung) (Bildverwaltung) (Foto-Co	ompositing Fotoausrüstung Fotoeffekte				
Fotografische Techniken	Hochzeitsfotografie Landschaft	sfotografie) (Licht & Beleuchtung) (Porträtfotogr	afie			
Produktfotografie Re	sefotografie Retusche Schwarz	veiß-Eotografie				
(Troduktiotografie) (Re	(Retusche) (Senwarzh	inclus rotograne				
Ergebnisse filtern	310 Ergebnisse für Bildbearbeitung	& Fotografie Sortier	en nach: Relevanteste 🔻			
Inhalt von	BELIEBT	KURS				
LinkedIn Learning (310)		Photoshop 2021 Grundkurs: Fotografie				
Tur		LinkedIn Learning • Von: Maike Jarsetz • März 2021				
Kurse (293)	4 Std. 48 Min.	2.806 Personen + Kenntnisse: RAW-Verarbeitung, Adobe Photoshop	Speichern			
Videos (8.886)						
Lernpfade (17)	NEU BELIEBT	KURS				
		Lightroom Classic 2022: Neue Funktionel				
Niveau			Carrisham			
Gesamtdauer	✓ 27 Min.	Kenntnis: Adobe Lightroom	Speichern			
Software	~	VIDE				
	Laura Helenas Photoshop Best of: Bildlooks kunstvoll und					
		malerisch gestalten				
	1 Sel O Min	in LinkedIn Learning • Von: Laura Helena Rubahn • März	2021			
	TSU. 9 Mill.	Kenntnisse: Adobe Photoshop, Bildbearbeitung	••• Speichern Hilfe 🗸			