# Anleitung: Wie finde ich die Baum-ID des Baumes im Themenstadtplan?

Melanie Hartwig, Umweltzentrum, 24.02.2021

map.apps Themenstadtplan	Chemnitz					Hintergrund: 🖂
Charles Hannes		ۍ ۲				+ -
Straisenname Hausnumme	A 11 12 1					
AITA	Attribut	wert				_
Was möchten Sie tun?	OBJECTID	43098				-
riettonst	ID	43098				
	OBJEKTSCHLUESSEL	7905//				8
	BAUMNUMMER	8101				
	BAUMART	Tilia platyphyllos, Sommer- Linde				
	PFLANZDATUM	1991				3 🛞 🚽
innetter int	baumschluessel	7905// 8101		m		<u>я</u> ♦
352.864,60 : 5.633.726,85 ETRS89/UTM	M Zone 33N		1 1	3 -	45	i
Galerie Inhaltsbaum Legende				0	15 30m Mi	aßstab: 1:1.000 🔀

## 1) Internetseite des Themenstadtplans

https://www-10.stadt-

chemnitz.de/mapapps/resources/apps/Themenstadtplan/index.html?lang=de

findet man über <u>www.chemnitz.de</u>, Rubrik "Unsere Stadt", Reiter "Stadtplan", Link unter den Bildern "Themenstadtplan der Stadt Chemnitz"

## 2) Bildhintergrund wählen

Zur guten Orientierung im Reiter oben rechts "Hintergrund" die "DTK10\_Dezent" wählen

### 3) Maßstab einstellen

- Um die gewünschten Karteninhalte dann zu sehen, wählt man für die Bäume eine Vergrößerung von mindestens 1:10.000 aus: entweder per Scrollrad an der Maus oder über "Maßstab" unten rechts

(- der für den jeweiligen Karteninhalt benötigte Mindestmaßstab wird mittels kleinem orangenem Warndreieck mit hinterlegter Information angezeigt)

## 4) Karteninhalt wählen – z.B. Bäume

- Über den Reiter "Inhaltsbaum" blättert man die Kategorie "Stadtgrün" auf

- dort gibt es die Zeile "Bäume"; um diese nun sichtbar zu machen, muss auf das durchgestrichene Auge am rechten Zeilenrand geklickt werden

- man kann nun noch die Sichtbarkeit erhöhen, indem man auf den Schraubenschlüssel (Werkzeuge einblenden) klickt und die Transparenz – linkes halb/halb-Symbol - auf 0% setzt

- klickt man nochmals auf den Reiter "Inhaltsbaum" geht das Fenster wieder weg

## 5) Baum auswählen

- per Verschieben der Karte mit der Maus und Reinzoomen übers Scrollrad kann nun ein Baum ausgewählt und angeklickt werden

 - es öffnet sich ein Fenster mit allen hinterlegten Informationen zum Baum – ID, Art, etc.
- man kann auch über die Straßensuche – Suchfeld oben links - einen gewünschten Standort aufsuchen und dort nach einem Baum suchen