



# Cupcakes und Cake-Pops

<b>Beschreibung</b>	Cupcakes oder Cake Pops - am besten beides ! Cake Pops sind klein, handlich, witzig und auf jeder Party beliebt! Diese Kuchenbällchen aus fein zerbröckeltem Kuchen, verziert mit Glasuren, verzaubern aufgesteckt auf einen Spiess gross und klein. Ob Geburtstag, Hochzeitstag oder einfach als kleine Aufmerksamkeit - mit Cupcakes kommen Sie immer gut an, Sie lernen mit Zuckermasse, sogenanntem Fondant, kunstvolle und raffinierte Dekorationen anzufertigen!
<b>Inhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Herstellen und Verarbeiten des Teiges</li><li>• Formen der Kuchenbällchen für Cake Pops</li><li>• Dekorieren und verzieren der Cupcakes und Cake Pops</li><li>• Rezepte und Informationen zu Lebensmitteln, Geräten und Hilfsmitteln</li></ul>
<b>Voraussetzung</b>	Freude am Backen und Ausprobieren
<b>Zielgruppe</b>	Erwachsene
<b>Lernziele</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sie können für Cake Pops und Cupcakes geeignete Teige herstellen und verarbeiten</li><li>• Sie backen Cupcakes und Teig für Cake Pops und formen die Teigbällchen</li><li>• Sie dekorieren und verzieren die Kuchenbällchen als Cake Pops</li><li>• Sie dekorieren die Cupcakes</li></ul>
<b>Methodik/Didaktik</b>	Erwachsenengerechter, erlebnis- und prozessorientierter, alle Sinne ansprechender Unterricht
<b>Anschluss-Fortsetzungsangebote</b>	Weitere Kurse unter <a href="#">Kochen_und_Genuss</a>
<b>Datum</b>	27.05.2023 / E_1619146
<b>Zeit</b>	10:00 - 13:20 h
<b>Wochentage</b>	Sa
<b>Dauer</b>	1 Kurstag(e). Total 4.00 Lektion(en) à 50 Minuten
<b>Preis</b>	CHF 116.00
<b>Durchführungsort</b>	Bahnhofplatz 2, 9000 St. Gallen

**Klubschule Migros St. Gallen** Tel. +41 58 568 44 44

Bahnhofplatz 2  
9000 St. Gallen  
info.sg@gmos.ch  
[klubschule.ch](http://klubschule.ch)





# Cupcakes und Cake-Pops

Termine	Tag	Datum	Zeit
	1 Sa	27.05.2023	10:00 - 13:20

**Klubschule Migros St. Gallen** Tel. +41 58 568 44 44

Bahnhofplatz 2  
9000 St. Gallen

info.sg@gmos.ch  
[klubschule.ch](http://klubschule.ch)

