



Acrylmalen - Workshop

Beschreibung	Möchten Sie das Malen mit Acrylfarben kennen lernen? Oder möchten Sie Ihre Kenntnisse und Techniken erweitern und kreative Möglichkeiten erleben? Im Workshop Acrylmalen entdecken Sie neue Ausdrucksformen des Acrylmalens, je nach Workshopthema. Eine Fülle technischer und gestalterischer Ideen warten auf Sie - lassen Sie sich inspirieren!
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Eigenschaften und Charakteristiken der Acrylmalerei• verschiedene Maltechniken• grundlegende gestalterische Prinzipien• mögliche Themen: Bildraum, Motivwahl, Komposition, Farbenlehre, Farbwirkung, Umsetzungsmöglichkeiten nach fotografischen Vorlagen
Voraussetzung	keine
Lernziele	<ul style="list-style-type: none">• Sie kennen verschiedene Möglichkeiten der Acrylmalerei.• Sie haben erste Erfahrungen gemacht auf dem Weg zu Ihrem eigenen Malstil.• Sie üben sich im spielerischen Umgang mit den Farben und im eigenen Ausdruck.
Methodik/Didaktik	<ul style="list-style-type: none">• Erwachsenengerechter, erlebnis- und prozessorientierter, kreativitätsfördernder, alle Sinne ansprechender Unterricht• Theorie und Praxis• Systematische Einführung in Grundlagen und individuelle Betreuung bei Projekten.
Abschluss	Kein Abschluss
Anschluss-Fortsetzungskurs	<ul style="list-style-type: none">• Pinsel,_Stift_und_Druck• Bildnerisches_Gestalten_CAS• Kurs_nicht_gefunden?_Teilen_Sie_uns_Ihren_Kurswunsch_mit.
Datum	26.09.2020 / E_1393435
Zeit	09:00 - 15:50 h
Wochentage	Sa
Dauer	1 Kurstag(e). Total 6.00 Lektion(en) à 50 Minuten
Preis	CHF 108.00 (zusätzlich Material)
Klubschule Migros Wohlen	Tel. +41 58 568 94 44
Bahnhofstrasse 9 5610 Wohlen AG	klubschule.wohlen@migrosaare.ch klubschule.ch



Acrylmalen - Workshop

Die Kosten für das Verbrauchsmaterial sind im Kursgeld nicht inbegriffen.

Durchführungsort

Bahnhofstrasse 9, 5610 Wohlen AG

Termine

Tag	Datum	Zeit
1 Sa	26.09.2020	09:00 - 15:50

Klubschule Migros Wohlen

Tel. +41 58 568 94 44

Bahnhofstrasse 9
5610 Wohlen AG

klubschule.wohlen@migrosaare.ch
klubschule.ch

