

Maler, 1. Lehrjahr**1. Semester****– Berufskunde**Allgemeines

Normen

Aus- und Weiterbildung

Versicherungen

Verordnungen Gesundheitsschutz

Chemikaliengesetz, Kennzeichnung

Vergiftungen

Transport gefährlicher Güter, Sonderabfall

Abwasser, Spaltanlage

Arbeitssicherheit Verordnungen

Arbeitssicherheit Unfallverhütung, Hygiene

Elektrizität, Betriebstechnik

Werkzeuge und Geräte

Werkzeuge, Geräte

Schleifmittel, Schwämme

Repetition Pinsel und Roller

Materialkunde

Abdeckmaterialien, Reinigungsmittel

Spachtelmasse, Kite, Klebstoffe

– Farbe und Form

Geometrische Grundformen

Geometrische Konstruktionen

Manuelle Vergrößerungen

Gliederungen mit Flächen

Malstock- und Pinselübungen

Hell/ Dunkel-Kontrast

Primär- und Sekundärfarben

2. Semester**– Berufskunde**Naturlehre

Einstieg Chemie, Physik

Mischungen

Physikalische Grundbegriffe

Dichte

Aggregatzustände

Thixotropie

Optik

Adhäsion, Kohäsion

Viskosität

Diffusion

– Fachrechnen

Einführung

Brüche, Dezimalen

Proportionen

Prozentberechnungen

Dichte

– Farbe und Form

12-teiliger Farbkreis

Additive – und Subtraktive – Farbmischung

Quantitätskontrast

Qualitätskontrast

Farbe- an- sich- Kontrast

Verschiedene Vergrößerungsarten