**Materialliste**

für den Kurs **„Reise der Eisenoxide”**

mit **Renate Kutke**

vom 20. bis 23. April 2024

Die folgende Materialliste ist als Vorschlag gedacht. Gerne kann das eigene bisherige Mal- und Zeichenmaterial mitgebracht und mit den aufgeführten Materialien ergänzt werden. Bitte bringen Sie folgendes Material zu Ihrem Kurs mit:

* verschiedene Acrylfarben, auch Weiß, evtl. noch ein blauer/violetter Farbton
* ​Acrylfarben, Gelbtöne und ein Neon-Gelb
* Pigment Eisenoxid, Gelb oder Ocker
* Pinsel, verschiedene Größen und Arten
* evtl. Lasurpinsel (ganz weicher Pinsel)
* Handbesen (anschließend nicht mehr im Haushalt verwendbar)
* größeres Plastikgefäß zum Eintauchen des Handbesens etc.
* Chinapapier - Wenzhou CH6910 (0,69 x 10 m)
* Spachtel/Malmesser (Boesner), lang und vorne abgerundet
* Guardi Binder
* Ölkreide, Ölpastellkreide, Kohle etc.
* 3 Plastikgefäße ohne Loch - wie Kunststoffschälchen von Eis, Obst, Gemüse
* feste, glatte Plastikfolie oder günstige Plastiktischdecke (z. B. bei KIK); größer als eure Leinwand
* Pappteller etc. zum Farben Mischen
* Wassersprühflasche
* einige Mallappen
* zwei Schraubgläser für Schüttungen
* Leinwände ab 50 x 50 cm oder Finnpappe (3 mm dick) 70 x 100 cm
* 2 x Malkarton 40 x 40 cm
* Skizzenblock oder Papiere

Pigmente, Wachs, verschiedene Bindemittel, Asche, Sand steht im Kurs zur Verfügung, ab ca. 14,- Euro, je nach Verbrauch.

Materiallisten sollen eine Hilfe sein. Sie sind nicht als Dogma zu verstehen. Wer unsicher ist, kann sich darauf verlassen, dass er mit den Artikeln, die unsere Dozenten ausgewählt haben, sehr gut gerüstet ist. Wer erfahren ist, bestimmte Produkte bevorzugt oder schon viel Material besitzt, braucht seine eigenen Vorräte nur noch zu ergänzen. Generell sind höherpreisige Markenprodukte ihr Geld wert. So enthalten teurere Farben einen größeren Anteil hochwertiger Pigmente mit besserer Leuchtkraft.

Dennoch können Sie mit günstigerem Material (z.B. Eigenmarken des Handels) oft schon recht ordentliche Ergebnisse erzielen, vor allem wenn Sie eine Technik zunächst einmal nur ausprobieren wollen.

Bei Fragen zu den Materialien helfen wir Ihnen gerne weiter. Sprechen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine Email!