

# Die Magie der Farben

Vom roten Ocker zum neuesten Blau "YInMn-blue"

Erst vor circa 400 Millionen Jahren entstanden die ersten Pflanzen und damit eine farbige Welt. Die Menschen nutzten bereits in der Steinzeit rote Steinbrocken für die Bemalung von Haut und Haaren und für die Höhlenmalerei.

Heutzutage sichern sich Künstler mit Hilfe ihres Vermögens exklusive Farbrechte für die alleinige Nutzung.

Wussten Sie, dass ein Mensch bis zu 1 Million verschiedene Farbtöne sehen kann?

## Aber: Ohne Licht keine Farbe!

Farben sind Ansichtssache. Das Licht fällt durch die Netzhaut des Auges und das Gehirn interpretiert die entsprechenden Farben. Durch das Mischen sehen wir das gesamte Spektrum.

## **Die Farben entstehen also erst im Kopf.**

Isaac Newton entdeckte als Erster die Brechung des Lichts. Seine Entdeckung machte Farben zu einer Naturwissenschaft.

Auch der Apotheker handelte über viele Jahrhunderte mit Farben und Pigmenten. Sein Wissen um die Gefährlichkeit der Stoffe war sehr gefragt.

Lassen Sie sich von unserer Sonderausstellung inspirieren, erfahren Sie alles über die Entstehung und Verwendung von Farben und Pigmenten und reisen Sie mit uns durch diese magische Welt!

Design: © Design-Maker.de / Hintergrund: © KI-Generiert



Eine ausführliche Führung, durch die Sonderausstellung, muss telefonisch im Apothekenmuseum angemeldet werden. Bei einem normalen Rundgang durch unser Haus, kann die Ausstellung nur in kurzer Form bedacht werden.

# Die Magie der Farben

Vom roten Ocker zum neuesten Blau "YInMn-blue"

## Jährlich wechselnde Sonderausstellung

„Die Magie der Farben“

01. Mai 2025 – 31. März 2026

im Brandenburgisches Apothekenmuseum  
in Cottbus

Verein zur Förderung des  
Brandenburgischen Apothekenmuseums in Cottbus e.V.  
Altmarkt 24 / 03046 Cottbus

Tel.: 0355/23997

Email: [info@brandenburgisches-apothekenmuseum.de](mailto:info@brandenburgisches-apothekenmuseum.de)

