



Leuchtende Vergangenheit: Historische Lampen aus der Sammlung Touché

von Dr. Werner Touché (Autor),
Herausgegeben von Corinna Endlich und
der Landrat Kreis Borken (Autor)

Bruchstücke aus Ton sind archäologische Zeugnisse prähistorischer Lampen; metallene Exemplare wurden bereits in antiken Hochkulturen gefertigt; und später wurde nicht selten ein wahres Kunstwerk aus diesem Gebrauchsgegenstand, wie die zauberhaften Beispiele des Jugendstils zeigen. Egal zu welchen Zeiten sich der Mensch Licht in seine Unterkunft holte, benötigte er ein Behältnis zum Festhalten des Feuers. Dieses Buch wirft einen einzigartigen Blick auf die Entwicklungsgeschichte der Lampe, zeigt die Formenvielfalt des Leuchtkörpers und erläutert die technischen Voraussetzungen, welche die Nutzung der Lichtquellen ermöglichten. Zahlreiche Fotos und Detailabbildungen zeigen ein beinahe unerschöpfliches Spektrum an Farben, Materialien und Ausprägungen

- **Gebundene Ausgabe:** 448 pages
- **Publisher:** Nünnerich-Asmus Verlag & Media GmbH; 2 edition (16 July 2018)
- **Language:** Deutsch
- **ISBN-10:** 3945751225
- **ISBN-13:** 978-3945751220
- **Product Dimensions:** 22.5 x 4 x 26.6 cm

Die zweite Ausgabe des Buchs 'Leuchtende Vergangenheit' von Dr. Touché ist für jeden, der sich für das Thema nichtelektrische Beleuchtung interessiert unverzichtbar. Angefangen von den frühen Techniken der Beleuchtung durch Feuer, Kienspan, Tierische Fette und pflanzliche Öle bis hin zur Petroleumlampe in allen Ausführungen.

Dazu viele geschichtliche Details und hunderte Abbildungen von den Lampen aus der Sammlung Touché, sehr gut fotografiert und beschrieben.

Ein 'Muß' für Sammler und Technikinteressierte.

The second edition of the book 'Shining Past' by Dr. Touché is indispensable for anyone interested in non-electric lighting. Starting with the early techniques of lighting by fire, fatwood, animal fats and vegetable oils up to the kerosene lamp in all versions.

In addition, many historical details and hundreds of pictures of the lamps from the Touché collection, all well photographed and described.

A 'must' for collectors and those interested in technology.