

# Faszination Licht

## Digitale Unterrichtsmaterialien für Lehrkräfte zum kostenlosen Download

Warum ist die Bluse rot? Kann Licht um die Kurve gehen?  
Und wie kommt ein Sonnenuntergang ins Wasserglas?

Mit diesen und weiteren Fragen zum Thema Licht beschäftigen sich zwei Medienpakete aus dem Medienportal der Siemens Stiftung. Sie enthalten zusätzlich einen Leitfaden mit Anregungen für den Einsatz im Unterricht. Die in den beiden Paketen „Licht – Grundlagen der Optik“ und „Licht – Wie entstehen Farben?“ enthaltenen Einzelmedien behandeln u.a. die folgenden Inhalte:

- Lichtmodelle ■ Licht als Strahl ■ Abbildungsoptik ■ Licht als Welle ■ Licht als Strahlungsenergie
- Licht als Teilchen ■ So entsteht Licht ■ Was ist Farbe? ■ Weißes Licht ■ Farbqualität von Lichtquellen
- Additive Farberzeugung ■ Subtraktive Farberzeugung ■ Körperfarben ■ Lichtfarbe und Quantenphysik

Die pädagogisch-didaktisch aufbereiteten Online-Medien unterstützen Lehrkräfte, Dozenten und Ausbilder bei einer schülernahen Unterrichtsvorbereitung und -gestaltung. Die Bandbreite der Materialien umfasst u. a. interaktive Grafiken, Tondateien, Sachinformationen, Arbeitsblätter und Videos.

### Das Medienportal

Aktuell enthält das Medienportal über 2.300 Unterrichtsmaterialien rund um Energie, Hören, Kommunikationstechnik, Licht und Wasser. Die Medien liegen in deutscher, teils auch in englischer und spanischer Sprache vor und stehen nach der Registrierung kostenlos zum Download bereit. Das Angebot wird kontinuierlich erweitert. Die Benutzeroberfläche ist in Deutsch, Englisch und Spanisch verfügbar.

Am Lehrplan ausgerichtet, vermitteln die Medien Wissen und Grundlagen zu naturwissenschaftlichen und technischen Themen. Zudem gibt es Anknüpfungspunkte zu Ethik, Geschichte, Kunst oder Wirtschaft. Die Materialien eignen sich für weiterführende und berufliche Schulen und lassen sich nach Klassenstufen oder Unterrichtsfächern recherchieren.

Das Medienportal und seine Inhalte haben bereits mehrmals das Comenius-Siegel erhalten sowie das Erasmus EuroMedia-Siegel 2010 und sind offizielles Projekt der UN-Weltdekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“.

**Registrieren Sie sich im Medienportal unter [www.siemens-stiftung.org/medienportal](http://www.siemens-stiftung.org/medienportal)**

### Ansprechpartnerin

Siemens Stiftung  
Maria Schumm-Tschauder  
[maria.schumm-tschauder@siemens-stiftung.org](mailto:maria.schumm-tschauder@siemens-stiftung.org)

Die gemeinnützige Siemens Stiftung wurde 2008 von der Siemens AG gegründet. Sie ist mit Projekten zur Stärkung der Zivilgesellschaft insbesondere in Afrika, Lateinamerika und Europa tätig. Ziel ist es, einen langfristigen Beitrag zur Minderung von Armut und zu besserer Bildung zu leisten. Die Stiftung arbeitet auf drei Gebieten: Sie unterstützt den Ausbau der Grundversorgung sowie die Verbesserung von Sozialstrukturen, initiiert Bildungsprojekte und trägt zur Weiterentwicklung kultureller Identität bei. Weitere Informationen unter [www.siemens-stiftung.org](http://www.siemens-stiftung.org)

