

# DRUCKTECHNIKEN

ZUM THEMA IM UNTERRICHT

MEDIENTIPPS

ÜBERBLICK

EINBLICK

MELANIE APPELT

## 4 DRUCKTECHNIKEN

MELANIE APPELT, JUDITH HILMES

## 21 Lesens- und Sehenswertes zum Thema

ALFRED CZECH

## 42 Von der Kunst der Vervielfältigung

ANN-JASMIN ULLRICH

## 44 Christiane Baumgartner: Holzschnitt zwischen Geschwindigkeit und Entschleunigung

GISELA HOLLMANN-PEISSIG, THOMAS MICHL

## 46 Das hast wirklich du gemacht, Pia?

PÄDAGOGISCH GEFRAGT

UNTERRICHTSIDEEN

CHIARA VON RÖNNE | KLASSE 5/6

## 6 Wunderlandschaften Einführung in Hochdruckverfahren

MELANIE APPELT NACH EINER IDEE VON HEINZ RACKOWITZ | KLASSE 5–7

## 10 Monotypie – einfache Technik mit vielen Möglichkeiten Mehrfarbdrucke planerisch und experimentell erproben

CLARA ENGEL | KLASSE 7–9

## 14 Ein Logo gestalten Schablonen- und Stempeldruck

CLARA ENGEL | KLASSE 7–9

## 18 Ein Motiv für den Heimatort erstellen Siebdruck

## M Das Materialpaket zum Themenheft Drucktechniken enthält:

4 Karteikarten (DIN A4)  
Abbildungen zu den  
Unterrichtsideen und Aufgaben

Poster (DIN A1)  
Vergleich der klassischen  
Druckverfahren



JANNE HOFFMANN | KLASSE 8–10

- 22 Tiefdruck vs. Hochdruck**  
Eine Initialie im Positiv- und Negativschnitt erstellen

MELANIE APPELT | KLASSE 9/10

- 26 Selbstporträt mit der „verlorenen Platte“**  
Einen Mehrfarbdruck mit nur einem Druckstock herstellen

## AUFGABEN

MELANIE APPELT | KLASSE 5–7

- 30 Tierfell**  
Fellstrukturen in der Radierung sichtbar machen

JUDITH HILMES | KLASSE 5–10

- 32 Lavendelöldruck**  
Surreale Bildwelten

JOHANNA LUDWIG | KLASSE 7–10

- 34 Druckexperimente**  
Gestaltungsmöglichkeiten im Druckprozess kennenlernen

WERNER FÜTTERER | KLASSE 8–10

- 36 Radierung als Direktabnahme**  
Motive im Außenraum aufspüren

IDEE VON KATHARINA JESDINSKY | KLASSE 8–10

- 38 Gruppenbild-Radierung**  
Drucken mit Tetra Pak

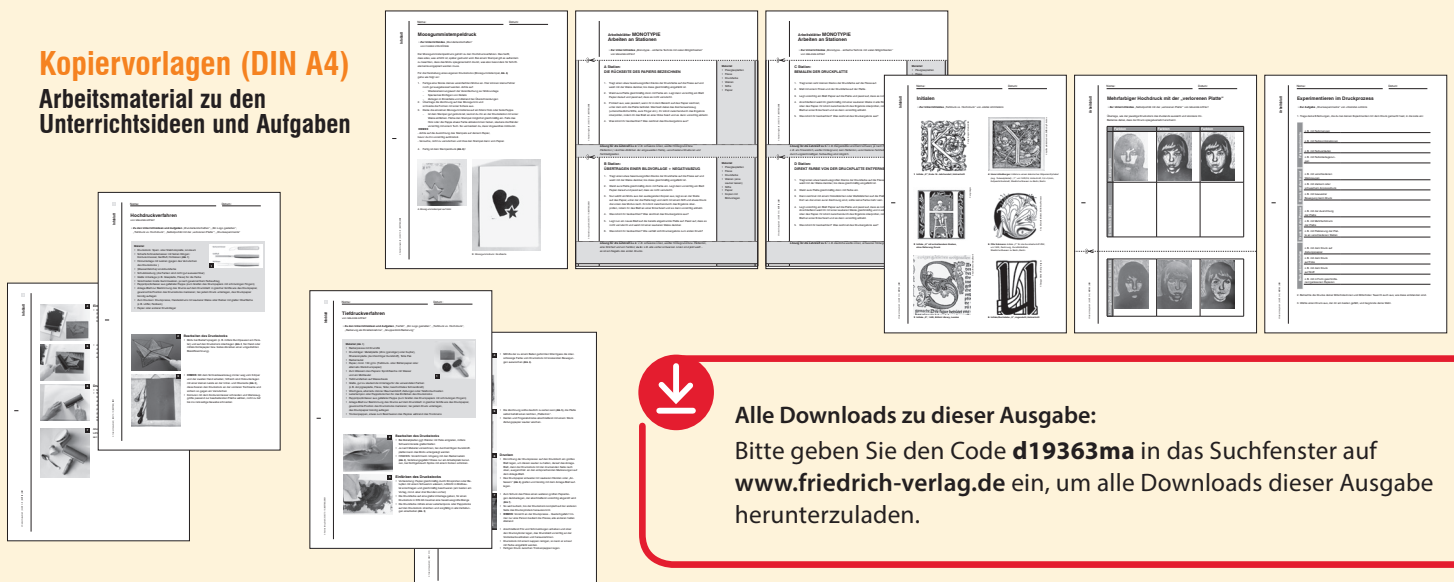
CLARA ENGEL | KLASSE 9/10

- 40 Küchenlithografie**  
Mit Alufolie und Cola eine Lithografie ohne Stein anfertigen

Im Abo enthalten:  
**KUNST 5–10**  
digital

So erhalten Sie Zugang  
zur digitalen Ausgabe:  
[www.friedrich-verlag.de/digital/](http://www.friedrich-verlag.de/digital/)

**Kopiervorlagen (DIN A4)**  
Arbeitsmaterial zu den  
Unterrichtsideen und Aufgaben



Alle Downloads zu dieser Ausgabe:

Bitte geben Sie den Code **d19363ma** in das Suchfenster auf [www.friedrich-verlag.de](http://www.friedrich-verlag.de) ein, um alle Downloads dieser Ausgabe herunterzuladen.