

## Verkaufsfragen:

- Farb oder S&W Film?
- Für welche Situation?
- Welches Format?

## Filme die wir verkaufen und Informationen dazu:

### 135

Kodak Gold 200: 135/24

Verwendungszweck: Tageslichtaufnahmen

ISO: 200

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 11.90 CHF

Körnung: Standart



Kodak Gold 200: 135/36

Verwendungszweck: Tageslichtaufnahmen

ISO: 200

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 13.90 CHF

Körnung: Standart



Ektar 100: 135/36

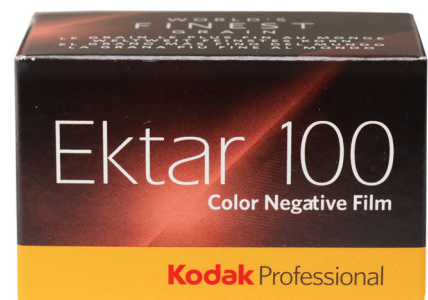
Verwendungszweck: Tageslichtaufnahmen

ISO: 100

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 19.90 CHF

Körnung: Fein



Iford Delta 100: 135/36  
Verwendungszweck: Universal für Allwetter  
ISO: 100  
Konfektion: Kleinbild 135  
Preis: 11.90 CHF  
Körnung: Fein



Iford Delta 400: 135/24  
Verwendungszweck: Schlechtwetter  
ISO: 400  
Konfektion: Kleinbild 135  
Preis: 9.90  
Körnung: gröber als der Delta 100



Iford Ortho Plus: 135/36  
Verwendungszweck: Sonnigeswetter  
ISO: 80  
Konfektion: Kleinbild 135  
Preis: 15.90  
Nicht auf Rot empfindlich  
Körnung: Fein



Portra 400: 135/36

Verwendungszweck: Schlechtwetter

ISO: 400

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 18.90

Körnung: gröber als der Portra 160



Portra 160: 135/36

Verwendungszweck:

ISO: 160

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 16.90 CHF

Körnung: Fein



Portra 800: 135/36

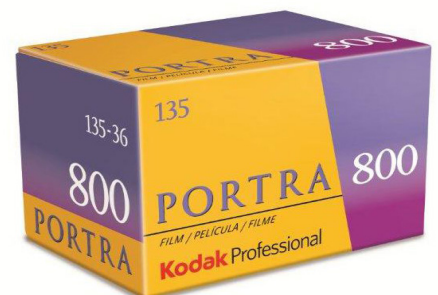
Verwendungszweck: Event, Dunkel

ISO: 800

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 21.90 CHF

Körnung: Grob



Ilford HP5: 135/24

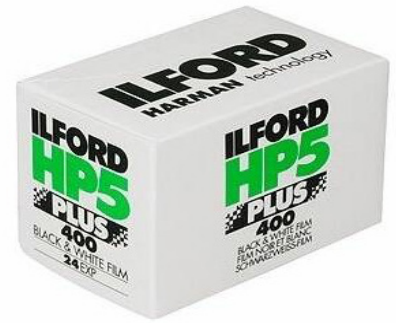
Verwendungszweck: Schlechtwetter

ISO: 400

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 11.90 CHF

Körnung: gröber als der Delta 100



Ilford PANF Plus: 135/36

Verwendungszweck: Studio, Schnee

ISO: 50

Konfektion: Kleinbild 135

Preis: 14.90 CHF

Körnung: Fein



### Einige 135 Analogkameras



AGFA 35mm Analogkamera



Canon AE-1



Fujifilm MJU-1



Leica M6

**120**

Kodak Gold 200: 120

Verwendungszweck: Tageslichtaufnahmen

ISO: 200

Konfektion: Mittelformat 120

Preis: 59.90 CHF

Körnung: Standart



Ektar 100: 120

Verwendungszweck: Tageslichtaufnahmen

ISO: 100

Konfektion: Mittelformat 120

Preis: 79.90 CHF

Körnung: Fein



### Einige 120 Mittelformat Kameras



Zenza Bronica



Hasselblad 500C/M



## Polaroid/Instax

Color i-Type Film  
8-Farbfotos  
ISO: 640  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 23.00 CHF  
kompatibilität:  
-i-type Kamera  
-Polaroid Lab



Color 600 Film  
8-Farbfotos weisser rahmen  
ISO: 640  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 29.00 CHF  
kompatibilität:  
- 600 Kameras  
- i-type Kamera  
- Polaroid Lab



Color 600 Film  
8-Farbfotos Regenbogenrahmen  
ISO: 640  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 29.45 CHF  
kompatibilität:  
- 600 Kameras  
- i-type Kamera  
- Polaroid Lab



Instax Square  
2x 10-Farbfotos  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 24.90 CHF  
kompatibilität:  
- Fujifilm Instax Square SQ1



Instax Mini  
10-Farbfotos  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 13.50-13.90CHF  
kompatibilität:  
- Fujifilm Instax Mini Evo  
- Fujifilm Instax Mini 40  
- Fujifilm Instax Mini 11



Instax Wide  
2x 10-Farbfotos  
Konfektion: Sofortbild  
Preis: 24.90 CHF  
kompatibilität:  
- Fujifilm Instax Wide 300



## Polaroid Kompatibilität



i-type Kamera



Polaroid Lab



600 Kamera



## Instax Kompatibilität



Fujifilm Instax Square SQ1



Fujifilm Instax Mini Evo



Fujifilm Instax Mini 40



Fujifilm Instax Mini 11



Fujifilm Instax Wide 300

## Einwegkameras

Kodak Sport

Preis: 29.90 CHF

ISO: 800

Auslösungen: 27

Wasserdicht: 15 Meter



Kodak Daylight

Preis: 16.90 CHF

ISO: 800

Auslösungen: 39

Nur ausenbereich



Quicksnap Fujifilm

Preis: 23.90 CHF

ISO: 400

Auslösungen: 27



Agfa Photo Le Box

Preis: 22.90 CHF

ISO: 400

Auslösungen: 27



## Beurteilung der Arbeit durch den Lernenden:

Wie beurteilst du die Qualität der Arbeit?

Einwandfrei   Gut   noch nachbessern   ungenügend  
☐   ☒   ☐   ☐

Verbesserungen:

Verbesserungen wurden nachgetragen.

---

---

Wie beurteilst du deine fachlichen Kenntnisse zu dieser Arbeit?

Fachwissen vorhanden   Wissenslücken in gewissen Bereichen   vieles neu für mich  
☐   ☒   ☐

Neue / aufgefrischte Fachkenntnisse:

Anwendungszweck genauer lernen.

---

---

Wie bist du auf das Ergebnis gekommen?

selbstständig gelang   mit wenig Hilfe   gelang nur mit Anleitung   konnte ich nicht lösen  
☐   ☒   ☐   ☐

Bemerkungen:

Das Wissen kommt von der Schule, Lehrbetrieb und auch von mir.

---

---

Diese Arbeit mache ich...

sehr gerne   gerne   nicht so gerne   gar nicht gerne  
☒   ☐   ☐   ☐

weil ....

mich die Analogfotografie fasziniert.

---

---

Die Arbeit beinhaltet:

Kundenkontakt   Teamarbeit   konnte eigene Ideen einbringen   konnte kreativ mitwirken  
☒   ☐   ☐   ☐

Beschreibe:

-

---

---

---

## Berufsbildner/in