

Übung Objektive

Zeitraumen: 90 min

Namen:

Kamera:	
Objektiv:	
Sensor-Größe	

Mess-Methode	Integral		Mitten-Betont		Selektiv	
Fokus	Manuell				Autofocus	

Programmfunktion: Zeit-Automatik (Blende wird vorgewählt, die Kamera berechnet automatisch dazu die richtige Zeit!)			
kleinste einstellbar Brennweite:	Kleinste Blenden-Zahl = größte Blenden-Öffnung:	Automatisch angezeigte Belichtungszeit:	Bildnummer:
kleinste einstellbar Brennweite:	Größte Blenden-Zahl = kleinste Blenden-Öffnung:	Automatisch angezeigte Belichtungszeit:	Bildnummer:
größte einstellbar Brennweite:	Kleinste Blenden-Zahl = größte Blenden-Öffnung:	Automatisch angezeigte Belichtungszeit:	Bildnummer:
größte einstellbar Brennweite:	Größte Blenden-Zahl = kleinste Blenden-Öffnung:	Automatisch angezeigte Belichtungszeit:	Bildnummer:

Suchen Sie sich ein geeignetes Motive, das die Wirkung der Blende auf die Tiefenschärfe im Bild deutlich zeigen kann. Das Motiv soll vor einem entsprechend neutralen Hintergrund fotografiert werden. Verwendung Sie die Zeitautomatik-Funktion der Kamera und variieren Sie sowohl die Brennweite des Objektivs als auch die Blenden von minimaler zu maximaler Öffnung. Die Aufnahmen sollen ohne Blitzlicht erstellt werden.

Viel Spaß