

# Vorwort

Lieber Leserin, lieber Leser,

nachdem ich zehn Jahre lang Bücher über Kameras geschrieben hatte, habe ich eine Zeitlang pausiert und mich stärker dem Schreiben in digitalen und sozialen Medien gewidmet, um thematisch mehr in die Breite zu gehen.

Mit der Ankündigung der Canon EOS R6 hat sich das wieder geändert. Auch wenn ich lange Zeit ein großer Anhänger von Kameras mit optischen Suchern war (und noch bin), reizte mich diese Kamera ungemein. Ich legte mir spontan ein Exemplar zu, begab mich auf die Reise in die große Welt der EOS-R-Modelle und war begeistert, welche neuen Möglichkeiten sich darin eröffneten. Es kam zum Kontakt mit dem dpunkt.verlag, für den ich früher schon geschrieben hatte. Und nun liegt das fertige Buch vor Ihnen.

Dieses Buch hat nicht das Ziel, die Bedienungsanleitung Ihrer Kamera zu ersetzen. Ich habe absichtlich nicht alle Funktionen der EOS R6 beschrieben, denn vieles davon ist altbewährte Technik, die sich nicht oder kaum verändert hat. Ich habe mich auf die Bereiche konzentriert, die für Ihre fotografischen Ergebnisse besonders wichtig sind: Schärfe und Belichtung. Ich möchte Ihnen damit die Möglichkeit geben, schnell und sicher in die fotografische Praxis mit der EOS R6 einzusteigen.

Sollten nach dem Lesen noch Fragen offen sein, lade ich Sie ein, der Facebook-Gruppe [www.facebook.com/groups/canoneosr5r6](http://www.facebook.com/groups/canoneosr5r6) beizutreten, in der ich mich regelmäßig mit anderen Nutzern der EOS R6 und R5 austausche. Sie werden dort hilfreiche Tipps bekommen, und soweit ich Zeit habe, stehe ich dort auch für Fragen zur Verfügung.

Ich möchte folgenden Personen danken:

- Boris Karnikowski für seinen fachlichen und strukturellen Support
- Sandra Petrowitz für das gute Fachlektorat ([www.sandra-petrowitz.de](http://www.sandra-petrowitz.de))
- Akki Moto – ein begeisterter Anhänger der EOS R6 – für seine technisch wertvollen Hinweise ([www.akkimoto.de](http://www.akkimoto.de))
- Und natürlich Frau Heim von Foto Dinkel, die es geschafft hat, mir in Rekordzeit eine EOS R6 mitsamt Objektivadapter zur Verfügung zu stellen.

Ich wünsche Ihnen viel Freude mit diesem Buch und viel Spaß beim Fotografieren mit Ihrer EOS R6!

Martin Schwabe