

## Nikon gewinnt

Nikon gewinnt zwei bedeutende EISA-Auszeichnungen für die Nikon D200 und die U-Point-Technologie der Software Capture NX

Amsterdam, 23. August 2006 - Gleich zwei Nikon-Produkte wurden bei den renommierten European EISA Awards 2006–2007 mit begehrten Top-Auszeichnungen gewürdigt: Die Nikon D200 wurde zur besten Kamera des Jahres gewählt, und in der Kategorie »Photo« erhielt die Software Nikon Capture NX dank der bahnbrechenden U-Point-Technologie die Auszeichnung »Beste Innovation« des Jahres.

Die beiden Auszeichnungen für zwei sehr unterschiedliche Produkte spiegeln die Philosophie von Nikon wider, dem Anspruch der Fotografen in aller Welt an qualitativ hochwertige Produkte in ganz unterschiedlichen Produktkategorien gerecht zu werden.

Martina Beckmann, Manager Marketing Communications bei Nikon Europe, zeigt sich anlässlich der doppelten Preisverleihung sehr zufrieden: „Wir freuen uns sehr, dass die D200 bei den European EISA Awards 2006–2007 zur besten Kamera des Jahres gekürt worden ist, denn diese digitale Spiegelreflexkamera verkörpert in exemplarischer Weise den Anspruch Nikons, in allen Produkten modernste Technik mit hoher Leistungsfähigkeit und hochwertiger Verarbeitung zu vereinen. Die D200 und die von Nik Software für Capture NX lizenzierte U-Point-Bildbearbeitungstechnologie sind zwei typische Beispiele für innovative Nikon-Produkte, die Fotografen in die Lage versetzen, produktiver zu arbeiten und erstklassige Qualität zu liefern. Mit diesen beiden preisgekrönten Produkten sind Fotografen anderen immer einen Schritt voraus.“

Die European EISA Awards werden jährlich von einem Zusammenschluss unabhängiger Fachzeitschriften verliehen und gelten in der Branche als die höchste Anerkennung für neue Produkte. Die diesjährige Auszeichnung der D200 unterstreicht einmal mehr, dass Nikon die hohen Erwartungen der Profis nicht enttäuscht. Nikon führt damit die Erfolgsstory des Vorjahres fort, in dem bereits die D2X als »Beste Profikamera« und die F6 als »Beste Analogkamera« prämiert wurden.

Die EISA-Awards-Juroren lobten die D200 als eine „semiprofessionelle Spiegelreflexkamera, die mit einer Auflösung von 10,2 Megapixel neue Maßstäbe in ihrer Klasse setzt“, und fügten hinzu: „Die Nikon D200 ist die ideale Spiegelreflexkamera für Amateure mit hohem Anspruch und erfüllt nicht weniger die gängigen Anforderungen professionell arbeitender Fotografen. Farbwiedergabe, Dynamikumfang, Schärfe und die geringe Neigung zu Rauschen weisen die D200 als ernstzunehmendes Werkzeug für professionelle Anwendungen aus – und das bei einem äußerst attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.“

Ihre Entscheidung, die in Nikon Capture NX integrierte U-Point-Technologie von Nik Software zum innovativsten Produkt des Jahres zu wählen, begründeten die Juroren mit dem neuartigen Ansatz zur Bildoptimierung: „U-Point stellt völlig neuartige Werkzeuge für die Optimierung von Helligkeit, Kontrast, Farbe und Farbton bereit. Ohne eine aufwändige Maskierung lassen sich unterschiedliche Farbbereiche in einem Bild auf einfache Weise unabhängig voneinander korrigieren. Die U-Point-Bearbeitung kann an JPEG-, TIFF- und NEF-Dateien vorgenommen werden. Durchgeführte Korrekturen werden als neuer Bearbeitungszustand zur Bilddatei hinzugefügt, ohne das Original zu verändern. Das Ergebnis der Bearbeitung kann auch dann im Nikon-eigenen NEF-Format gespeichert werden, wenn das Ursprungsbild als JPEG oder TIFF vorliegt.“

Quelle: nikon.de