

ArcSoft® Dynamic Lighting

Das **ArcSoft Dynamic Lighting**-Modul kompensiert ungünstige Belichtungsbedingungen durch Aufhellung unterbelichteter Bereiche, Angleichung überbelichteter Bereiche und Verbesserung des dynamischen Bereiches. Diese neue Technologie bietet Herstellern von Kameras und Kameratelefonen eine weitere Möglichkeit, fortgeschrittene Verbesserungsfunktionen in ihren Geräten einzusetzen. Durch eine Kombination aus der hohen Erfolgsrate, der geringen Fehlerrate und der hohen Leistungsfähigkeit von ArcSoft Dynamic Lighting und den ArcSoft PerfectPortrait-Technologien (ArcSoft FaceTracking, Blink Detection, Smile Detection und Red-Eye Removal) können Endverbraucher die Gesichter in ihren Fotos perfekt optimieren. Die besten Belichtungsbedingungen und Gesichtsausdrücke lassen sich so direkt auf dem mobilen Gerät erzielen!



Animationen im Web:

http://www.arcsoft.com/flash/DynamicLighting_menu.htm

http://www.arcsoft.com/flash/DynamicLighting_t1.htm

ArcSoft® Face Beautifier

ArcSoft Face Beautifier Engine reduziert automatisch ungewünschte Elemente auf einem Gesicht (z. B. Falten, Leberflecke, Flecke und Sommersprossen), um es jünger und perfekter aussehen zu lassen. Dabei werden die anderen Merkmale des Gesichtes wie z. B. Poren beibehalten, um das Gesicht weiterhin natürlich aussehen zu lassen.
Auslieferung

- ArcSoft Face Beautifier zur Einbettung, erstellt für Zielprozessor
- Kopfzeilendatei für die Bibliothek
- Entwickler-Anleitung für die Bibliothek, einschließlich Beispielcode

Before

After



Animationen im Web:

http://www.arcsoft.com/flash/FaceBeautifier_menu.htm

http://www.arcsoft.com/flash/FaceBeautifier_t1.htm