

Bahn frei für App Entwickler: Sony öffnet Programmierschnittstelle für Kameras

Sony veröffentlicht das „Application Program Interface“ (API) für die Fernsteuerungsfunktion von Kameras im Zusammenspiel mit WiFi-fähigen Smartphones und Tablets. Die API für App Entwickler für mobile Geräte steht im „Camera Remote Apps Developer Program“ unter <http://camera.developer.sony.com> zur Verfügung.

Wien, 20. September 2013. Es ist alles da, um eigene Apps zu entwickeln: Spezifikationen, Beispielcodes und zugehörige Dokumente, die nötig sind, um neue Fernsteuerungsfunktionen für Kameras von Sony zu erfinden, stehen ab sofort zum Download bereit. Die mithilfe dieser Programmierschnittstelle entwickelte App gibt Nutzern neue Möglichkeiten, ihre Kamera via WiFi mit ihren mobilen Geräten zu bedienen: So können sie Fotos und Filme aufnehmen, Echtzeitansichten des Kamera-Displays auf ihrem Smartphone- oder Tablet-Bildschirm sehen oder den Selbstauslöser und die Zoomfunktionen der Kamera steuern.

Folgende acht Kameras von Sony sind mit der "Camera Remote API ^{beta}" kompatibel:

- Action Cam HDR-AS30, HDR-AS15¹
- Musik Video Recorder HDR-MV1
- Digitalkameras Cyber-shot DSC-QX100 und DSC-QX10
- Systemkameras NEX-6, NEX-5R, NEX-5T, kompatibel mit PlayMemories Camera Apps²

In Zukunft werden weitere Modelle hinzukommen.

¹ Die HDR-AS15 wird mit der „Camera Remote API ^{beta}“ erst kompatibel sein, nachdem die Software auf die neueste Version aufgerüstet wurde.

² Kameras, die mit PlayMemories Camera Apps kompatibel sind, werden mit der „Camera Remote API ^{beta}“ erst nach Installation der neuesten Smart-Fernbedienung Ver. 2.00 kompatibel sein, die ab 26. September in denjenigen Ländern bereitgestellt wird, in denen PlayMemories Camera Apps verfügbar sind. Informationen zu den Ländern, in denen PlayMemories Camera Apps verfügbar sind, gibt es auf der offiziellen Website (<http://www.sony.net/pmca/info/>).

Die Entwickler können die Spezifikationen der Programmierschnittstelle und die zugehörige Dokumentation gemäß den Richtlinien zur Anwendungsentwicklung nutzen, die auf der Entwickler-Website „Camera Remote Apps Developer Program“ aufgeführt sind.

Die entwickelten Apps können bei Google Play (für Android) oder im App Store (für Mac iOS) veröffentlicht und vertrieben werden.

Sony wird nach und nach weitere Funktionen von Kameras und Mobilgeräten integrieren, um die kreativen Möglichkeiten zu erweitern. Dazu hat Sony die Entwickler-Website „Camera Remote Apps Developer Program“ eingerichtet, auf der die „Camera Remote API ^{beta}“ veröffentlicht wird und entwicklungsbezogene Themen diskutiert werden können.

Bildmaterial

Action Cam HDR-AS30:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=xD7ss1LTV7PXqoOdh2bb8uiJ

Action Cam HDR-AS15:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=YM1AxuHvLyfI0x3P4oafIkU

Musik Video Recorder HDR-MV1:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=BUTGPKb8EsJGMCQyMx0r33SW

Digitalkameras Cyber-shot DSC-QX10:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=j41jfX2gyNduY5IqAnpVonHv

Digitalkameras Cyber-shot DSC-QX100:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=utXGm5tk1Z1rSFJFgaQobHIT

Systemkameras NEX-6:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=QM6izhF2yDV2zOYQTFLA53AF

Systemkameras NEX-5R:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=X8VLcPIFKG589VR6PYBTd1Uc

Systemkameras NEX-5T:

http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=hlBb1adjl0wKJwTzqgsfIQ7E



Umweltinformation

Sony Europe überdenkt und überprüft laufend seine Produkte, Prozesse und deren potenzielle Auswirkungen auf den Planeten.

Produkt:
Wir wollen sicherstellen, dass der Energieverbrauch unserer Produkte auch künftig weiter sinkt - unser Ziel ist es, den durchschnittlichen Strombedarf unserer Produkte bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu reduzieren*.

Prozess:
Wir halten alle Prozesse in der gesamten Wertschöpfungskette so umweltfreundlich wie nur möglich, von der Produktentwicklung bis hin zur Abfallentsorgung. Unser Ziel ist es, den CO2-Ausstoß der Standorte der Sony Group bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu verringern**.

Planet:
Wir setzen alles daran, unsere Unternehmenstätigkeit umweltbewusst zu gestalten - langfristig möchten wir erreichen, dass die Produkte und die Geschäftsaktivitäten von Sony über den gesamten Lebenszyklus keinen ökologischen Fußabdruck hinterlassen.

Für weitere Informationen zu den Umweltaktivitäten von Sony besuchen Sie bitte www.sony.eu/eco.

* Im Vergleich zum Verbrauch im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2009
** Im Vergleich zum Ausstoß im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2001

Über Sony

Sony bietet integrierte Unterhaltungserlebnisse, die die Bereiche Elektronik, Smartphones, Musik, Film, Spiele und das Sony Entertainment Network zusammenführen. Damit ist das Unternehmen einzigartig aufgestellt, um als eine der weltweit führenden Consumer Marken erfolgreich zu agieren. Sony ist bekannt für seine audiovisuellen Produkte für Endverbraucher sowie für professionelle Anwender. Dazu zählen die BRAVIA LCD High-Definition- (HD) [Fernseher](#), die [Cyber-shot Digitalkameras](#), die [Handycam Camcorder](#), die Alpha [DSLR-Kameras](#), das [Xperia Tablet](#), der WALKMAN [MP3-Player](#) sowie die [VAIO Computer](#) und [professionellen 3D HD Broadcast-Lösungen](#).

Weitere Informationen zu Sony und unseren Produkten erhalten Sie unter <http://www.sony.at>. Informationen zur Sony Corporation gibt es unter <http://www.sony.net>. „Sony“, „WALKMAN“, „VAIO“, „Cyber-shot“, „Handycam“, „α“, „BRAVIA“ und „Xperia“ sind eingetragene Marken oder Marken der Sony Corporation. Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Weitere Informationen

Susanne Stadler-Graf
PR Manager Austria & Switzerland
Sony Europe Limited
Austria Branch

Anna Harmer
Ecker & Partner
Öffentlichkeitsarbeit & Public
Affairs GmbH

Telefon: +43 (1) 610 50 2262
Mail: Susanne.Stadler-Graf@eu.sony.com
Web: www.sony.at
Facebook: www.sony.at/facebook

Telefon: +43 (1) 599 32 - 33
Mail: sony@eup.at