



Das mit Brightcove Video Cloud umgesetzte neue Projekt geht heute live

Das mit Brightcove Video Cloud umgesetzte neue Projekt geht heute live. Zapperbusch Produktioncenter für IP-TV und Web-TV realisiert und produziert neues V-Commerce-Format STEG 'Electronic News' - Projekt bereits für den Deutschen IPTV Award 2012 nominiert. Der Schweizer Onlinevideo-Producer Zapperbusch Produktioncenter für IP-TV und Web-TV realisiert auf Basis der Onlinevideo-Plattform Brightcove Video Cloud (NASDAQ: BCOV) ein neues Video-Commerce (V-Commerce)-Projekt für die STEG Electronics AG. STEG ist ein national bekannter Fach-Retailer von Produkten im Bereich IT und Unterhaltungselektronik und wurde 2011 zum Schweizer Retailer des Jahres gewählt. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Luzern ist nach eigenen Angaben der erste Anbieter in der Schweiz, der interaktives Web-TV in dieser Größenordnung in kommerzieller Form für seine Online-Shop-Website produzieren lässt und einsetzt. Das mit Brightcove Video Cloud umgesetzte neue Projekt STEG 'Electronic News' geht heute live und ist bereits für den Deutschen IPTV Award 2012 nominiert. Das V-Commerce-Projekt für STEG ist für Zapperbusch Produktioncenter für IP-TV und Web-TV das erste Projekt, das die Online-TV-Spezialisten mit Brightcove Video Cloud produzieren. Die neu eingerichteten V-Commerce-Kanäle, die ab November als STEG 'Electronic News' bereitstehen, werden auf Basis von Brightcove Video Cloud eingerichtet und über Brightcove Video Cloud gleichzeitig auch weiterverbreitet und syndiziert sowie an zusätzliche Social-Media-Verkaufskanäle, z. B. über YouTube oder Facebook angebunden. Die STEG Electronics AG nutzt die verkaufstaktiven Möglichkeiten, die sich mit dem Einsatz von Video-Commerce- und Web-TV-Inhalten bietet. Mit dem Launch der ersten Wochensendung im November 2012 wird das Angebot an Web-TV-Inhalten laufend ausgebaut. Jede Woche können sich Kunden auf STEG 'Electronic News' von Experten zu ausgesuchten Produkten beraten und zu interessanten Fakten und News zu Themen rund um das vielfältige Angebot informieren lassen. Über interaktive Flächen können Zuschauer beim Betrachten der STEG Electronic News-Onlinevideos Produkte direkt per Mausclick bestellen oder auch Datenblätter öffnen, Produktvergleiche machen, sich Angebote individuell zusammenstellen lassen und viele weitere Aktivitäten nutzen. STEG Web-TV benötigte eine passende End-to-End -Lösung, mit der sich auch kommerziell zufriedenstellend interaktive Workflow-Prozesse abbilden ließen, erläutert Saschko Steven Schmid, CEO bei Zapperbusch. 'Brightcove präsentierte sich uns als zuverlässiger Partner mit einer Plattform, die unsere umfangreichen Projektanforderungen abdecken konnte, vor allem im Hinblick auf eine einfache Verbreitung und Syndizierung der Onlinevideos über Social-Media-Kanäle und Webseiten von Drittanbietern. Für die Schweiz ist vor allem die direkte Anbindung des Web-TV-Projekts STEG an Social-Media-Kanäle einzigartig. Verbraucher können die Produkte von STEG künftig auch gleich direkt aus dem Onlinevideo heraus über Facebook bestellen. Die extrem hohe Qualität von Brightcove Cloud, die Flexibilität der Lösung und letztlich auch die Kostenrelevanz im Hinblick auf Budget und Leistung überzeugte uns voll.' Das V-Commerce Projekt für STEG richtet sich im ersten Schritt vor allem an ein Schweizer Publikum. Der Launch erfolgt zunächst in Deutsch. Nach erfolgreicher Umsetzung des Electronic-News Projekts wird Zapperbusch Produktioncenter für IP-TV und Web-TV Brightcove Video Cloud auch für künftige interaktive V-Commerce Projekte einsetzen. Jan Bertil Dahms, Sales Director für Zapperbusch mit ihrem neuen V-Commerce-Projekt STEG für den Deutschen IPTV Award 2012 freut uns daher sehr. Über STEG Electronics AG Die STEG Electronics AG ist ein Schweizer Fach-Retailer von Markenprodukten aus den Bereichen IT und Unterhaltungselektronik und beschäftigt rund 280 Mitarbeitende in 16 Fachgeschäften. STEG bietet Kunden ein umfassendes Einkaufserlebnis mit kompetenter Fachberatung, hochwertigen Produkten führender Markenhersteller und umfassenden Dienstleistungen im Bereich Support, Service und Reparatur. Nationale Bekanntheit erlangte das Unternehmen mit Hauptsitz in Luzern durch das Assemblieren maßgeschneiderter Computersysteme unter dem Markenlabel STEG PC. Das Unternehmen ist seit 2000 der führende Schweizer Computer-Assemblierer und wurde 2011 zum Schweizer Retailer des Jahres gewählt. Weitere Informationen sind unter www.steg-electronics.ch erhältlich. Über Zapperbusch GmbH Produktioncenter für IP-TV und Web-TV Zapperbusch GmbH Produktioncenter für IP-TV und Web-TV produziert audiovisuelle Inhalte für interaktive Medien wie IPTV und Web-TV. Der Schweizer Dienstleister mit Hauptsitz in Bern und Zweigstelle in Berlin übernimmt für seine Kunden sowohl Redaktion und Produktion (Videoproduktion/ Postproduktion) als auch den Bereich der Media Bereitstellung (Streaming). Zapperbusch liefert seinen Kunden für ihre IP- und Web-TV-Projekte umfassende Komplettlösungen und unterstützt sie bei allen Aspekten einer erfolgreichen Bewegtbild-Kommunikation. Weitere Informationen sind unter www.zapperbusch.com erhältlich. Über Brightcove Brightcove Inc. (NASDAQ: BCOV), ein führender Anbieter von Cloud-basierten Content-Diensten, bietet eine Reihe von Produkten für das Veröffentlichen und Verbreiten professioneller digitaler Medien weltweit. Zum Produktportfolio des Unternehmens zählen Brightcove Video Cloud, die marktführende Onlinevideo-Plattform, und Brightcove App Cloud, die richtungsweisende Content App-Plattform. Insgesamt vertrauen über 6.100 Kunden in 60 Ländern auf Video Cloud, um außergewöhnliche Medienerlebnisse für PCs, Smartphones, Tablets und Smart-TVs bereitzustellen und zu vermitteln. Weitere Informationen stehen unter www.brightcove.com zur Verfügung. AxiCom GmbH Anne Klein Junkersstraße 1 D-82178 Puchheim Tel.: +49 (0)89 800 908 23 E-Mail: anne.klein@axicom.com Web: www.axicom.de

Pressekontakt

Brightcove

anne.klein@axicom.com

Firmenkontakt

Brightcove

anne.klein@axicom.com

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage