



ERFOLGS- GESCHICHTE

KING'S
College
LONDON

KING'S COLLEGE LONDON BIRGT SEIT 2008 CONTENT-SCHÄTZE MIT CELUM

Das King's College verwendet CELUM als zentralen Content Hub für ihre 450.000 digitalen Assets mit einem Volumen von 5,78 TB. Seit 2008 wird CELUM zur Optimierung der Forschungs-, Lehr- und Marketingprozesse verwendet. Der großen Anzahl unterschiedlicher Benutzergruppen bietet sich ein schneller Zugang zu angeforderten Assets. Durch CELUM wurden eine Reihe von Projekten im Bereich Forschung und Lehre sowie technische Innovationen wie die Reality-iPhone-App Navigating Nightingale ermöglicht.

HERAUSFORDERUNG – KING'S CONTENT MIT DER WELT TEILEN

Als eine der weltweit führenden Universitäten im Bereich Forschung und Lehre wartet das 1828 gegründete

King's College London mit einem vielfältigen historischen und visuellen Erbe auf. Die Abteilungen des King's College für Alumni-Beziehungen, Entwicklung und Marketing nutzen diese Assets, um Jubiläen, Produktveröffentlichungen und das Markenmanagement zu fördern. Kampagnen und am selben Tag zu versendende Pressemitteilungen machen eine schnelle Verfügbarkeit neuer Druckvorlagen und Fotografien für Designer und Administratoren erforderlich. Dies gestaltete sich mit der bestehenden Infrastruktur problematisch. Durch die Verwendung eines unausgereiften Digital Asset Management Systems wurden die meisten Dateien ohne entsprechende Metadaten an einer Vielzahl von Orten gespeichert. Unnötige Datenduplikate waren die Regel und führten zur Erstellung lokaler Derivative.

Zur Verbesserung der Prozesse und zur Optimierung der Projekte im Bereich Forschung und Lehre war das King's College auf der Suche nach einer neuen Digital Asset Management (DAM) Lösung. Von Bedeutung war unter anderem, dass die DAM-Lösung Flexibilität im Hinblick auf die Erstellung von Beschreibungen und Schlüsselwörtern sowie eine Konfigurierbarkeit von Metadaten bietet.

Geoffrey Browell
Head of Archives Services



“Mit CELUM ist es möglich, verborgene Content-Schätze für Forschung und Lehre sowie für die öffentliche Wahrnehmung unserer Traditionsgeschichte sichtbar zu machen und auf diese zuzugreifen.“

LÖSUNG – DAM FÜR UNTERSCHIEDLICHE BENUTZERGRUPPEN

CELUM bietet die Möglichkeit, Ordnung in Bezug auf Prozesse, Support, Schulung und Metadaten zu schaffen. Die Einführung der DAM-Lösung gab den Anstoß für die längst überfällige Aufarbeitung von Dateispeichern und für den Upload oft verwendeter Sammlungen von Originalbildern, um die Verwendung redundanter, nicht markenkonformer Inhalte zu minimieren. Aufgrund der LDAP-Anbindung haben eine große Anzahl von Nutzern schnellen Zugang zu den angeforderten Assets.

Die erfolgreiche Integration von CELUM in Tools wie z.B. dem Archios Plattform-Builder für historische Microsites und Galerien, haben Innovationen wie das Projekt „Serving Soldier“ ermöglicht, welches die CELUM API zur Veröffentlichung historischer Inhalte benutzt. Ferner unterstützt CELUM den digitalen Zugang zu Lehrmaterial über die virtuelle Learning-Suite und bei der Erfassung von Vorlesungen („Lecture Capture“).

Die Archivabteilung des King's College setzt sich für technische Innovationen ein und verwendet CELUM,

um Inhalte für die Reality-iPhone-App Navigating Nightingale zu managen. Diese ermöglicht es, London entsprechend ihrem damaligen Erscheinungsbild wie im späten 19. Jahrhundert zu erkunden. Die vielseitige Handhabung von Metadaten über CELUM hat eine Reihe erfolgreicher Experimente ermöglicht. Im Rahmen eines nationalen Projekts zur Sammlung von Fotografien aus dem Ersten Weltkrieg wurden historische Inhalte unter Verwendung von Linked Open Data miteinander verbunden. Das Engagement von CELUM im Hinblick auf Metdatenentwicklung spiegelt sich in der Entscheidung wider, das international anerkannte Dublin Core Template als Standard zu verwenden und den benutzerdefinierten Import häufig genutzter kontrollierter Wörterverzeichnisse zu unterstützen.

KING'S COLLEGE LONDON

Das King's College London zählt weltweit zu den besten Universitäten und ist eine der ältesten Universitäten in England. Die Universität hat mehr als 29.600 Studenten aus weltweit über 150 Ländern sowie etwa 8.000 Mitarbeiter. King's hat einen hervorragenden Ruf für erstklassige Lehre und Spitzenforschung. Sie verfügt über ein jährliches Gesamteinkommen von mehr als £600 Millionen.



2008
KUNDE SEIT



5.78 TB
ASSETS VOLUMEN



LDAP
ZUGANG



450.000
ASSETS



1.500
USER