

E-Learning

Innovativ. Ganzheitlich. Didaktisch und
technisch kompetent. E-Learning mit Crealogix.



Crealogix bietet eine umfassende Dienstleistungspalette an: Von der Beratung über die Produktion von Lernmodulen bis hin zur Realisation und Implementation von Autorensystemen, E-Testing-Anwendungen und Lernplattformen. Alles aus einer Hand.

Beratung

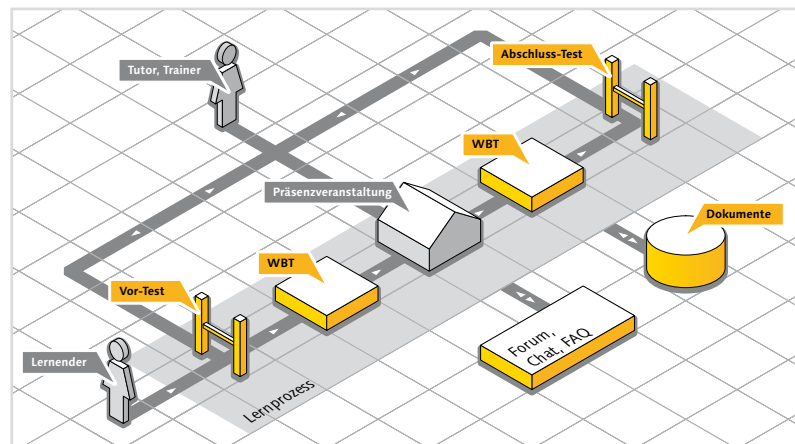
Crealogix berät Sie umfassend bei Ihren Ausbildungsvorhaben sowie bei der Analyse, Planung, Realisation und dem Betrieb von E-Learning-Anwendungen. Seien es strategische Fragestellungen, die Konzeption der Lern- und Wissensarchitektur oder die Einführung von Lernprogrammen und -plattformen: Die Crealogix-Spezialisten sind kompetent und erfahren.

Inhaltserstellung

Crealogix konzipiert und realisiert massgeschneiderte Lernmedien: Vor allem elektronische Lernprogramme (WBT und CBT), aber auch gedruckte Kursunterlagen oder sich ergänzende Kombinationen dieser Medien. Eine fundierte Analyse, die zielgruppen-spezifische Aufbereitung der Inhalte, eine ansprechende grafische Gestaltung sowie die technologisch einwandfreie Umsetzung sind wichtige Meilensteine auf dem Weg zu erfolgreichen E-Learning-Projekten.

Nebst kundenspezifischen Massanfertigungen realisiert und vertreibt Crealogix auch attraktive Standard-Lernprogramme.

Blended Learning



Umsetzung eines Blended-Learning-Konzeptes: Selbsteinstufung (Vor-Test) und Lernmodul (WBT) dienen der Vorbereitung der Präsenzveranstaltung. Von der damit erreichten Harmonisierung der Vorkenntnisse profitieren Lernende und Trainer gleichermaßen. Anschliessend an das Seminar wird der Stoff mit der Bearbeitung eines zweiten WBTs vertieft. Tutorielle Betreuung, Internet-basierte Kommunikation (z.B. in einem Forum) und ergänzende elektronische Dokumente sind während des gesamten Lernprozesses verfügbar. Mit einem Abschluss-Test wird der Lernerfolg überprüft.

Blended Learning: Die wirksame Verknüpfung von E-Learning mit traditionellen Lehrmethoden.

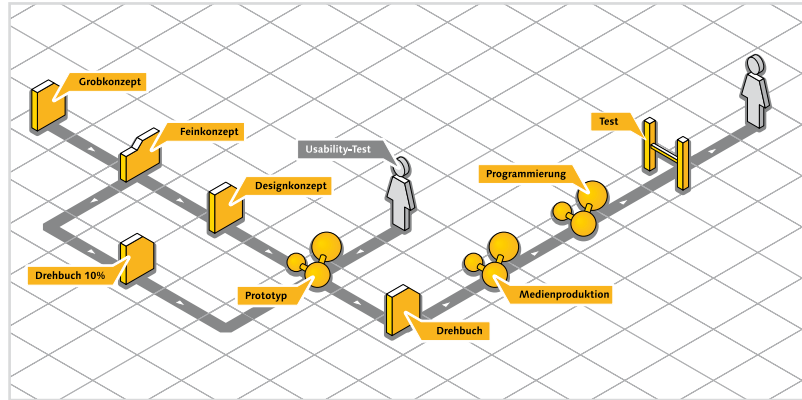
ISO-zertifizierter Produktionsprozess



Bei der Produktion von Lernmodulen gehen wir nach unserer bewährten und ISO-zertifizierten Methode vor: Ausgehend von den Zielgruppen und Lernzielen erstellen wir Grob- und Feinkonzept in enger Zusammenarbeit mit dem

Kunden, bis Inhaltsstruktur, Lernschritte und Medieneinsatz feststehen. Einen repräsentativen Ausschnitt des Programms realisieren wir als Prototyp. Er enthält bereits alles, was auch für die Beurteilung des Endproduktes wichtig ist: Benutzeroberfläche, Grafiken, Texte, Medien und Interaktionen. Auf der Basis des abgenommenen Prototyps erstellen wir anschliessend ein detailliertes Drehbuch für das ganze Lernmodul. Nach dessen Abnahme folgen Medienproduktion und Programmierung. Umfassende Tests schliessen die Produktionsphase ab.

Dank unserem standardisierten Prozess können wir qualitativ hochwertige Lernprogramme budget- und termingerech produzieren.

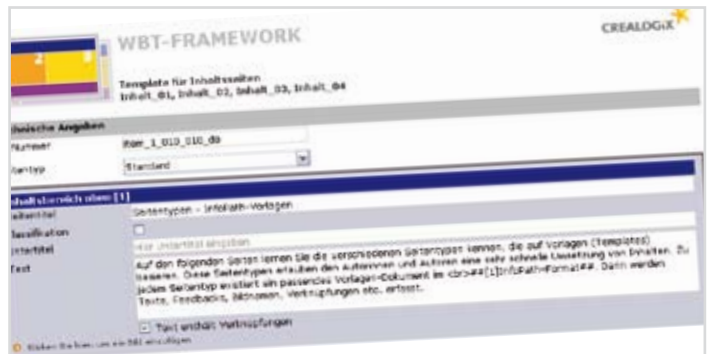


Tools und Systeme

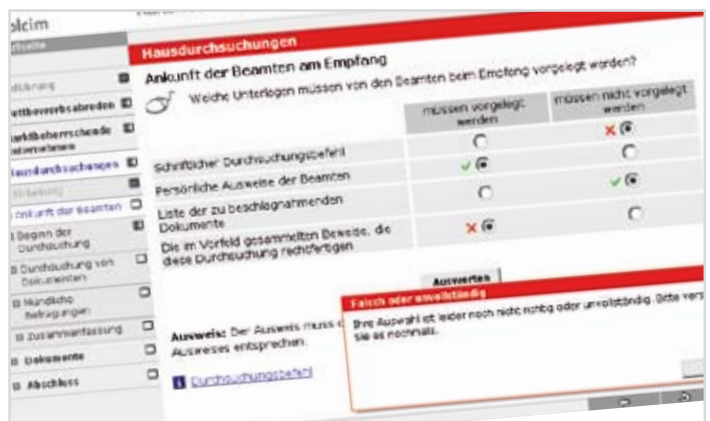
Bei der Umsetzung von Lernmodulen setzt Crealogix auf etablierte Software von Macromedia/Adobe und Microsoft sowie auf internationale Standards, wie z.B. XML, AICC und SCORM. Auf dieser Basis sind Crealogix-eigene Rapid-E-Learning-Tools wie das WBT-Framework und InduTrain entstanden. Dank diesen Werkzeugen kann die Entwicklung von Lernmodulen sehr effizient erfolgen.

Im Bereich Ausbildungsplanung und Lernplattformen verfügen wir über eigene und im Markt bewährte Systeme, wie z.B. time2learn und CYPnet. Je nach Kundenbedürfnissen können für das Roll-out und Tracking von Lernmodulen aber auch individuell entwickelte Kleinplattformen oder Produkte von Partnern implementiert werden. E-Learning-Erfahrung plus Engineering-Know-how: Das ist die Erfolgsformel von Crealogix bei anspruchsvollen Intranet- und Internet-Lösungen.

E-Testing-Anwendungen werden von Crealogix als kundenspezifische Massanfertigungen realisiert oder als Standard-Lösungen angeboten.



Beim WBT-Framework erfasst der Autor die Inhalte der Lernmodule mit Microsoft InfoPath. Dieses Programm aus der Office-Familie erlaubt benutzerfreundliches Editieren von XML-Dokumenten. Für jeden Seitentyp stehen Vorlagen zur Verfügung.



Eine Lernmodul-Seite des Typs «Matrix Multiple Choice mit Auswertungsfeedback». Kartellrecht Compliance gehört wie IT Security, Bankfach-Grundausbildung oder Lerntechnik zu denjenigen Themenbereichen, in denen Crealogix Standard-Lerninhalte anbietet.

Referenzen

Angestellte Schweiz
AO Foundation
Armasuisse
ASTAG
Banca del Gottardo
Banca della Svizzera Italiana
Bank Coop
Bank Sarasin & Cie
Bank Julius Bär
Banque Cantonale de Genève
Banque Cantonale Vaudoise
Berner Kantonalbank
Bundesverwaltung
Concordia
Credit Suisse
CYP
Die Schweizerische Post
Eidgenössisches Personalamt
F. Hoffmann-La Roche
Finanzdirektion des Kt. Zürich
Fujitsu Siemens Computers
Gastrosuisse
Helvetia Patria
Hilti
Holcim
Juventus Schulen
Klett und Balmer Verlag
Lehrmittelverlag Kt. Graubünden
Lehrmittelverlag Kt. Zürich
Liechtensteinischer Bankenverband
Migros
Müller-Martini
Nestlé
Panalpina
PostFinance
Raiffeisenbanken
RBA Holding
Santésuisse
Schlegel Healthworld
Schweiz. Bankiervereinigung
Schweiz. Nationalfonds
Schweiz. Reisebüroverband
Schweiz. Treuhänder-Verband
Sika
Staatskanzlei Kt. Zürich
Strassenverkehrsamt Kt. Thurgau
Suva
Swiss Life
Swiss Re
Swissmem
UBS
Universität Zürich
VBS, Zentrum elektronische Medien (ZEM)
VBV
Zürcher Kantonalbank
Zurich Financial Services

BankingToday.ch

Das multimediale Lehrmittel BankingToday.ch dient der Ausbildung in den bankfachlichen Grundlagen gemäss dem Modell-Lehrgang der Schweizerischen Bankiervereinigung. BankingToday.ch besteht aus rund 700 Seiten gedruckten Unterlagen, 75 E-Learning-Modulen, Unterrichtshilfen und einer Website. Das Lehrmittel wird bei beinahe allen Schweizer Banken, dem Center for Young Professionals in Banking (CYP) und verschiedenen Versicherungsgesellschaften eingesetzt.



time2learn

Der Ausbildungsplaner time2learn für die kaufmännische Grundbildung wurde von Crealogix zusammen mit erfahrenen Fachspezialisten aus verschiedenen Unternehmen und Branchenverbänden entwickelt. Berufsbildner setzen time2learn für die Ausbildungsplanung und das Ausbildungscontrolling ein. Die Lernenden können ihren eigenen Lernfortschritt nachführen und haben immer den Überblick über ihren aktuellen Lernstatus. Die ASP-Lösung wird von mehr als 25'000 Benutzern aus mehr als 2'000 Unternehmen und Organisationen eingesetzt und von 16 Branchenverbänden empfohlen.



DIALOG

DIALOG ist ein Lern- und Informationsprogramm zum Thema «Ziele vereinbaren und erreichen – im konstruktiven Dialog». Der Lernteil enthält, entsprechend dem üblichen Gesprächszyklus, die Kapitel «Zielvereinbarung», «Beurteilung» sowie «Honorierung und Entwicklung».

Ansprechende Cartoons, Beispiele aus der Sicht von Mitarbeitenden und Vorgesetzten sowie die Benutzeroberfläche sorgen für hohe Akzeptanz bei unterschiedlichsten Adressaten. Die Anwendung wurde ursprünglich für das Eidgenössische Personalamt entwickelt und ist mittlerweile bei vielen Betrieben des Bundes im Einsatz.



map4school

«Entdecke die Schweiz» ist das erste Produkt der Reihe map4school des Klett und Balmer Verleges. Das von Crealogix realisierte Geografie-Unterrichtsmittel auf CD-ROM enthält interaktive Karten, Luftbilder, Arbeitsblätter und Quizfragen. Ob Selbstlernen am Bildschirm oder mittels Beamer im Klassenraum: So macht «Briefträger-Geografie» Spass!



Lernmodule Produktschulung

Für Fujitsu Siemens Computers produziert Crealogix eine Serie von multimedialen Lernmodulen, die via Intra- und Extranet publiziert werden. Im Blended-Learning-Konzept für die Schulung verschiedener Zielgruppen aus Verkauf und Support haben Lernmodule einen hohen Stellenwert.

