



Name: InteractiveContent – Katharina Spielhaupter

Beschreibung:



Vom Kopf in die Hände – oder Wissen anwenden

InteractiveContent wurde 1996 von Katharina Spielhaupter gegründet. Das Redaktions- und Produktionsbüro für mediale Lernszenarios in Frankfurt am Main – verbindet modernste Methoden der Mediendidaktik und Lernforschung, um Content-Angebote zu entwickeln, die Nutzer aktiv in den Lern- und Wissensprozess einbinden.

Unsere LernTools bieten „Aha-Effekte“, machen Spaß, sind ebenso didaktisch wie kommunikativ und führen zum gewünschten Lerneffekt.

Wie und wo kommen unsere Produkte zum Einsatz?

Immer dann, wenn es darum geht Zusammenhänge besser zu verstehen:

- In der Kommunikation und Anwendung erklärungsbedürftiger Produkt-Innovationen
- In der Akzeptanzförderung von Veränderungsprozessen
- In der Prävention, der therapie- oder compliance-begleitenden Patienten-Kommunikation
- In publikumswirksamen Messe- und Ausstellungspräsentationen
- oder in ganz klassischen Lernsituationen, in der persönlichen Face-to-Face Vermittlung im Rahmen von Workshops oder Fortbildungsangeboten.

Sprechen Sie uns einfach an, wenn Sie Vermittlungskonzepte, Medien oder Instrumente benötigen, die ein souveränes Anwenden Ihrer Inhalte unterstützen.

AAL Innovationskooperationen:

Gerne würden wir unsere Erfahrung und Vermittlungskompetenz zur Einführung neuer Technologien und Dienstleistungen einbringen – und sind insbesondere interessiert an AAL-Partnerschaften zum Thema:

- technikbasierte Innovationen verstehen – akzeptieren – anwenden
- senioren-adäquate Lern- und Informationstools zur Unterstützung des Selbstmanagements

Projekte (mit Status):

COMPLIANCE

Hinweisen möchten wir hier auf Projekte im Rahmen unseres Patienteninformationskonzeptes:

DER INFORMIERTE PATIENT ALS PARTNER DER MEDIZIN www.Patienteninfo.InteractiveContent.de

Interaktive Bedienungsanleitung: Novolizer Asthmainhalator

In der Asthmatherapie ist die korrekte Inhalation des Wirkstoffes ein zentraler medizinischer Faktor. Wie lässt sich diese einfach und wirksam Patienten vermitteln?

Konzipiert als Packungsbeilage im CD-Miniformat simulieren Flash-Animationen alle relevanten Aspekte einer korrekten Inhalation.

EDI - die mediale Unterstützung des Arzt-Patienten-Gesprächs in der ED-Therapie

Oft entscheidet die Frage des "wie" medizinische Informationen von Patienten aufgenommen und verarbeitet werden können, ob diese die Arzt-Patienten-Kommunikation verbessern und den Therapieprozess positiv beeinflussen.

Als WebContent-Angebot für Ärzte-Homepages konzipiert, realisierte Pfizer Deutschland in Zusammenarbeit mit InteractiveContent und Fleishman Hillard Frankfurt ein Pilotprojekt zur medialen Vermittlung medizinischer Zusammenhänge in der ED-Therapie.



AKZEPTANZ

Aventis Pharma AG (sanofi-aventis)

SCOPE-Projekt: "New Supply Chain Planning"

Relaunch der IntraNET Site - "Building a SCOPE Community"

InteractiveContent entwickelte zur Förderung der Akzeptanz und des Wissenstransfers im ChangeManagement Prozess SCOPE für Aventis ein umfassendes Kommunikationskonzept.

In zwei Phasen unterteilt, unterstützt die multimediale SCOPE-CD als so genannter Door-Opener die Kommunikation und unternehmensinterne Vermittlung des Change-Prozesses, die IntraNET Site im Anschluss daran die Rollout Phase. Angelegt als service- und prozessbegleitendes Informations- und Interaktionsmedium, übernimmt die SCOPE IntraNET Site die Funktion einer Collaborative Plattform für die global agierenden Aventismitarbeiter.

KOMMUNIKATION UND WISSENSTRANSFER

MERCER Human Resource Consulting

MercerFlex: Interaktives KommunikationsTool

Kurzweilig – so das Feedback, verbindet das interaktive KommunikationsTool MercerFlex die Vermittlung technischer Informationen mit marketing-relevanten Aspekten.

Die präzise Synchronisation von Ton-Bild Einspielungen wie auch eine klare, reduzierte Content-Struktur und Bildgestaltung tragen zu diesem Eindruck bei.

Kontaktdaten:

Kontaktperson:	Katharina Spielhaupter
Telefon-Nummer:	069 - 623734
Email-Adresse:	info@InteractiveContent.de
Homepage:	www.InteractiveContent.de www.Patienteninfo.InteractiveContent.de

Stand vom: 13.07.2010



Stichworte, unter denen Sie aufgeführt werden wollen:

Sparte		Angebot, Wissen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Aus-/Weiterbildung	<input type="checkbox"/>	Aktivitätsprofile, Erstellung und Analyse
<input type="checkbox"/>	Bauwesen, Intelligentes Wohnen	<input type="checkbox"/>	Aktorik
<input type="checkbox"/>	Barrierefreies Design	<input type="checkbox"/>	Anforderungs- und Zielgruppenanalyse
<input type="checkbox"/>	Beratung	<input type="checkbox"/>	Automatisierungstechnik
<input type="checkbox"/>	Betreuung von Bedürftigen (Pflege-/ Altenheim, ambulante Einrichtungen)	<input type="checkbox"/>	Benutzerschnittstelle, Usability: Design for All, Gestik, Sprachein-/ ausgabe
<input type="checkbox"/>	Gerontologische, Sozialwissenschaftliche, Innovations-Forschung	<input type="checkbox"/>	Beratung/Planung
<input type="checkbox"/>	Handel	<input type="checkbox"/>	Dienstleistung
<input type="checkbox"/>	Handwerk	<input type="checkbox"/>	Elektroprodukte, Design und Services
<input type="checkbox"/>	Hochschule	<input type="checkbox"/>	Evaluation, Nutzerstudien
<input type="checkbox"/>	Informationstechnologie	<input type="checkbox"/>	Forschungsförderung
<input type="checkbox"/>	Journalismus	<input type="checkbox"/>	Gesundheitsökonomie
<input type="checkbox"/>	Kommunale Einrichtung	<input type="checkbox"/>	Businessinkubation und Geschäftsfeldentwicklung
<input checked="" type="checkbox"/>	Kommunikation, sonstige	<input type="checkbox"/>	Intelligente Kleidung und Textilien
<input type="checkbox"/>	Logistik	<input type="checkbox"/>	Interoperabilität
<input type="checkbox"/>	Marketing	<input type="checkbox"/>	Kommunikationstechnik
<input type="checkbox"/>	Medizintechnik	<input type="checkbox"/>	Living Lab
<input type="checkbox"/>	Patientenakte	<input type="checkbox"/>	Marktforschung
<input type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Medizinische Expertensysteme
<input type="checkbox"/>	Produkte, Produktion	<input type="checkbox"/>	Mobile Computing
<input type="checkbox"/>	Software- und Web-Architektur	<input type="checkbox"/>	Netzwerke, soziale
<input type="checkbox"/>	Technische Forschung	<input type="checkbox"/>	Netzwerke, technische
<input type="checkbox"/>	Tele-Kommunikation	<input type="checkbox"/>	Normung, Standardisierung
<input type="checkbox"/>	Tele-Medizin	<input type="checkbox"/>	Produkte
<input type="checkbox"/>	Wirtschaftswissenschaftliche Forschung	<input type="checkbox"/>	Projektmanagement, Kooperationsberatung
<input type="checkbox"/>	Wohnungswirtschaft	<input type="checkbox"/>	Prozess-Modelle
<input type="checkbox"/>	Zertifizierung, Evaluation	<input type="checkbox"/>	Prototypen-Fertigung
<input type="checkbox"/>	Weitere Sparten:	<input type="checkbox"/>	Risiko-, Gefährdungsanalyse
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Robotik
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Sensorik
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Service Delivery Plattformen
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Simulation
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Systemintegration
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Tele-Monitoring
<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	weiteres Angebot/Wissen:
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	