

Workflowmanagement mit McFlow //

ISA, Architects of Internet.



463 px

Was ist McFlow® //



// McFlow®

ist ein Workflow-Management-Tool, spezialisiert auf die automatisierte Steuerung von Prozessabläufen und Produktionsworkflows.

// McFlow®

ist eine Webanwendung, die im Jahre 2006 komplett unter ASP.NET und VB.NET entwickelt wurde und seitdem ständig weiterentwickelt wird.

// McFlow®

verwaltet aktuell ca. 400 Benutzer, etwa 36 Workflows und ca. 2.000 Vorgänge pro Tag.

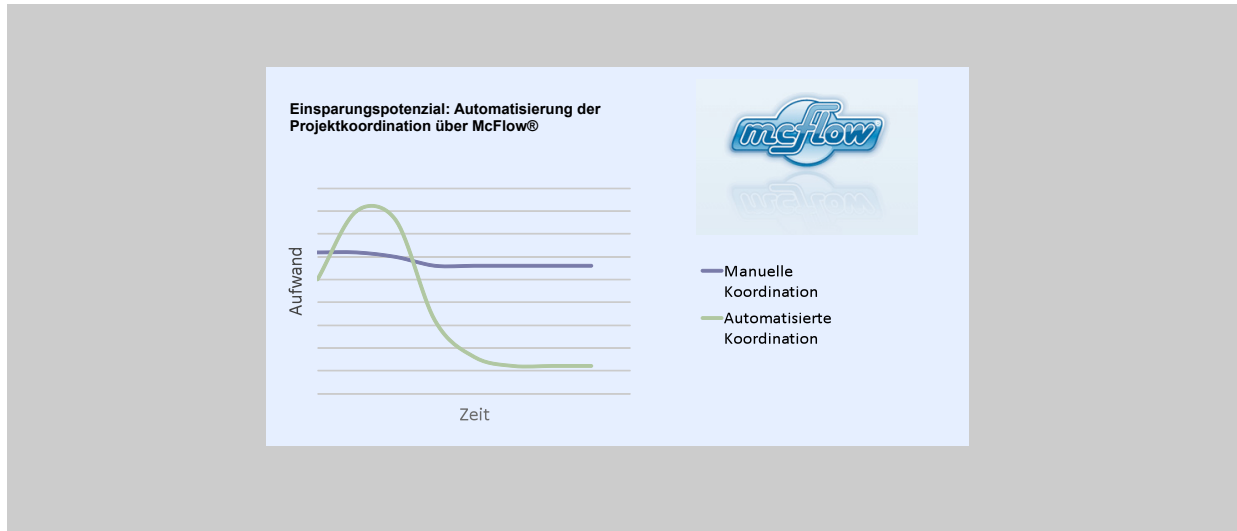
// McFlow®

hat schon viele unserer Kunden überzeugt, unter anderem bonprix, Globetrotter, KiK, Mirapodo und Tchibo.

Was ist McFlow® //

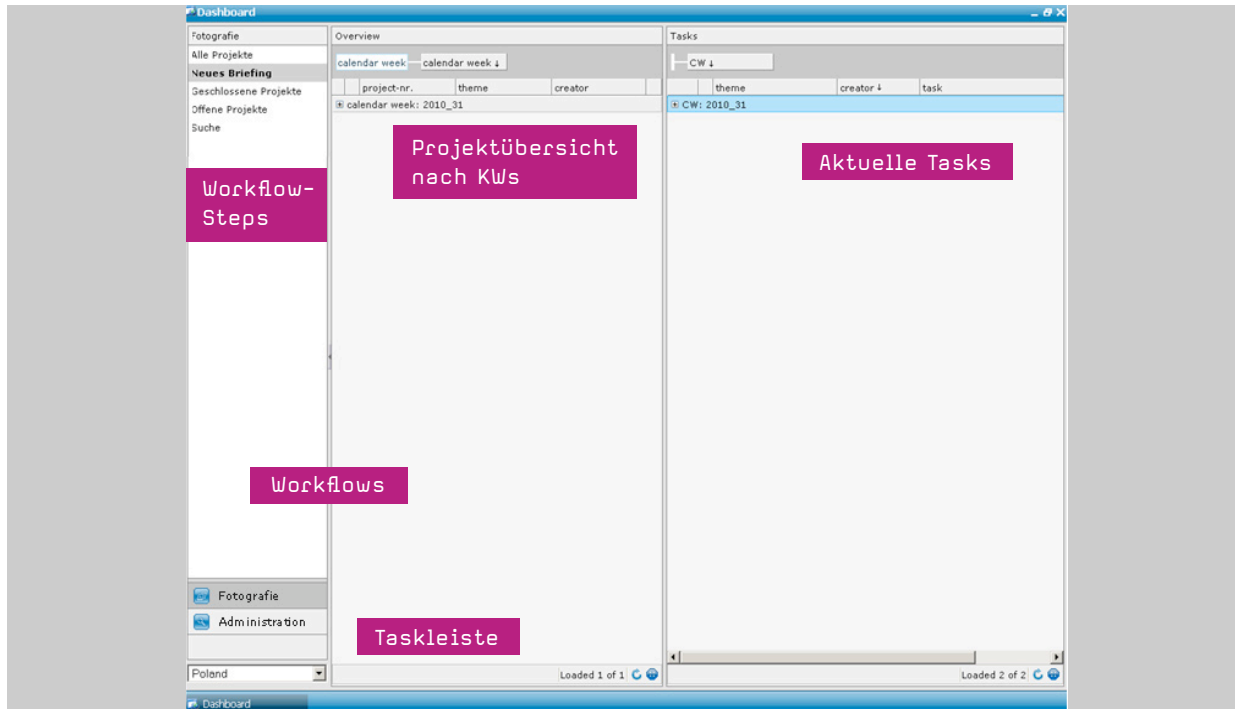
- // McFlow®
ist nicht nur ein Workflow-Management-Tool, sondern gleichzeitig ein Datenverwaltungs- und Datenkommunikations-Tool.
- // McFlow®
erfasst und protokolliert alle zu einem Workflow gehörenden Daten und Informationen.
- // McFlow®
erlaubt die vernetzte Koordination aller Prozessbeteiligten sowie die ständige Kontrolle der Projekt-Timeline.
- // McFlow®
bietet ein integriertes Controlling für die spätere Rechnungserstellung und ermöglicht jederzeit eine übergreifende Kostenkontrolle.
- // McFlow®
ermöglicht das Anlegen von Datenarchiven und schafft so Synergien bei internationalem Medieneinsatz und Multi-Channel-Produktionen.
- // McFlow®
ermöglicht individuelle Lösungsansätze. Schnittstellen zu anderen Systemen sind möglich.
- // McFlow®
erleichtert die Erstellung von Briefings und optimiert die Kommunikation durch direkte Abstimmungsmöglichkeit und gebündelte Informationsbereitstellung.

McFlow[®] im Detail //



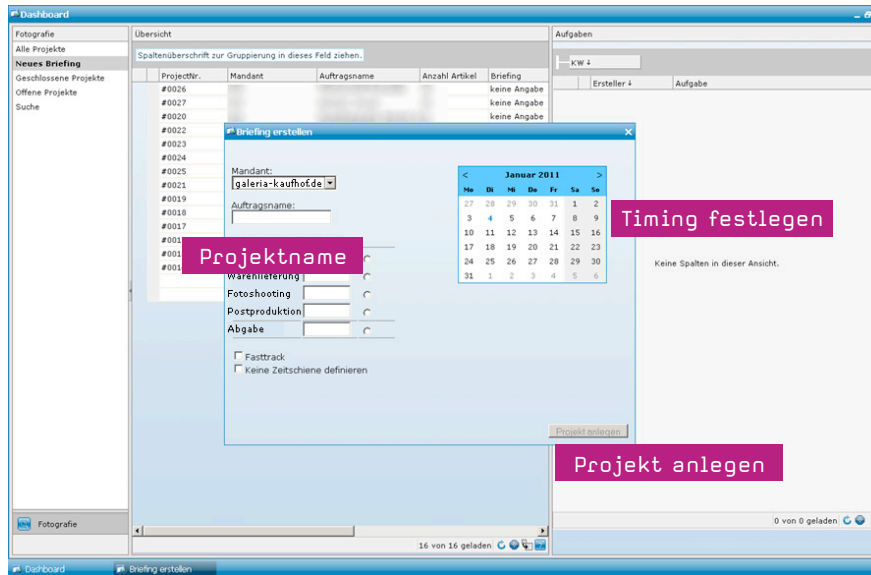
Workflowmanagement mit McFlow[®] //

- Maximale Effizienz: vollautomatisierte Prozesskoordination
- Maximale Kontrolle zu jeder Zeit
- Perfekter Prozess durch lückenlose Einhaltung von Abläufen und Timelines
- Maximale Relevanz: Jeder Prozessbeteiligte erhält ausschließlich die ihn betreffenden Informationen
- Erprobt und weiterentwickelt in jahrelangem Praxiseinsatz



Struktur der Oberfläche //

- Umschaltmöglichkeit zwischen unterschiedlichen **Workflows**.
- Jeder **Workflow** ist gegliedert in unterschiedliche **Workflow-Steps**.
- In der **Projektübersicht** können einzelne Projekte nach unterschiedlichen Kriterien gruppiert werden (z. B. nach KWs).
- Im rechten Bereich des Bildschirms werden **aktuelle Tasks** zu einzelnen Projekten dargestellt.



Projekte anlegen //

- Auswahl des Mandanten.
- Eingabe des Projektname und Vergabe einer Projektnummer.
- Festlegen der Projekttings.
- Speichern und Anlage des Projekts.

Briefings anlegen //

- Die angelegte **Timeline** ist zu jeder Zeit im oberen Bildschirmbereich sichtbar.
 - McFlow ermöglicht den **Import von Dateien** wie z. B. Artikellisten im csv-Format.
 - Ein detailliertes **Rechtesystem** ermöglicht, dass jedes Projektmitglied nur den Teil des Prozesses einsehen kann, der für seinen Prozessschritt erforderlich ist.
- Abhängig von der Projektkontrolle und dem jeweiligen Prozessschritt können unterschiedliche **Workflow-Steps/Tasks** getätigt werden, z. B. „freigeben“/ „ablehnen“ oder „Statusmail senden“.

The screenshot displays a software interface for managing project briefings. At the top, a horizontal timeline shows key milestones: Briefing (7/26/2011), Wareneingang (7/29/2011), Fotografie (7/30/2011), Grafik (8/15/2011), and Abgabe (8/31/2011). Below this, a table lists items with columns for 'Warengruppe', 'Auftrag', 'Kategorie Foto', 'Artikelname', 'Artikelbeschreibung', 'Warenort', and 'Priorität'. A dialog box titled 'Artikelliste importieren' is open, allowing users to upload a CSV file and specify a running number. The interface includes a sidebar with a tree view of tasks and a search bar. Three red callout boxes highlight specific features: 'Workflow-Steps/Tasks' (pointing to the sidebar), 'Timeline' (pointing to the top bar), and 'Artikellisten Import' (pointing to the dialog box).

Individuell konfigurierbare Tasks //

→ **Workflow-Steps/Tasks** können für jeden Workflow und für jede Rolle individuell konfiguriert werden.

e-Commerce	p-management	translation	graphic	it
<ul style="list-style-type: none">▶ overview▶ cost calculator▶ submit briefing-----✓ accept translation✗ reject translation✓ accept graphics✗ reject graphics✓ accept development✗ reject development-----▶ file-manager	<ul style="list-style-type: none">▶ overview▶ cost calculator-----✓ accept briefing✗ reject briefing✓ accept graphics✗ reject graphics✓ accept development✗ reject development	<ul style="list-style-type: none">▶ overview▶ translation completed	<ul style="list-style-type: none">▶ overview▶ graphics completed	<ul style="list-style-type: none">▶ overview▶ development completed▶ file-manager

Briefing	Wareneingang	Fotografie	Postproduktion	Abgabe
keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe

Artikelliste Bereich																																																																																										
Id. Nr.	Auftrag	Artikelname	Artikelbeschreibung	Bemerkung	Stückzahl																																																																																					
Bereich: Nonfood																																																																																										
000	4205400	Partyteller Simpsons, 8er Pack, Ø: 23 cm	1 Pack Teller einzeln abbilden, Anfang März einstellen		1																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id. Nr.</th> <th>Artikelnr</th> <th>Wareneingang</th> <th>Warenaufbereitung</th> <th>Fotografie</th> <th>Postproduktion</th> <th>Warenausgang</th> <th>abgesch</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 000-00</td> <td>k_4205400_pr...</td> <td>angekommen</td> <td>aufbereitet</td> <td>Grafik bereitgestellt</td> <td>beim Kunden</td> <td>offen</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Type</td> <td colspan="2">Statustext</td> <td>Benutzer</td> <td colspan="3">Datum/Zeit</td> </tr> <tr> <td></td> <td>fotoupload</td> <td colspan="2">[upload] Foto wurde hochgeladen</td> <td></td> <td colspan="3">10.02.2011 09:53:38</td> </tr> <tr> <td></td> <td>beim Kunden</td> <td colspan="2">[Grafik]</td> <td></td> <td colspan="3">09.02.2011 15:10:21</td> </tr> <tr> <td></td> <td>bearbeitet</td> <td colspan="2">[Grafik]</td> <td></td> <td colspan="3">09.02.2011 11:17:52</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grafik bereitgestellt</td> <td colspan="2">[Fotografie]</td> <td></td> <td colspan="3">04.02.2011 09:04:35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>fotografiert</td> <td colspan="2">[Fotografie]</td> <td></td> <td colspan="3">02.02.2011 10:57:25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>aufbereitet</td> <td colspan="2">[Warenaufbereitung]</td> <td></td> <td colspan="3">02.02.2011 09:12:42</td> </tr> <tr> <td></td> <td>angekommen</td> <td colspan="2">[Wareneingang]</td> <td></td> <td colspan="3">02.02.2011 08:44:32</td> </tr> </tbody> </table>											Id. Nr.	Artikelnr	Wareneingang	Warenaufbereitung	Fotografie	Postproduktion	Warenausgang	abgesch	> 000-00	k_4205400_pr...	angekommen	aufbereitet	Grafik bereitgestellt	beim Kunden	offen	<input checked="" type="checkbox"/>		Type	Statustext		Benutzer	Datum/Zeit				fotoupload	[upload] Foto wurde hochgeladen			10.02.2011 09:53:38				beim Kunden	[Grafik]			09.02.2011 15:10:21				bearbeitet	[Grafik]			09.02.2011 11:17:52				Grafik bereitgestellt	[Fotografie]			04.02.2011 09:04:35				fotografiert	[Fotografie]			02.02.2011 10:57:25				aufbereitet	[Warenaufbereitung]			02.02.2011 09:12:42				angekommen	[Wareneingang]			02.02.2011 08:44:32		
Id. Nr.	Artikelnr	Wareneingang	Warenaufbereitung	Fotografie	Postproduktion	Warenausgang	abgesch																																																																																			
> 000-00	k_4205400_pr...	angekommen	aufbereitet	Grafik bereitgestellt	beim Kunden	offen	<input checked="" type="checkbox"/>																																																																																			
	Type	Statustext		Benutzer	Datum/Zeit																																																																																					
	fotoupload	[upload] Foto wurde hochgeladen			10.02.2011 09:53:38																																																																																					
	beim Kunden	[Grafik]			09.02.2011 15:10:21																																																																																					
	bearbeitet	[Grafik]			09.02.2011 11:17:52																																																																																					
	Grafik bereitgestellt	[Fotografie]			04.02.2011 09:04:35																																																																																					
	fotografiert	[Fotografie]			02.02.2011 10:57:25																																																																																					
	aufbereitet	[Warenaufbereitung]			02.02.2011 09:12:42																																																																																					
	angekommen	[Wareneingang]			02.02.2011 08:44:32																																																																																					
001	5929200	Partybecher, 8er Pack, Inhalt: 20 cl	1 Pack Becher einzeln abbilden, Anfang März einstellen		1																																																																																					
002	8549900	Servietten Simpsons, 20er Pack, 33x33 cm, 2-lagig	1 Pack Servietten gefachert abbilden, Anfang März ins Netz		1																																																																																					
003	1300500	Grill-Kohleschaufel	1 Artikel = 1 Bild Mitte März ins Netz stellen		1																																																																																					
004	2022500	Grillzange, aus Melamin, Länge: 18 cm	1 Artikel = 1 Bild Anfang März ins Netz stellen		1																																																																																					

Tracking von Produktionsstände //

- Auf Ebene eines Einzelartikels kann detailliert verfolgt werden, in welchem Stadium des Prozesses sich dieser befindet.

Threadkommunikation //

→ Kommunikation innerhalb eines Projektes lässt sich in Form von **Kommunikationsthreads** transparent und kontextbezogen abbilden.

create a new thread

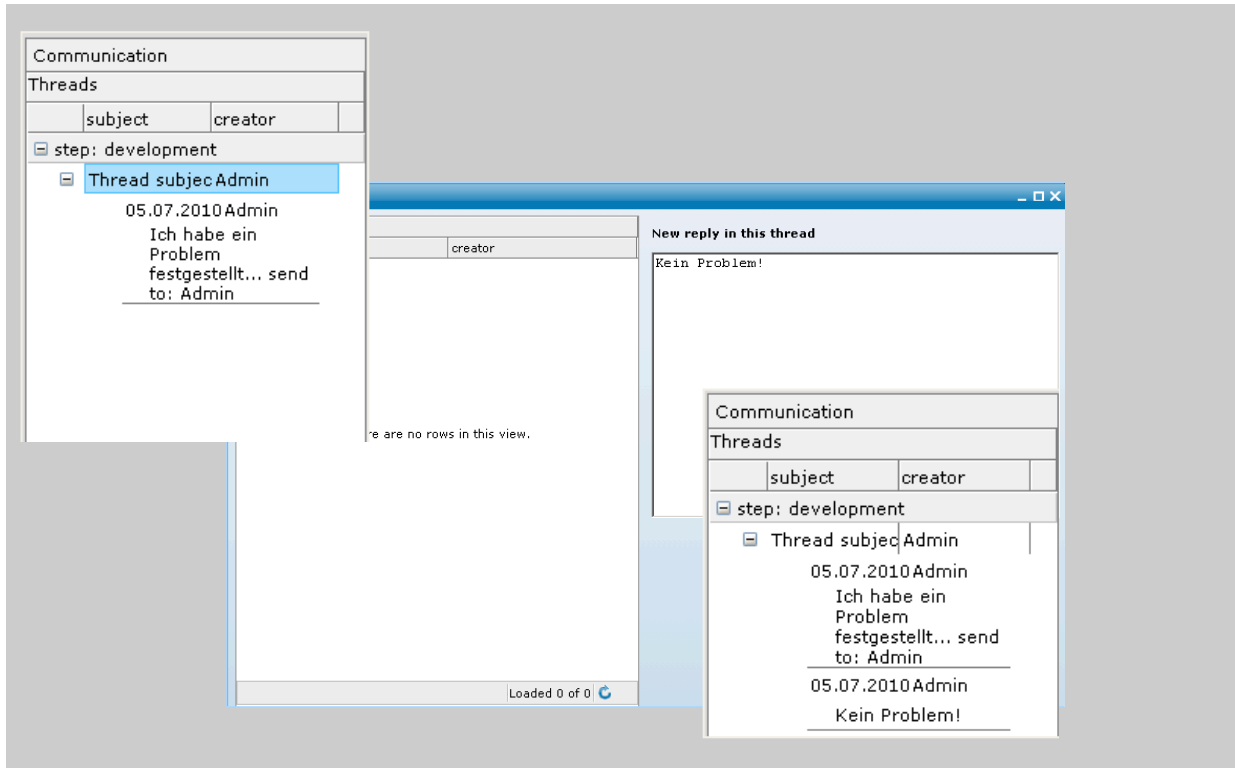
subject:
message:

attachment:

	name
<input type="checkbox"/>	Admin
<input type="checkbox"/>	[blurred]
<input type="checkbox"/>	[blurred]
<input type="checkbox"/>	Fischer, Julian
<input type="checkbox"/>	[blurred]

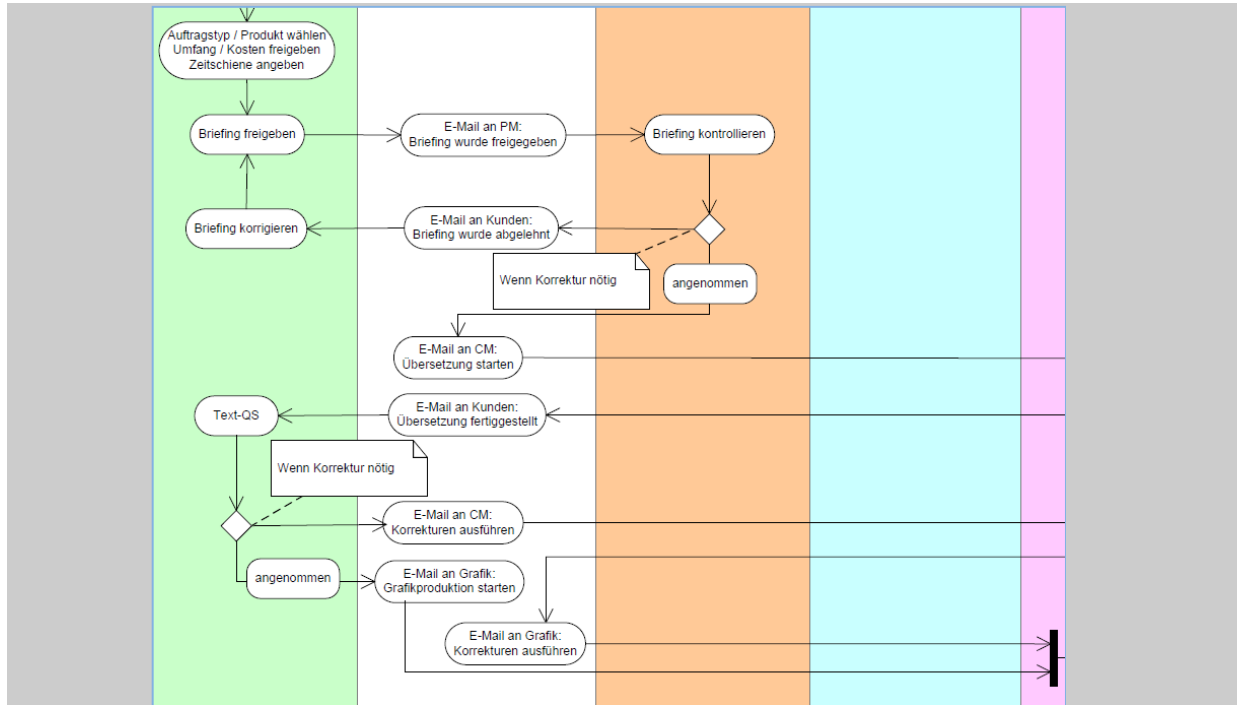
e-commerce
 project-management
 translation-team
 graphic-team
 development-team

files show all users



Frei konfigurierbar //

→ McFlow® ist frei konfigurierbar und kann jeden Workflow abbilden.



ISA, Architects of Internet.



→ Impressum

ISA GmbH
Kohlhöfen 21 // 20355 Hamburg // Germany

T +49(0)40 // 88 88 22-0
F +49(0)40 // 88 88 22-2222

<http://www.isa-hamburg.com>
info@isa-hamburg.com