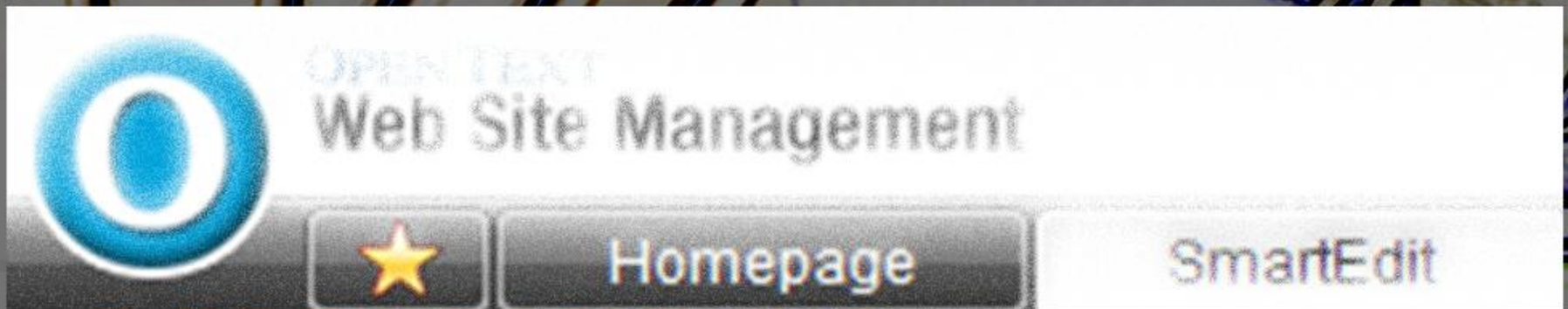


SmartUX 2.0 – Evolution der roten Punkte

Thomas Pollinger
Ulrich Weiß



Open Text @ (KIT & VF)

■ KIT

- ~ 1.000 aktive Redakteure
- 520 MS-Projekte
- Cluster:
 - 5 MS-Server, Version 10.1.1.317 (60 Proj.)
 - 4 MS-Server, Version 9.0.1.84 (460 Proj.)

■ Produktiv mit V10

- Seit 2 Monaten

■ Vodafone

- ~ 150 aktive Redakteure
- 15 MS-Projekte
- Cluster:
 - 7 MS-Server, Version 10.1.1.317

■ Produktiv mit V10

- Seit 18 Monaten

Veränderungen zum Vortrag im September

Suche

Asset Manager

Q1
2012

Panels

Q3
2011

Navigation Manager

Q3
2011

RedDots

Q3
2011

Aufgaben

Killer Features

?

***Umsetzen wollen wir
eigentlich fast alles.***

M. Richter, Technical Product Management OT MS

Alternativen?

Warten auf Open Text

Selber machen

**Implementierung in
Content-Klassen**

Programmcode modifizieren



Nachhaltigkeit

Aufwand



SmartUX 2.0 – Evolution der roten Punkte

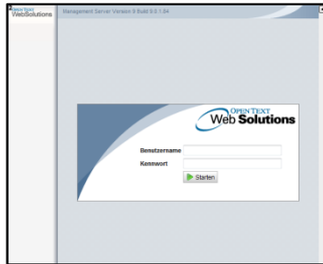
Der Weg zur 10

RedDots

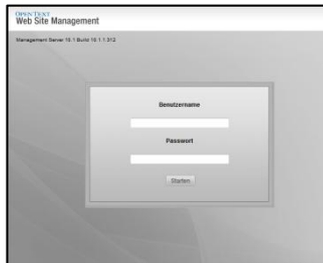
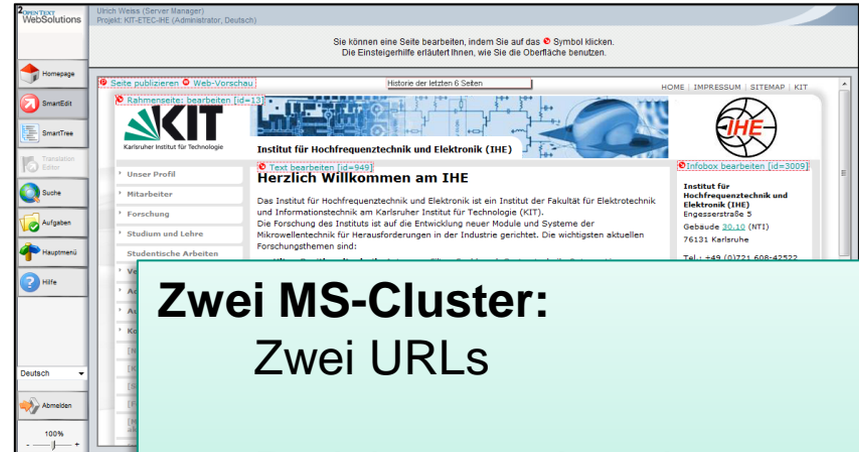
Blick in die Zukunft

Pflicht-Optimierungen

Sukzessive Migration der Projekte



cms9



cms10



**Zwei MS-Cluster:
Zwei URLs
Redakteure mit mehreren
Projekten?
Administrative Einstellungen?**

Sukzessive Migration der Projekte

OPEN TEXT
Web Solutions
Version 9 & Version 10

Folgende 592 Projekte stehen Ihnen zur Auswahl:

Version 10

BEST Up-and-Away

OPEN TEXT
Web Solutions
Version 9 & Version 10

Benutzername:

Kennwort:

zur Projektauswahl

FI BAUGEOM-Fachschaft BAU <input type="button" value="starten"/>	FI BAUGEOM-IFGG2 <input type="button" value="starten"/>
FI BAUGEOM-IWG <input type="button" value="starten"/>	FI BAUGEOM-IWG Juwi Wasserbau <input type="button" value="starten"/>

OPEN TEXT Web Site Management | administrator

Einstellungen | Hilfe | Abmelden | Suchen

Homepage | SmartEdit | SmartTree | Asset Manager | Aufgaben | Suche | Server Manager | Panels ausblenden | Sprache auswählen | Projekt auswählen

Historie der letzten 1 Seiten

HOME | ENGLISH | SITEMAP | IMP

KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Presse, Kommunikation und Marketing (PKM)

Die Gründung der Abteilung Presse, Kommunikation und Marketing (PKM) war einer der ersten Schritte beim Aufbau des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT). Die Abteilung ist verantwortlich für die interne und externe Kommunikation sowie die einheitliche Präsentation nach außen. Neben Pressinformationen zu aktuellen Themen aus Forschung, Lehre und Innovation erstellt PKM auch eine Vielzahl von Informationsmaterialien wie Broschüren und Zeitschriften für Mitarbeiter, Studierende und die breite Öffentlichkeit. Auch die Organisation von Veranstaltungen, vom Tag der offenen Tür über die Kinder-Uni bis hin zu kulturellen Ereignissen, sowie nationalen und internationalen Messeauftritten gehört zu den zentralen Aufgaben von PKM.

Suchen

- Homepage-Container bearbeiten [id=11]
- Seite publizieren | Web-Vorschau | Rahmenseite: bearbeiten [id=9]
- Presse
- Kommunikation
- Neue Medien
- Marketing
- Veranstaltungen
- [Email-Formular]
- [Sitemap]
- [Impressum]
- [Suche]
- [Forbidden]

News bearbeiten [id=1108] News bearbeiten [id=1109]

lookKIT: Das Magazin für Absolventen und Absolventen, Menschen in Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Kultur und Medien.

clickKIT: Das Onlinemagazin für Studierende am KIT

Aktuell: [Wissenschaft](#) | [Politik](#) | [Kultur](#) | [Wirtschaft](#) | [Sport](#) | [Lifestyle](#) | [Glossar](#) | [Impressum](#) | [Sitemap](#) | [Feedback](#)

Benutzername: Ulrich Weisk (akt) | Projekt: KIT-DE-PKM | Sprache: Deutsch

UM-AGW- KIT-BAUGEOM-GIK

Ullrich Weisk (Server Manager)
Projekt: KIT-ETEC-HE (Administrator, Deutsch)

Sie können eine Seite bearbeiten, indem Sie auf das Symbol klicken. Die Eingabehilfe erläutert Ihnen, wie Sie die Oberfläche benutzen.

Historie der letzten 6 Seiten

HOME | IMPRESSUM | SITEMAP | KIT

KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE)

Herzlich Willkommen am IHE

Das Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik ist ein Institut der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik am Karlsruher Institut für Technologie (KIT). Die Forschung des Instituts ist auf die Entwicklung neuer Module und Systeme der Mikrowellentechnik für Herausforderungen in der Industrie gerichtet. Die wichtigsten aktuellen Forschungsthemen sind:

- Ultra-Breitbandtechnik:** Antennen, Filter, Funkkanal, Systemtechnik, Rotman-Linsen, Nichtlineare Leitungen
- Radartechnik:** Interferenz bei KFZ-Radaren, gemeinsame Realisierung von Radar-Sensoren und Funkkommunikation auf Basis von OFDM, Radarsensoren zur hochgenauen Abstandsmessung, Fernerkundung
- Millimeterwellensysteme:** Millimeterwellenschaltungen in GaAs, LTCC sowie Antennen- und Packaging-Konzepte für hochintegrierte Radarsysteme und Kommunikationsmodule (z.B. bei 76GHz, 120GHz, 240GHz)
- Funkkommunikation:** Car-to-Car-Kommunikation, Antennensysteme für MIMO, dielektrische Filter
- Leistungsmikrowellen:** Industrielle Mikrowellenheizung und Materialprozessierung, Gyrotrons für die Fusionsforschung

In der Lehre wird anwendungsorientiertes Wissen vermittelt. Anhand von Fallstudien erlernen die Studierenden die praktische Nutzung des erlernten Wissens. Sie werden frühzeitig in

Infobox bearbeiten [id=3009]

Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE)
Engesserstraße 3
Gebäude 20.12 (NTI)
76131 Karlsruhe
Tel.: +49 (0)721 608-42322
Fax.: +49 (0)721 608-45527
E-Mail: info@ihe.ist.fz.kit.edu

Außenstelle (UWB-Labor) am IHE:
Lichttechnisches Institut
Engesserstraße 13
Geb. 20.32 (LT)
76131 Karlsruhe

Infobox bearbeiten [id=3010]

Aktuelles

- Wir stellen HiWi ein!
- Stellenausschreibungen

Deutsch | Abmelden | 100%

Sukzessive Migration der Projekte

OPEN TEXT
Web Solutions
Version 9 & Version 10

Folgende 592 Projekte stehen Ihnen zur Auswahl:

Version 10

BEST
starten

Up-and-Away
starten

KIT GLOBALE TEMPLATES
starten

KIT Kopiervorlage
starten

KIT Vorlage Schulungsprojekt
starten

KIT-ARCH-BPI
starten

KIT-ARCH-EKUT
starten

KIT-ARCH-EKUT-AT
starten

Version 9

KIT GLOBAL
starten

FI BAUGEOM
starten

FI BAUG
starten

Vorteile

Eine Management Server-URL

Mechanismus transparent für Redakteure mit einem Projekt

Migration der Benutzerdaten auf neue Version

Installation der V10 mit bestehender *ioadministration*
Projektmigration erfolgt sukzessive via DB-Sicherung
und -Wiederherstellung

Sukzessive Migration der Projekte

Umsetzung

■ Login-Seite mit Redirect versehen

```
\OpenText\WS\MS\ASP\ASPD11\Templates\ioDevLogin.htm (ans Ende)
```

```
<script type="text/javascript">  
    location.href = "/rql/login/index.php";  
</script>
```

■ Eigenes Login via RQL

- Login
- Auslesen aller zugeordneten Projekte
- Deep-Link in das korrekte System

Was sagen die Redakteure?

The image shows a screenshot of the OpenText Web Site Management administrator interface. The interface includes a top navigation bar with 'Einstellungen', 'Hilfe', and 'Abmelden' buttons, and a search bar. Below this is a secondary navigation bar with 'Homepage', 'Suche', 'Server Manager', 'Panels ausblenden', 'Sprache auswählen', and 'Projekt auswählen'. The main content area displays a sidebar with a file tree containing items like 'Marketing', 'Veranstaltungen', 'Email-Formular', 'Sitemap', 'Impressum', 'Suche', and 'Forbidden'. The main content area shows a list of items, including 'lookKIT' and 'Das Magazin'. A central character, a blue sphere with a face and a hand on its chin, is surrounded by several speech bubbles containing text. The text in the bubbles includes: 'Cool! Weniger Klicks', '...aber immer noch ganz schön viele', 'Wo ist das Seitenmenü?', 'Endlich schneller!', 'Wie funktioniert die Suche?', 'Wo sind meine Aufgaben? Wie erledige ich sie?', and 'Funktionen/Infos unten: ups, da steht ja auch noch was.' The interface also features a 'Suche' button and a 'Server Manager' button.

Cool! Weniger Klicks

...aber immer noch ganz schön viele

Wo ist das Seitenmenü?

Endlich schneller!

Wie funktioniert die Suche?

Wo sind meine Aufgaben? Wie erledige ich sie?

Funktionen/Infos unten: ups, da steht ja auch noch was.

Können alle Redakteure mit V10 arbeiten?

Kann man einfach von 7/9 umsteigen?



Brauchen Redakteure überhaupt Schulungen?

Cool! Weniger Klicks

...aber immer noch ganz schön viele

Wo ist das Seitenmenü?

Endlich schneller!

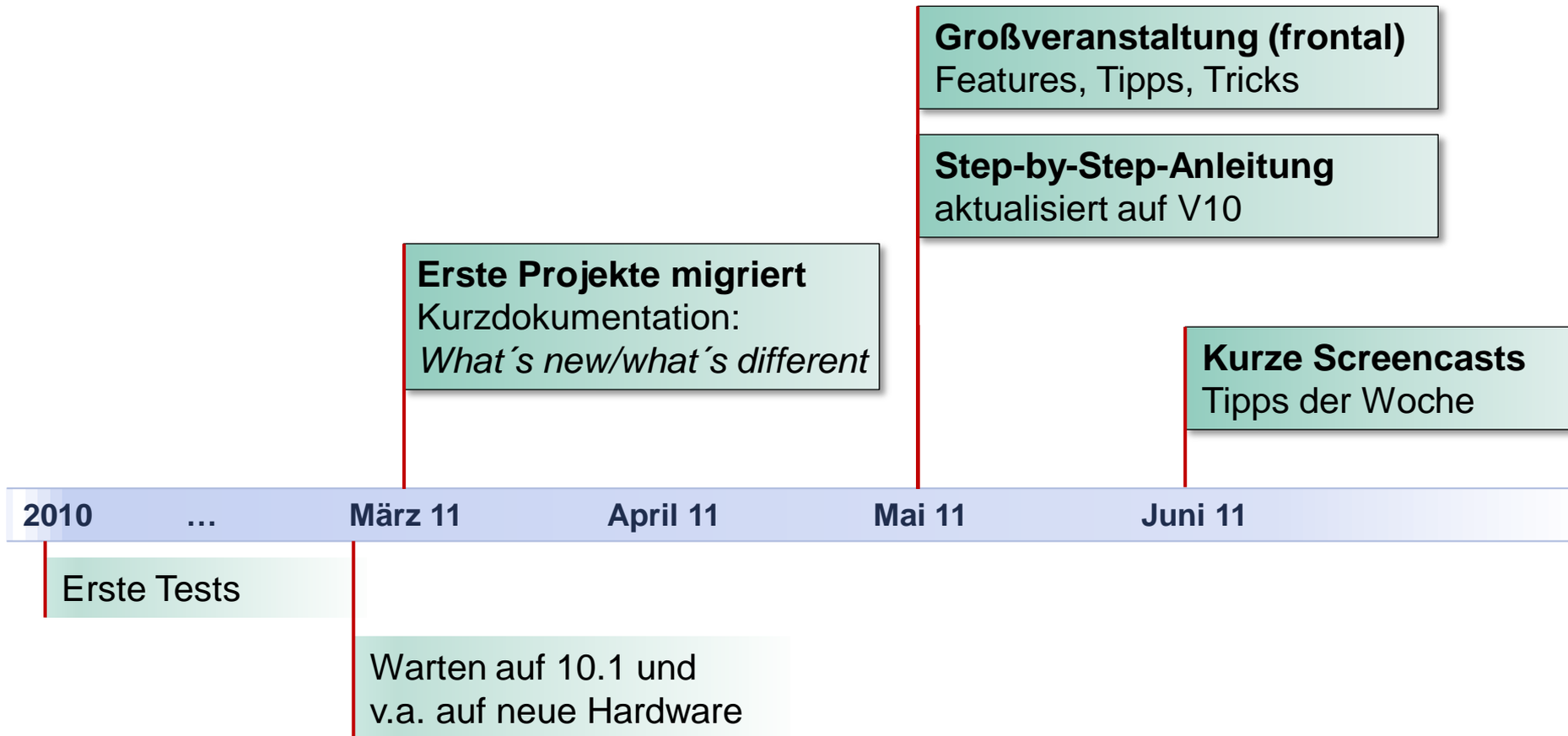
Wie funktioniert die Suche?

Wo sind meine Aufgaben? Wie erledige ich sie?

Funktionen/Infos unten: ups, da steht ja auch noch was.

Ist 10 so intuitiv bedienbar wie der Hersteller es verspricht?

Wir am KIT...



SmartUX 2.0 – Evolution der roten Punkte

Der Weg zur 10

RedDots

Blick in die Zukunft

Pflicht-Optimierungen

Yippeeh, die roten Punkte sind größer...

- Rahmenseite schließen (ID: 14)
- Rahmenseite-Elemente bearbeiten
- Inhalte hinzufügen, sortieren, entfernen

[ID 16] Ihre Experten für den OT Management Server 

... und damit viel besser zu treffen ;-)

... und 4 Pixel verschieben das Layout im SmartEdit-Modus nur minimal

Aber die kleinen waren doch auch gut anklickbar

Text: Bearbeitung abschließen [id=68]

- **Direct-Edit, per roten Punkt oder im Formular**

- **Anlaufertext**
Komfortabel und individuell - Arbeiten im SmartEdit-Modus!
- ✓ **Haupttext**
Minimale Formatierungsmöglichkeiten im RedDot Ext Editor.
Mit der aktuellen Version, 7.5.2.16, lassen sich z.B. alle -Formate verhindern
SmartTree -> Projekteinstellungen bearbeiten --> Projekt --> Allgemeine Einstellungen -->

Text: Bearbeitung abschließen [id=858]

- **Erste Schritte mit Direct-Edit in V10**

- **Anlaufertext**
Die roten Punkte sind größer als vorher
- **Bild über die gesamte Breite**
Bilder neben Haupttext hinzufügen, sortieren, entfernen
- **Haupttext**
Weit hinten, hinter den Wortbergen, fern der Länder V

Klickbereiche vergrößern
Nicht nur rote Punkte, sondern auch Beschreibungen

Große Vorteile
Einfachere Bedienung und Vergrößerung der Dropzone

Anklickbare Kommentare

Umsetzung

- Variante 1: RDExecute
 - HTML-Code des RedDots in Variable, parsen, umschreiben ausgeben
- Variante 2: jQuery
 - Zusätzliches ``
 - *Kleine* Manipulation und fertig

Anklickbare Kommentare

Umsetzung

1 Rahmenseite öffnen (ID: 14)

2 Rahmenseite schließen (ID: 14)

```
<span class="expandClickArea"><!IoRedDotOpenPage>
  <span>
    <!IoRangeNoEditMode>Rahmenseite öffnen (ID: <%SeitenID%><!/IoRangeNoEditMode>
    <!IoRangeRedDotEditOnly>Rahmenseite schließen (ID: <%SeitenID%><!/IoRangeRedDotEditOnly>
  </span>
</span>
```

```
$(document).ready(function() {
  var newDot = '<div class="otms-dotECA" id="' +
    + $(''.expandClickArea > img').attr('id') +
    + '" title="' + $(''.expandClickArea > img').attr('title')
    + '">'
    + $(''.expandClickArea > span').html() + '</div>';

  $(''.expandClickArea').prepend(newDot).children('img[id^="RD__"], span').remove();
}
```

Anpassbare Skins?

■ Ein Blick in die KIT-Entwickler-Doku:

Problem:

Die roten Punkte sind Uli zu groß

Lösung:

kleinere Icons aus

`\OpenText\WS\MS\WebClient\App_Themes\Standard\Images\Icons\reddot_kit`
nach

`\OpenText\WS\MS\WebClient\App_Themes\Standard\Images\Icons`
kopieren

■ Man könnte meinen/hoffen/denken...

- Admins können zukünftig eigene **App_Themes** definieren

Yes!

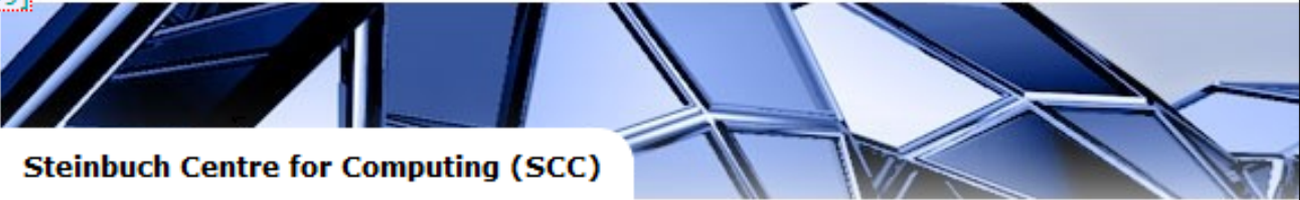
Cooler Idee, bitte implementieren!

Meine Seite wird nicht publiziert!

 **Rahmenseite: bearbeiten [id=9]**



KIT
Karlsruher Institut für Technologie



Steinbuch Centre for Computing (SCC)

 **Homepage-Container bearbeiten [id=11]**

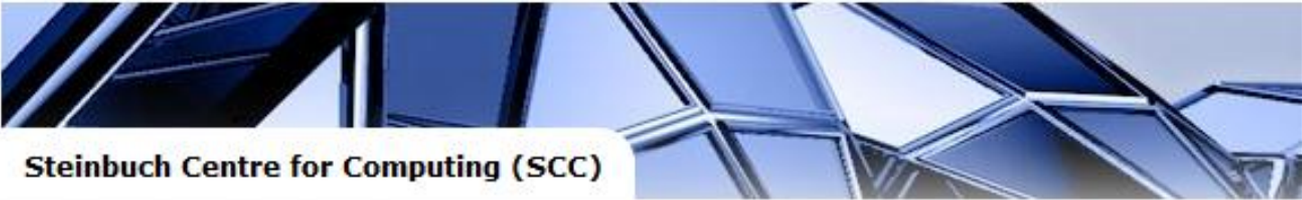
Willkommen im SCC

SUCHEN

- Dienste



KIT
Karlsruher Institut für Technologie



Steinbuch Centre for Computing (SCC)

Willkommen am Steinbuch Centre for Computing (SCC)

Das Steinbuch Centre for Computing (SCC) ist das Information Technology Centre des KIT und zählt zu den größten und leistungsfähigsten wissenschaftlichen Rechenzentren in Europa. Neben den spezifischen Aufgaben eines modernen IT-Service-Centers im Wissenschaftsbereich betreibt das SCC eigene Forschung und Entwicklung, die zielorientiert für eine ständige Optimierung und frühzeitige Innovation der IT-



- Dienste
- Produkte
- Personen
- ServiceDesk
- Forschung u. Innovation
- Projekte
- Lehre, Aus- u. Weiterbildung

Warum wird meine Seite nicht publiziert...

The screenshot shows the website interface for the Steinbuch Centre for Computing (SCC) at KIT. On the left is a navigation menu with categories like 'Dienste', 'Produkte', 'Personen', 'ServiceDesk', 'Forschung und Innovation', 'Projekte', 'Lehre, Aus- u. Weiterbildung', 'Studinfo', 'Veranstaltungen', and 'Kooperationen u. Arbeitskreise'. The main content area features a header with the SCC logo and a search bar. Below the header, there is a text block with the title 'Willkommen am Steinbuch Centre for Computing (SCC)' and a description of the center's role. To the right of the text is a photograph of server racks. Several red dashed boxes highlight editing tools and error messages: 'Rahmenseite: bearbeiten [id=9]', 'Homepage-Container bearbeiten [id=11]' (with a wrench icon), and another 'Homepage-Container bearbeiten [id=11]' (with a question mark icon). A tooltip above the second error message reads 'Bearbeitet von: uli Ulrich Weiss'.

Achso, meine Seite ist nicht freigegeben...

Umsetzung

■ Seitenstatus abfragen

```
<!IoRangeRedDotMode>  
  <%!! Context:CurrentPage.State !!%>  
<!/IoRangeRedDotMode>
```

- Status *released*, *checkedout* oder *waitingforrelease*

■ Ausgabe von Benutzernamen

- Nach Einloggen alle projektzugeordneten Benutzer (Namen, Login, GUID) einlesen
- Im o.g. Icon in ALT-Tag ausgeben

DIVs als Blockmarkierungen

The image shows three sequential screenshots of a user interface element, illustrating the evolution of red dots as block markers:

- Top Screenshot:** A red dot with a downward arrow is positioned before the text "Textanriss öffnen". Below it, a yellow box contains the heading "Mexiko" followed by a dashed line and the sub-heading "Land der Azteken". A small image of a pyramid is on the left, and text on the right reads: "Lesen Sie unseren atemberaubenden Reisebericht über ein faszinierendes Land, welches sich von der Südgrenze der USA bis zur karibischen See erstreckt."
- Middle Screenshot:** A red dot with a downward arrow is positioned before "Textanriss schließen". Below it, a yellow box contains a red dot before "Mexiko", followed by a dashed line and "Land der Azteken".
- Bottom Screenshot:** A red dot with a downward arrow is positioned before "Textanriss schließen". Below it, a yellow box contains a red dot before "Mexiko", followed by a dashed line and "Land der Azteken". A red dashed box highlights the "Land der Azteken" text.

Keine DIV {block} sondern inline-block

Rote Punkte sollten direkt vor
Überschriften/Texten stehen

Vorteil:

Einzeilig, näher an WYSIWYG

Konstrukte mit Blindtext als Anleitung mgl.:

● Überschrift eingeben

● Land der Azteken



DIVs als Blockmarkierungen

Umsetzung

■ Variante 1: Programm-Code ändern

```
\OpenText\WS\MS\WebClient\Scripts\RedDot.UI.Preview.js
```

```
// bei der _endEdit-Funktion (_endEdit: function(cancel))  
// this._editableElement.style.display = String.empty;  
this._editableElement.style.display = 'inline';  
  
// bei der edit-Funktion (edit: function())  
// this._editableElement.style.display = "inline-block";  
this._editableElement.style.display = "inline";
```

Hallo, Open Text...



DIVs als Blockmarkierungen

Umsetzung

■ Variante 2: jQuery

```
<span class="otms-dotDETE"><!IoRedDot_Text><%Text%></span>
```

```
$(document).ready(function() {  
    $('.otms-dotDETE').children('img[id^="RD__"]').css('vertical-align', 'top')  
        .css('margin-left', '-20px');  
    $('.otms-dotDETE > div').css('display', 'inline-block').css('width', '90%');  
}
```

DIVs als Blockmarkierungen

Umsetzung

■ Variante 3: CSS

```
<h1><span class="otms-dotDEIB"><!IoRedDot_Ueberschrift><Ueberschrift></span></h1>
```

```
.otms-dotDEIB div {  
    display: inline-block !important;  
}
```

SmartUX 2.0 – Evolution der roten Punkte

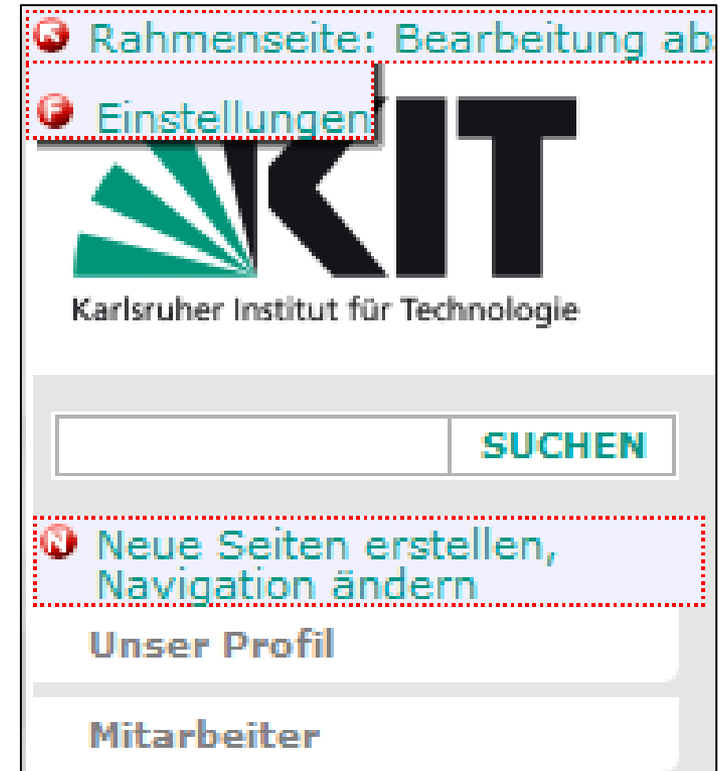
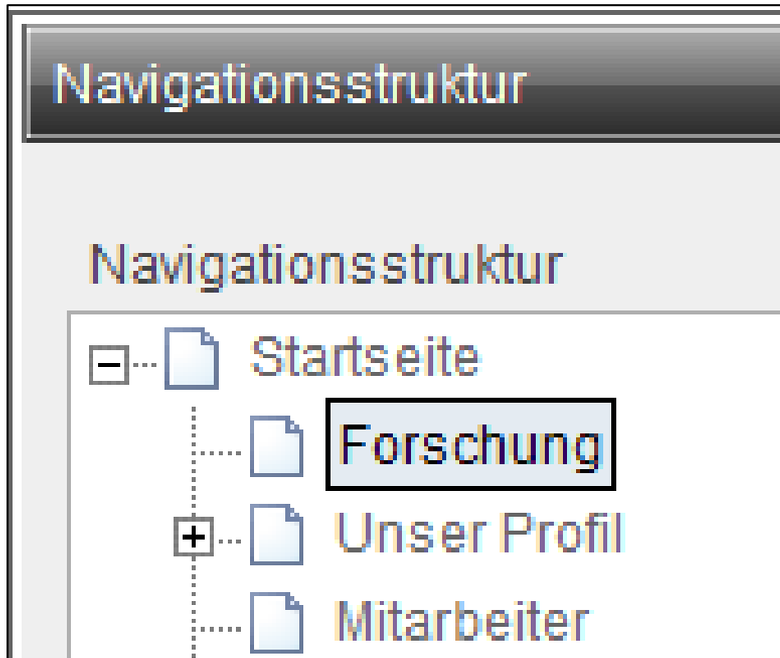
Der Weg zur 10

Blick in die Zukunft

RedDots

Pflicht-Optimierungen

Wo sind meine Aktualisierungen der Navigation?



- Änderungen in der Navigation werden erst nach manuellem Reload sichtbar

Wo sind meine Aktualisierungen der Navigation?

Umsetzung

- Eigener N-RedDot und Reload per Javascript

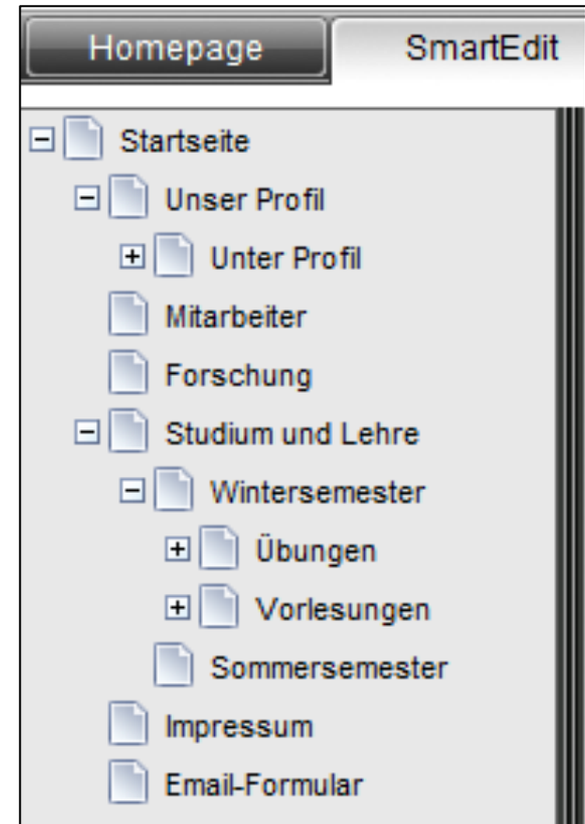
```
<!-- RedDot für NavigationManager -->
  <a href="javascript:void(0)" onclick='navigationWindow =
    window.open("/cms/Navigation/FormType0003.aspx?PageExtender=... ' >
    <%RedDot_NavigationsManager%>
    Neue Seiten erstellen, Navigation ändern</a>

<!-- Reload nach NavigationManager schließen -->
<script>
  function isNavigationManagerOpen() {
    if (navigationWindow.closed == true) {
      location.reload(true);
    }
    else {
      window.setTimeout("isNavigationManagerOpen()", 300);
    }
  }
</script>
```

Wo sind meine Aktualisierungen der Navigation?

Was fehlt noch?

- Aktualisierung des Navigations-Strukturbereichs im SmartEdit



Open Text, bitte übernehmen...

Projekt wechseln oder Kaffee trinken gehen?

Projekt auswählen



- Scrollen, d.h. Maus halten
- Bei 450 Projekten ca. 95 Sekunden!



Projekt wechseln ohne Kaffee trinken zu gehen!

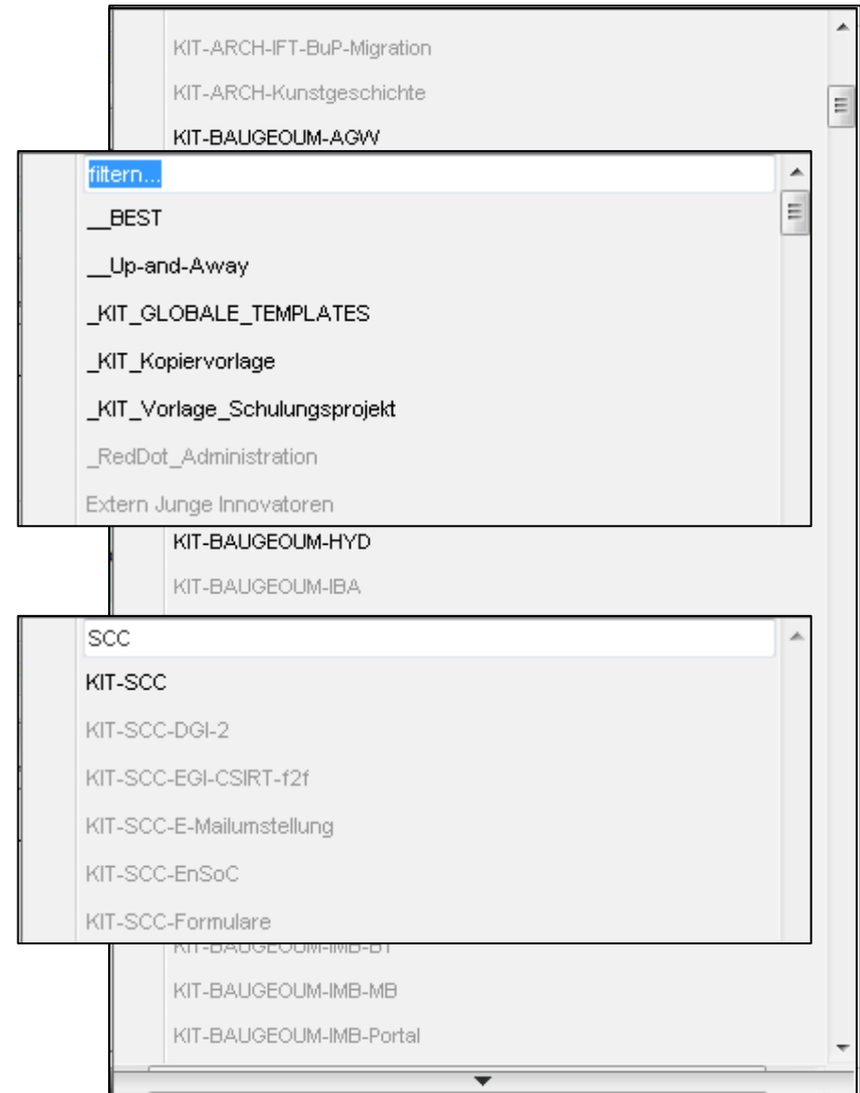
Programmcode verändert:

```
\OpenText\WS\MS\WebClient\App_Themes\  
Standard\StyleSheets\Components.css  
Klasse MenuGroup um folgendes ergänzen:
```

```
overflow:scroll;
```

```
\OpenText\WS\MS\WebClient\templates\  
Module.Master folgenden Code einbauen
```

```
<script type="text/javascript">  
  function ms_scroller() {  
    ...ca 200 Zeilen...  
  }  
</script>
```



Warum ist „Unformatiert einfügen“ so schwierig?



STRG-V – was sonst?

- V10 auch SHIFT-STRG-V für *unformatiert einfügen*
- *Wo ist das Problem?*
- *Wie wär´s mit*
 - Unformatiert einfügen: STRG-V
 - Formatiert einfügen: STRG-SHIFT-V

STRG-V mit STRG-SHIFT-V vertauschen

■ Umsetzung

\OpenText\WS\MS\ASP\ioEditor\ioEditor.js folgendes geändert:

```
else if (objEvent.keyCode == 86 && objEvent.ctrlKey ||
        objEvent.keyCode == 45 && objEvent.shiftKey)           //Paste abfangen
{
    // ExecCommand("Paste", "");
    ExecCommand("PasteAscii", "");
    return false;
}
```

\OpenText\WS\MS\ASP\RadEditor.Net\Configuration\ToolsFile.xml

Shortcuts von CTRL+V und CTRL+SHIFT+V vertauschen

Wunsch an Open Text:
Durch Administratoren konfigurierbar gestalten

SmartUX 2.0 – Evolution der roten Punkte

Der Weg zur 10

RedDots

**Blick in die
Zukunft**

Pflicht-Optimierungen

SmartUX – Sie haben Aufgaben

OPENTEXT
Web Site Management | administrator

Einstellungen | Hilfe | Abmelden | Suchen

Homepage | SmartEdit | SmartTree | Asset Manager | Aufgaben | Suche | ... | Panels ausblenden | Sprache auswählen | Projekt auswählen

KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Institut für Projektvorgaben (IPV)

Homepage-Container bearbeiten [id=11]

Willkommen am IPV

Mit der Gründung des **Karlsruhe Institute of Technology (KIT)** wurde auch das Institut für *Projektvorgaben (IPV)* ins Leben gerufen. Dabei handelt es sich um das neue Information Service Centre des KIT, das aus dem Zusammenschluss IP der Universität Karlsruhe (TH) und des Instituts V des Forschungszentrums Karlsruhe hervorgeht.

Alternatives Bearbeiten: Direct Edit STRG-Mausklick auf roten Punkt

inline **fett mit STRG-B** und kursiv mit *STRG-I*

Infobox bearbeiten [id=12]

Institut für Projektvorgaben
D-76128 Karlsruhe
Tel.: +49 721 608-1234 oder
Tel.: +49 7247 82-5678
E-Mail: scc@kit.edu

Infobox: Bearbeitung abschließen [id=6]

- Schulung am 05.05.
- ffhkjas hfaskhf askljh salk
hfadsklj haslk fsal sadl
hdsalk hsdalk halks hlk dsl

News bearbeiten [id=14]

Mehr Neues
Kochendes Wasser einfrieren!
Heisses Wasser kann man immer gebrauchen.

News bearbeiten [id=13]

Besondere News
Besondere News werden hier an prominenter Stelle angezeigt.
[Kochen mit Wasser](#)

Es liegt mindestens eine Aufgabe zur Bearbeitung vor. >>

NACH OBEN

Benutzername: Ulrich Weiss (uli) | Projekt: Schulung 2011-05-05 admin | Sprache: Deutsch | Seiten ID: 9

SmartUX – Inhalte im Formular bearbeiten

The screenshot displays the OpenText Web Site Management interface for an administrator. The top navigation bar includes 'Einstellungen', 'Hilfe', and 'Abmelden' buttons, along with a search field. Below this is a secondary navigation bar with tabs for 'Homepage', 'SmartEdit', 'SmartTree', 'Asset Manager', 'Aufgaben', and 'Suche'. The main content area is divided into several sections:

- Left Sidebar:** Contains navigation links for 'Unser Profil', 'Mitarbeiter', 'Forschung', 'Studium und Lehre', '[Impressum]', and '[Email-Formular]'.
- Header:** A red dot indicates an edit point for 'Homepage-Container: Bearbeitung abschließen [id=11]'.
- Main Content:**
 - Willkommen am IPV:** A heading followed by a paragraph of text. A red dot is positioned above the heading.
 - Alternatives Bearbeiten: Direct Edit STRG-Mausklick auf roten Punkt:** A heading followed by text demonstrating bold and italic formatting. A red dot is positioned above the heading.
 - NEWS:** A section header with a red dot above it. Below it is a link 'News hinzufügen, sortieren, entfernen'.
 - News Items:** Two news items are shown, each with a red dot above its title:
 - News bearbeiten [id=14]:** Features an image of a person in a lab and the text 'Mehr Neues Kochendes Wasser einfrieren! Heisses Wasser kann man immer gebrauchen.'
 - News bearbeiten [id=13]:** Features a colorful abstract image and the text 'Besondere News Besondere News werden hier an prominenter Stelle angezeigt. [Kochen mit Wasser](#)'.
- Right Sidebar:** Contains two 'Infobox bearbeiten' sections with red dots above their titles:
 - Infobox bearbeiten [id=12]:** Contains contact information for the 'Institut für Projektvorgaben'.
 - Infobox bearbeiten [id=69]:** Contains text about 'Schulung am 05.05.'.

The bottom status bar shows the user 'Ulrich Weiss (uli)', project 'Schulung 2011-05-05 admin', language 'Deutsch', and page number '9'.

SmartUX – Welche Seite bearbeiten Sie gerade?

The screenshot shows the SmartUX web editor interface. At the top, it indicates the user is a System-Administrator (Server Manager) working on the project 'KIT-BAUGEOM-IFM (Administrator, Deutsch)'. The main content area displays a page titled 'Erweiterte Neuauflage 2011' with page ID 4329. The page is divided into several sections, each with a red dashed box indicating an edit point:

- Mitarbeiter**: A sidebar menu with categories like 'Forschung', 'Veröffentlichungen', 'Lehrveranstaltungen', etc.
- News bearbeiten [id=4373]**: A news item titled 'Das Institutssekretariat' with details about office hours and dates.
- News bearbeiten [id=4370]**: A news item titled 'Mercator-Gastprofessor' with details about a visiting professor and a lecture.
- News bearbeiten [id=4361]**: A news item titled 'Termine Messtechnisches Praktikum' with a schedule for Monday, Tuesday, and Thursday.
- News: Bearbeitung abschließen [id=4329]**: A news item titled 'Erweiterte Neuauflage 2011' with a book cover image and a 'größeres Bild' link.
- Homepage-Container bearbeiten [id=4211]**: A container for the 'Mechanik-Seminar' section.
- Infobox bearbeiten**: An infobox containing contact information and a photo of a building.

The interface includes a left sidebar with navigation options like 'Homepage', 'SmartEdit', 'SmartTree', 'Translation Editor', 'Suche', 'Aufgaben', 'Hauptmenü', and 'Hilfe'. At the bottom, there is an RSS-FEED icon and the text 'KIT – Universität des Landes Baden-Württemberg und nationales Forschungszentrum in der Helmholtz-Gemeinschaft'.

SmartUX – Evolution?

The screenshot displays the SmartUX web editor interface. At the top, a status bar indicates the user is a System-Administrator (Server Manager) working on the project 'KIT-OE-INE (Administrator, Deutsch)'. The main editing area shows a preview of the website page 'Willkommen am Institut für Nukleare Entsorgung (INE)' with a page ID of 165. The preview includes the KIT logo, a navigation menu with items like 'Unser Profil', 'Forschungsbereiche', and 'Radiochemische, Element- und Oberflächenanalytik'. The main content area features a heading 'Willkommen am Institut für Nukleare Entsorgung (INE)', a large image of a building, and a text block about nuclear energy. The right sidebar contains contact information for the Institut für Nukleare Entsorgung (INE) and a '30 Jahre INE!' banner. The interface also includes a left sidebar with various tools and a bottom status bar.

SmartUX – noch Fragen?

Wie kann ich eine Seite inkl. eingebundener „Module“ kopieren

Warum reagiert das System auf einige Klicks ohne sichtbare Reaktion?



Warum kann ich nur im Kontextmenü *Seitenbearbeitung abschließen* und *Seite freigeben* – nicht aber im Aufgaben-Modul

Warum dauert der Wechsel zwischen Modulen so unendlich lang?

SmartUX – *Evolution!*



Enjoy!

Unsere Anregungen und Fragen

Anregung

<http://preview.colognelabs.de/smarteditng/>

Eine ganz kurze Frage

Gefällt´s?

OK, dann noch eine

Wann kommt´s?

Ihre Anregungen und Fragen

*Sehr gern
von allen*

Thomas Pollinger
thomas.pollinger@addmore.de

Ulrich Weiß
ulrich.weiss@kit.edu