



# Herzlichen Glückwunsch den Gewinnern!



## Silverlight Gadget Award

„Business“: Innovative Vista Sidebar Gadgets von Unternehmen für Kunden.

„Wow“: Kreative Vista Sidebar Gadgets mit hohem Spaß- und Unterhaltungsfaktor für die End-User.

[www.innovation-awards.de](http://www.innovation-awards.de)



## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Business”

### *Gewinner des ersten Preises:*



**Firmenname:** Visual Bridges AG

**Link:** [www.visualbridges.com](http://www.visualbridges.com)

**Projektbezeichnung:** Interactive Film Gadget

**Kunde:** nicht bekannt gegeben

**Projektbeschreibung:**

Die Visual Bridges AG ist eine TV-Produktionsfirma, spezialisiert auf Wissenschaftsfilme. Die populärsten Produkte sind die ARD-Reihe „Kopfball“ und die Filme über spannende Forschung in Deutschland, die u.a. für das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), die Max-Planck-Gesellschaft und die Fraunhofer Gesellschaft hergestellt wurden. Seit wenigen Wochen ist das Unternehmen mit einem auf Silverlight basierenden Interactive Film Player am Markt, der die passgenaue Verknüpfung von Filmen mit vertiefenden Informationen verschiedenster Medientypen ermöglicht. Visual Bridges‘ Kunden verfügen über große Mengen von hochwertigen Filmen mit wissenschaftlichem Inhalt und haben z.T. bereits mit dem Einsatz des Interactive Film Players beauftragt und machen so mithilfe der Filme eine Vielzahl interessanter Inhalte für den Nutzer zugänglich.

Das Interactive Film Gadget soll Nutzer auf die mit diesem neuen Verfahren angereicherten Filme hinweisen und hilft so, den Kunden ihre sonst schwer auffindbaren Inhalte zu verbreiten. Denn viele unserer Kunden veröffentlichen ihre hochwertigen Filme nur auf Fachportalen mit begrenzter Zielgruppe. Durch Promotion der Filme im Interactive Film Gadget finden auch untypische Nutzer Zugang zu den Filmen, die idealerweise im Interactive Film Player präsentiert werden.

**Verwendete Microsoft Technologien/Produkte:** Silverlight 2.0, Visual Studio 2008, Expression Blend 2, Expression Encoder 2, Windows Server 2003, SQL Server 2008 Express





## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Business”

### Finalist:



**Firmenname:** DevWare GmbH

**Link:** [www.DevWare.de](http://www.DevWare.de)

**Projektbezeichnung:** TimeTracker – Silverlight Gadget

**Kunde:** nicht bekannt gegeben

#### Projektbeschreibung:

Zeitnahe personenbezogene Projektzeiterfassung. Um eine lückenlose Dokumentation der Arbeitszeiten zu bestimmten Projekten zu ermöglichen, ist eine schnelle und einfache Erfassung von Zeiten sinnvoll. Der Dienst ist nach der Registrierung unter <http://time.devware.de> nutzbar.



Es wurde eine webbasierte Lösung entwickelt, um persönliche Zeiten zu Projekten einzubuchen. Dabei können Teams gebildet werden, um zu einem Projekt mit mehreren Mitarbeitern Zeiten zu erfassen. Die Zeiten können nun mit Hilfe des Silverlight Gadget direkt in der Windows Vista Sidebar erfasst werden, so dass während der Arbeit schnell und direkt Zeiten zu Projekten erfasst werden können.



#### Verwendete Microsoft Technologien/Produkte:

Visual Studio 2008, Silverlight 2.0, .Net Framework 3.5 SP 1





## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Business”

### Finalist:



Firmenname: netzhaus AG

Link: <http://netzhaus.ag/>

**Projektbezeichnung:** Windows Vista Sidebar Gadget für Dynamics CRM 4.0

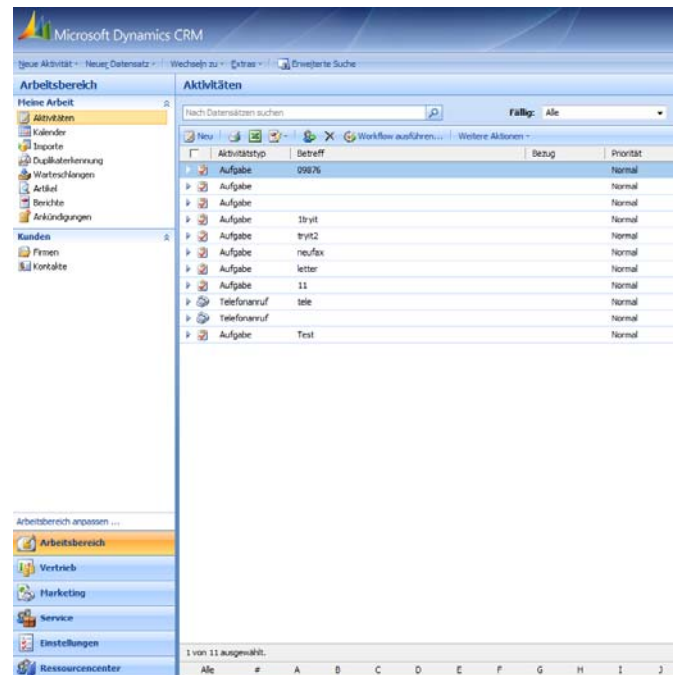
**Kunde:** nicht bekannt gegeben

#### Projektbeschreibung:

Die netzhaus AG nutzt für das Kundenbeziehungsmanagement sowie für die interne Aufwandserfassung das System Microsoft Dynamics CRM 4.0. Die Mitarbeiter erfassen ihre Aufgaben in Form von CRM-Aktivitäten unter Angabe der benötigten Zeit. Der Prozess der Erfassung erfordert ein relativ hohes Maß an zusätzlichem Aufwand, der die Mitarbeiter zwingt innerhalb von mehreren Masken über die CRM-Anwendung parallel zum Tagesgeschäft ihre Aktivitäten einzugeben. Hier ist eine Vereinfachung der Erst-Erfassung zur Steigerung der Effizienz sowie zur Verbesserung der Anwender-Akzeptanz anzustreben.

Die Lösung *CRM-Tasks* in Form eines Sidebar Gadgets ermöglicht es dem Benutzer CRM-Aktivitäten unter Angabe von Aktivitätstyp, Aufgabentitel sowie der Dauer direkt vom Desktop aus im CRM anzulegen. Neben dem Anlegen ist es möglich die angelegte Aktivität im Browser zu öffnen. Die Auswahl der Aktivitäten erfolgt über ein Auswahlrads an der linken Seite der Benutzeroberfläche, welches mit Hilfe des Mauseisens bedient werden kann. Desweiteren stehen zwei Eingabefelder für Titel und Dauer der Aktivität zur Verfügung. Das Speichern bzw. Speichern und Öffnen des im CRM angelegten Datensatzes erfolgt über zwei Schaltflächen unterhalb der beiden Eingabefelder. Die Lösung wurde explizit für eine CRM 4.0 Installation in OnPremise-Konfiguration entwickelt und greift auf den Webservice des CRM zu.

**Verwendete Microsoft Technologien/Produkte:** Visual Studio 2008, Silverlight 2.0





## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Wow”

### *Gewinner des ersten Preises:*



**Firmenname:** Power Economizer GmbH

**Link:** [www.power-economizer.de](http://www.power-economizer.de)

**Projektbezeichnung:** Power Economizer

**Kunde:** Business IT Integrator Ltd.

**Link:** [www.business-integrator.de](http://www.business-integrator.de)

**Projektbeschreibung:**

Analyse, Requirement Management, Umsetzung im agilen Prozessmodell mit Xtreme Programming auf der Basis von VS2008.

**Problemstellung:**

Energie sparen und CO<sub>2</sub> Emissionen in Firmen und Privathaushalten reduzieren durch intelligente Steuerung bestehender Systeme.



**Verwendete Microsoft**

**Technologien/Produkte:** Visual Studio 2008, Silverlight 2.0, WPF, Internet Explorer 8, Vista, .NET Framework 3.5 SP 1



## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Wow”

### *Gewinner des zweiten Preises:*

**Ersteller:** Christian Zech

**Projektbezeichnung:** System Monitor 3 Gadget

**Kunde:** nicht bekannt gegeben

**Projektbeschreibung:**

Der System Monitor ist ein Gadget zum Anzeigen vieler wichtiger Systeminformationen, welche kategorisch in Boxen zusammengefasst sind. Die Boxen können je nach Bedarf platzsparend auf- und zugeklappt werden, die Informationen selbst lassen sich in zwei Stufen anzeigen oder komplett ausblenden. Der Anwender hat zudem Zugriff auf viele weitere Einstellungsmöglichkeiten und kann zwischen drei vordefinierten Designs wählen, oder über eine externe Datei seine eigene Oberfläche gestalten.

**Verwendete Microsoft Technologien/Produkte:** Visual Studio 2008, Silverlight 2.0, Microsoft Expression Blend 2, Vista, .NET Framework 3.5 SP 1, COM, WMI





## Silverlight Gadget Award – Kategorie “Wow”

### Gewinner des dritten Preises:



**Firmenname:** nacamar GmbH

**Link:** [www.nacamar.de](http://www.nacamar.de)

**Projektbezeichnung:** Radioplayer

**Kunde:** intern

**Projektbeschreibung:**

Ein zu bedienender Radioplayer für Windows Media und MP3 mit zahlreichen Radiostreams auf Basis von Silverlight 2.0.

**Problemstellung:**

Integration mehrerer hundert nationaler und internationaler Internet-Radios in unterschiedlichen Streaming-Formaten (WMA,MP3, AAC) durch einen plattformunabhängigen Radioplayer mit ein zu bedienender Benutzeroberfläche. Die nicht Gadget-Version wird genutzt auf dem Content Portal von Kabel Deutschland (siehe [http://www.kdwelt.de/Unterhaltung/Musik/Online\\_Radio/](http://www.kdwelt.de/Unterhaltung/Musik/Online_Radio/)), und wird in Kürze um Gadget-Version zum Download ergänzt.



**Verwendete Microsoft Technologien/Produkte:**  
Silverlight 2.0

