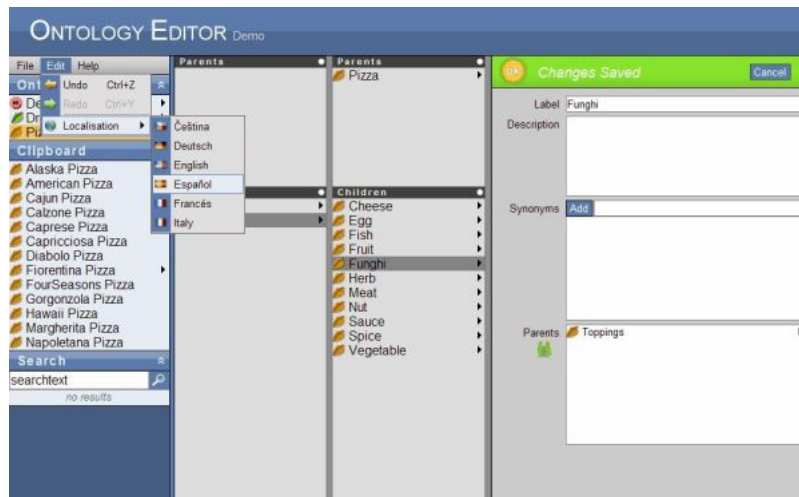


hyperGUI Demo – Das Web 2.0 GUI-Framework

10.07.2007, 16:26 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Hick'n'Hack Software*



Die hyperGUI-Demo in Form eines Ontologie-Editors

Dresden, 10. Juli 2007 – Hick'n'Hack Software, ein junges Entwicklerteam für Web-Anwendungen, gibt die erste Online-Demo des hyperGUI-Frameworks zum öffentlichen Testen frei.

hyperGUI (hyperGUI.com) ist ein JavaScript-Framework, das die Entwicklung von grafischen Benutzeroberflächen für Webbrowser vereinfacht. Das Framework verwendet Web 2.0- und AJAX-Technologien. "Durch ein einzigartiges Verfahren erreichen wir ein pixelgenaues Layout in jedem Webbrowser", sagt Andreas Reischuck, Mitgründer von Hick'n'Hack Software. "Bei anderen Web 2.0 Anwendungen hat man immer das Gefühl auf einer Internetseite zu sein; mit hyperGUI entwickelte Web-Anwendungen fühlen sich wie native Desktop-Programme an", kommentiert Maik Lathan, Entwickler von Hick'n'Hack Software.

Die Merkmale von hyperGUI:

- * Umfassende Anzahl von Oberflächenelementen
- * Oberfläche läuft vollständig im Webbrowser
- * Webbrowser unabhängiger Layoutmechanismus
- * Erweiterbare 3-Schichten-Architektur
- * Umfangreiche JavaScript Programmierbibliothek
- * Erstellen von Prototypen
- * Integrierte Lokalisierung

Interessierte Anwender können Hick'n'Hack Software über in der Demo aufgefundene Fehler informieren. "Wir haben große Pläne, doch uns fehlen die Mittel und Leute", äußert sich Michael Starke, Designer von Hick'n'Hack Software. Das Team sucht passionierte Entwickler, die dabei helfen, die Visionen in die Tat umzusetzen. Zusätzlich ist das Team um Andreas Reischuck bereit, andere Unternehmen, die Projekte dieser Art realisieren, zu beraten. Anfragen können über die Internetseite gestellt werden.

Hick'n'Hack Software
Blasewitzer Strasse 36b
01307 Dresden

Deutschland

www.hicknhack-software.com

Portrait

Hick'n'Hack Software ist ein junges Team, das sich auf die Entwicklung von Web-Anwendungen spezialisiert hat. Das Team wurde von drei Informatikstudenten der TU-Dresden gegründet, um gemeinsam Desktop-Anwendung auf Basis von HTML, CSS und JavaScript in Webbrowsern zu verwirklichen. Die beteiligten Entwickler blicken auf eine mehrjährige Erfahrung im Umgang mit AJAX-Technolgien zurück. Das Team entwickelte bis jetzt alles in der Freizeit und auf eigenen Kosten. Der Hauptsitz befindet sich in Dresden / Deutschland.

News-ID: 145641 • Views: 171 (Stand: 09.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/145641/hyperGUI-Demo-Das-Web-2-0-GUI-Framework.html>