

Caimit Software veröffentlicht CMDB-Modellierungswerkzeug Starship 7 und startet neues Community Portal

- *Beta-Phase hat herstellerunabhängige Modellierung komplexer CMDB-Objekte weiter vereinfacht*
- *Definition und Anpassung von Configuration Items (CI) und deren Vererbungsstrukturen*
- *neues Community-Portal ermöglicht Erfahrungsaustausch zwischen CMDB-Anwendern*

Landau, 18.12.2007 – Caimit Software veröffentlicht heute das CMDB-Modellierungswerkzeug Starship 7. Datenbank-Designer, Consultants und IT Service Manager können mit dem Tool komplexe CMDB-Modelle entwerfen, grafisch visualisieren und an die Bedürfnisse ihres Unternehmens anpassen. Dank einer einfachen Benutzeroberfläche sind dazu keinerlei Programmier- oder Datenbankkenntnisse notwendig. Starship 7 ist Bestandteil der Configuration Management-Lösung Caimit Universe 7, kann aber auch komplett unabhängig verwendet werden und lässt sich in andere Plattformen importieren. Während der im Oktober gestarteten Betaphase haben rund 100 Teilnehmer überwiegend aus Großunternehmen und Behörden Starship 7 getestet.

Zeitgleich geht das neue Caimit Community Portal online. Partner und Kunden von Caimit sowie andere registrierte Interessenten finden dort einerseits von Caimit bereitgestellte Informationen wie White Paper zum Thema Datenmodellierung und Hilfedateien und können sich andererseits über Best Practices austauschen und mit CMDB-Spezialisten in Kontakt treten. Das Caimit Community Portal wird kontinuierlich weiterentwickelt und soll beispielweise Anfang 2008 um eine Wissensdatenbank und ein Benutzerforum erweitert werden. Caimit-Partner werden zudem in der Lage sein, sich und ihre Erfahrungen, Anwendungen und Lösungen auf Basis von Universe 7 über das Portal vorzustellen und zu vermarkten. Außerdem sind Funktionen für einen schnellen Datenaustausch zwischen Systemen und Netzwerken geplant, so dass registrierten Nutzern künftig auch automatisierte Softwareaktualisierungen und benutzerdefinierte Synchronisationsprozesse zur Verfügung stehen werden.

Caimit Starship 7

Das browserbasierte CMDB-Modellierungswerkzeug Starship 7 ermöglicht über ein Web-Frontend die schnelle und effiziente Modellierung komplexer CMDBs. Sämtliche Configuration Items (CI) sowie zugehörige Abhängigkeiten und Verknüpfungen lassen sich ohne Programmierkenntnisse neu erstellen, verändern und als übersichtliche Mindmap darstellen. Komplexe Strukturen werden vor allem durch die weitreichenden Vererbungsregeln unterstützt und vereinfacht. So kann ein CI sowohl Attribute als auch Beziehungen von mehreren übergeordneten CIs erben. Hierzu werden virtuelle Objektklassen-CIs, wie z.B. Asset-Objekte oder rahmenmontierbare Geräte, mit allen erforderlichen Eigenschaften definiert und den jeweiligen CIs wie z.B. Servern oder Switches zugewiesen. Starship 7 vereinfacht die Pflege unternehmensspezifischer CMDBs erheblich, denn das entstandene Datenmodell kann als XML-Datei exportiert und direkt in Caimit Universe 7 oder über XML Mapping in anderen CMDBs verwendet werden. Unternehmen können damit auch ohne den Einsatz teurer Datenbankprogrammierer und Administratoren schnell und flexibel auf Veränderungen ihrer IT-Infrastruktur reagieren.

„Mit mehr als 100 Registrierungen durch Enterprise-Unternehmen und Behörden verlief die Betaphase von Caimit Starship 7 außerordentlich vielversprechend“, sagt Volker Wiora, Geschäftsführer von Caimit Software. „Mit dem neuen Caimit Community Portal möchten wir allen CMDB-Interessierten zusätzlichen Nutzen anbieten und den Austausch von Informationen fördern. Wir wollen es damit schaffen rund um das Thema CMDB mehr Zusammenarbeit, Erfahrungsaustausch und damit mehr übergreifende Standardisierung zu erreichen.“

Preise und Verfügbarkeit

Caimit Starship 7 ist ab sofort verfügbar und kann als 1-Nutzer-Lizenz kostenlos installiert und verwendet werden. Auch die Nutzung des Caimit Community Portals ist kostenlos. Inhaber eines gültigen Lizenzschlüssels für Caimit Universe 7 können sich unter www.ityl-cmdb.com/community registrieren.

Über Caimit Universe 7

Caimit Universe 7 ist eine hersteller- und plattformunabhängige Configuration Management Database (CMDB), die über ein Web-Interface administriert wird. Universe 7 hilft den Unternehmen ihre Vision von “Business Service Management” zu implementieren und Geschäftskritische IT

Initiativen erfolgreich umzusetzen. Integrierte Strukturen für die Datenföderation und das Change Management ermöglichen ein professionelles IT Asset- und Service-Management. Weitergehende Funktionen wie Energiemanagement und Klimatechnik oder Capacity Management sind Teil des Standardangebots.

Über Caimit Software Ltd.

Caimit Software Ltd. ist ein Tochterunternehmen der in Landau/Pfalz ansässigen wiora GmbH und spezialisiert sich auf Lösungen im Bereich Business Service Management mit einer agilen und herstellerunabhängigen CMDB als Kerntechnologie. Caimit Software orientiert sich an den Richtlinien und Zielen von ITIL, CoBIT und anderen Industriestandards.

Weitere Informationen: www.caimit.de