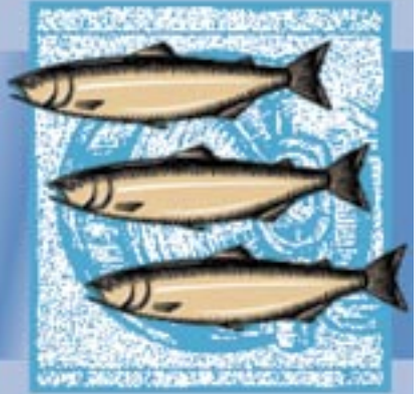


CVS Professional und CVSNT

Das flexibelste und am weitesten entwickelte System zur Versionskontrolle

Unternehmensweite Unterstützung von Versionssystemen



Version 2.0

CVS ist das weltweit meist verbreitete System zur Versionskontrolle in der Softwareentwicklung. Einerseits ist CVS ein freies Produkt (Open Source), andererseits haben Firmen ein vitales Interesse daran, daß ihre Software zur Versionskontrolle sicher und stabil funktioniert. Mit der CVS Professional / CVSNT-Unterstützung von March Hare stellen sie dies sicher.

Globale Organisationen bis hin zu mittleren und kleineren Betrieben bestätigen, daß CVSNT das ideale Werkzeug zur Versionskontrolle für Windows, Mac OS X, Unix und Linux ist.

Open Source und professionelle Unterstützung

Die CVS Software ist kostenlos. March Hare bietet dazu eine weltweite Unterstützung an, die Sicherheit, Patches, Updates, Telefonsupport, Installation und Schulung beinhaltet. Wir können dies auch deshalb garantieren, weil die Personen, die CVS seit 1999 entwickeln, für March Hare arbeiten.

Weiterentwicklung garantiert

Wir liefern die wohl aktivste und am weitesten entwickelte Open Source Version von CVS. Wir nennen diese CVSNT.

Tony Hoyle, der seit 1999 die Entwicklung koordiniert hat, arbeitet jetzt im Team von March Hare Software Ltd. (UK) und stellt damit sicher, daß CVSNT das am weitesten entwickelte und ausgebaute Versionsmanagement-System ist und bleibt.

Regelmäßige Patches und Releases mit neuen Features waren schon immer die Visitenkarte von CVSNT. Durch die Unterstützung durch March Hare wird dies nun fortgesetzt.

Beliebige Plattformen

CVSNT ist vollständig in das

Win32-System (Windows NT / 2000 / XP / 2003) integriert, inclusive des Control Panel und des Active Directory.

CVSNT wird ebenfalls auf Mac OS X, Unix und Linux unterstützt. Klienten und Server können auch eine Mischung der unterstützten Systeme sein.

Die unterstützten Front-End Werkzeuge beinhalten das traditionelle WinCVS) den Windows Explorer-Zusatz TortoiseCVS, die Web-Anwendung CVSWEB/ViewCVS sowie Java clients.

Es werden weitere Plattformen wie MVS, OS/400, VMS, 64bit Windows, Windows Clusters und andere bereits unterstützt bzw. in naher Zukunft dazu kommen. Fragen Sie uns..

Breite Unterstützung der Sicherheitsprotokolle

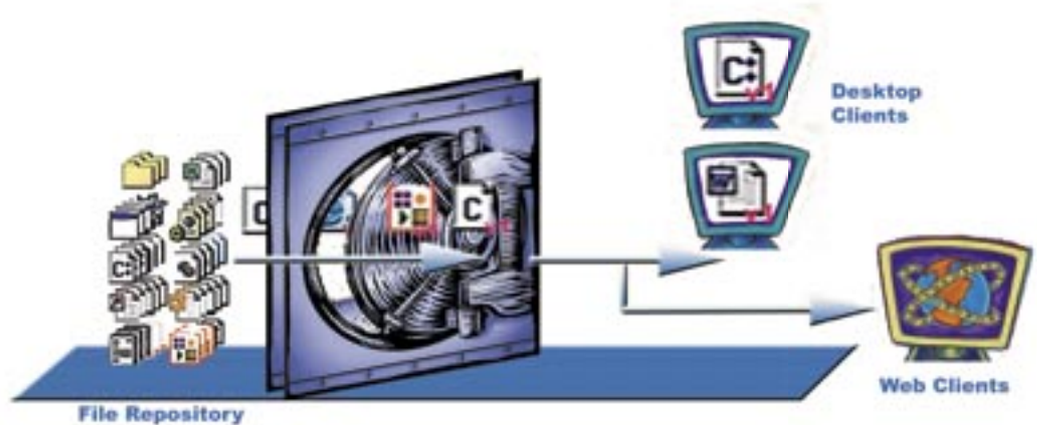
Sie können auf das Versions-Repository unter Benutzung der Authentisierung mit Hilfe aller Standard CVS Protokolle

zugreifen, und zusätzlich mit dem Windows-spezifischen SSPI und dem Active Directory. Der sichere Transport geschieht über „server“ oder „Encrypted SSPI“.

Eine große Bandbreite an Möglichkeiten für alle Organisationen

Alle angebotenen Unterstützungen enthalten den individuellen Informationspfad über Sicherheit und Patches, Priorisierte Fehlerbehebung (neuste Version innerhalb von 2 Wochen), telefonische Unterstützung und Weiterentwicklung von CVSNT für die Zukunft.

Ob Ihr Unternehmen Unterstützung für die IBM zSeries oder iSeries, für mehrere Standorte, für mehrere Regionen / Kontinente benötigt, oder ob Sie eine spezielle Entwicklung für Ihr Unternehmen benötigen; Wir haben die Möglichkeiten dazu.



Die CVS-Architektur stellt einen sicheren Zugriff durch eine Anzahl von Clients zur Verfügung. Auf dem Server wird das Backup und die Wartung durch das offene Repository-Format vereinfacht.

Installation und Schulung

Wenn Sie mit CVS oder Änderungsmanagement gerade beginnen, ist es sehr wichtig, daß die Software sauber installiert und korrekt konfiguriert wird, um den Anforderungen Ihrer Organisation und -Kultur zu genügen.

March Hare unterstützt Sie mit unserem bewährten "QuickStart" Programm zur Anforderungsanalyse und stellt damit sicher, dass CVS sauber und richtig konfiguriert läuft. Administrator- und Benutzerschulungen sind ebenfalls erhältlich.

Zusätzlich können wir CVS mit Software zur Fehlerverfolgung (z.B.: Bugzilla), zum Build Management / Tree Management integrieren, wir bieten Ihnen ebenfalls eine Reihe von Management- und Audit - Reports.

Sicherheit und Unterstützung im Zeit- und Budgetrahmen

Individueller Informationspfad über Sicherheit und Patches

Ihre Administration und/oder Versionsmanager werden bei auftretenden Sicherheitsproblemen von CVS und den geplanten Abhilfen auf die Weise informiert, die Sie es wünschen. In heutigen offenen Betriebssystemen ist es sehr wichtig, bei evtl. auftretenden Sicherheitsproblemen schnell reagieren zu können und sie beseitigt zu haben, „bevor es in der Presse steht“. Mit dem individuellen Informationspfad werden Sie sofort über eine der frei wählbaren Medien (Telefon, Pager, SMS, e-mail, Fax, Brief) über ein Sicherheitsproblem und die voraussichtliche Lösung informiert.

Priorisierte Fehlerbehebung (neuste Version innerhalb von 2 Wochen)

Wenn ein Fehler in CVS gemeldet wird, so wird dieser innerhalb von 2 Wochen behoben. Die daraus entstehenden regulären Patches können von allen Kunden installiert werden, falls sie von der Änderung betroffen sind. Größere Versionen, die alle Änderungen beinhalten werden quartalsweise bereitgestellt

Priorisierte Entwicklung neuer Features

Diejenigen, die mit CVS Ihr Versionsmanagement betrei-

ben und damit täglich umgehen, kennen CVS natürlich am besten. Wir von march hare möchten weitere Dinge zu CVS hinzufügen, die das Produkt noch besser und benutzerbarer zu machen. Aus diesem Grund werden Anfragen / Vorschläge von Kunden von unserem CVS Entwicklungsteam mit höchster Priorität umgesetzt.

Beliebige Plattform-Unterstützung

Wir liefern binäre (ausführbare) Versionen von CVS für Solaris, HP-UX, Windows and Mac OS X aus. Kunden mit Mehreren Standorten, Version Plus, und unternehmensweite Installationen (optional auch Einfach Standort / Plus sowie Mehrfach-Standorte / Standard) werden mit binären (ausführbaren) Versionen von CVS für ihr spezifisches Betriebssystem versorgt, also z.B. OS/400, SCO Unix, NCR oder andere.

Vor-Ort Service bei Systemausfall

Wenn die Möglichkeiten zur Abbildung von Releases und das aktive Management Ihres Entwicklungsteams für Ihr Geschäft kritisch sind, können Sie sich einen ausfall Ihres CVS-Repositories nicht leisten – aus welchem Grund auch immer. Kunden mit Mehreren Standorten, Version Plus, und unternehmensweite Installationen haben die Garantie

von march hare, das CVS Repository durch einen Einsatz vor Ort wieder operativ zu bekommen.

Telefonische Unterstützung

Standort Administratoren können unsere regionalen Zentren in Europa (England), Australien und bald auch in den USA anrufen, um Probleme zu melden, operative Dinge zu diskutieren oder auch neue Features zu besprechen / beantragen. Dazu gehört auch unser Online-System zur Verfolgung von Änderungen, das Sie natürlich ebenfalls benutzen können.

Individuelle Features

Obwohl wir uns bemühen, ständig neue Features zu CVS zu entwickeln, kann es vorkommen, daß gerade Sie ein spezielles Feature benötigen, das sehr speziell auf Ihren Betrieb oder Ihre Firmenkultur zugeschnitten ist. Kunden mit Mehreren Standorten, Version Plus, und unternehmensweite Installationen haben deshalb die Möglichkeit, sich eigene Features speziell für sich entwickeln zu lassen, die dann in Ihrem nächsten Release enthalten sind.

Administratorschulung

Schulung für bis zu 3 Administratoren zur Verwaltung des CVS Repositories sowie der Server und Clients. Es werden Architektur, Designgrenzen, Sicherung, Wartung, Recovery etc.

besprochen. Der CVS Server hat viele Möglichkeiten, mit Werkzeugen für Fehlerverfolgung (wie z.B. Bugzilla), Audit Prozesse, Projektmanagement etc. verbunden zu werden. Diese Schulung versetzt Ihr Administrationsteam in die Lage, das Konfigurationsmanagement zu betreiben und zu unterstützen.

Benutzerschulung

Schulung für bis zu 15 Benutzer über CVS, Konfigurationsmanagement und Versionskontrolle. Die Schulung umfasst die Vorteile der Benutzung einer Versionskontrolle, und die Möglichkeiten von CVS (lokal, remote) und die CVS Clients (WinCVS and Tortoise). Die Schulung kann auf Ihre Geschäftsprozesse angepasst werden (erfordert Installation und Konfiguration).

Installation und Konfiguration

Dies ist die schnellste Art, mit CVS zu beginnen. Wir verwenden einen halben Tag darauf, Ihre Anforderungen genauestens zu analysieren, um anschließend CVS und CVSWEB zu installieren, und Ihren verfügbaren Quellcode zu importieren. Darüberhinaus dokumentieren wir die Standard Prozeduren für die CVS-Benutzer und die Administratoren. Optional installieren wir zusätzlich noch Software zur Fehlerverfolgung und zum Verwalten von Projekt-Bäumen (tree management).

Feature	Ein Standort		Mehrere Standorte		Unternehmen
	Basic	Plus	Basic	Plus	
Individueller Informationspfad über Sicherheit und Patches	✓	✓	✓	✓	✓
Priorisierte Fehlerbehebung (neuste Version in 2 Wochen)	✓	✓	✓	✓	✓
Priorisierte Entwicklung neuer Features	✓	✓	✓	✓	✓
Beliebige Plattform-Unterstützung		○	○	✓	✓
Vor-ort Service bei Systemausfall				1 Woche	Am gleichen Tag
Telefonische Unterstützung	2 Std.	2 Std.	2 Std.	1 Std.	sofort
Individuelle Features				○	○
Maximale Anzahl Benutzer	10	50	50	150	Over 150

Lesen Sie dazu auch die Preislisten in verschiedenen Währungen auf unserer Web-Seite.

March Hare Software Limited

85-87 Bayham Street
Camden Town
London NW1 0AG
United Kingdom

UK and European callers: 0800 376 0404
International callers: +44 (0) 20 7692 0712
Fax - UK/Int'l: +44 (0) 20 7692 0609
E Mail: sales@march-hare.com
Web Site: www.march-hare.com

March Hare Pty Ltd

45 Benelong Road
Cremorne NSW 2090
Australia

Australian callers: 1800 092 886
International callers: +61 (0)2 9908 1411
Fax - Aus/Int'l: +61 (0)2 9908 1422

E Mail: sales@march-hare.com
Web Site: www.march-hare.com