

CVS

Inhoud

Deze cursus behandelt het gebruik van Concurrent Version System (CVS) voor de ontwikkeling van JAVA-projecten. CVS is een populair Open Source versiecontrolesysteem dat een defacto standaard is geworden voor de ontwikkeling van software. In de cursus worden de basisprincipes van CVS uitgelegd aan de hand van kleine concrete JAVAprojecten.

Inhoudsopgave

- 1.1. Inleiding
- 1.2. Gebruik van CVS met Eclipse
 - 1.2.1. Het opzetten van een project
 - 1.2.1. Importeren van het project in CVS
 - 1.2.2. Wijzigen van de bestanden
 - 1.2.3. Update
 - 1.2.4. Commit
 - 1.2.5. Opruimen van het project
 - 1.2.6. Bestaand project uitchecken
 - 1.2.7. Bestanden toevoegen en verwijderen
 - 1.2.8. Tags creëren
 - 1.2.9. Werken met branches
 - 1.2.10. Wijzigingen traceren
 - 1.2.11. Keyword substitution
 - 1.2.12. Binaire bestanden
- 1.3. Cvs instellingen in Eclipse

Doelgroep

Deze cursus is bedoeld voor programmeurs die willen leren werken met CVS voor de versiecontrole van de broncode.

Syllabus

Voor deze cursus wordt gebruik gemaakt van een op maat gemaakte syllabus waarin theorie wordt afgewisseld met praktische oefeningen. De syllabus werd ontwikkeld door Noël Vaes en is tevens apart verkrijgbaar via de website www.noel-vaes.be.

Taal

De syllabus en de lessen zijn in het Nederlands.

Duur

1 dag.

Voorkennis

Goede kennis van JAVA 1.4 of Java 5, of een andere programmeertaal.