

Ant

Inhoud

Deze cursus behandelt de Ant buildtool. Aan de hand van kleine concrete JAVA projecten worden de verschillende mogelijkheden en instellingen behandeld.

Inhoudsopgave

- 1.1. Inleiding
 - 1.2. Ant installeren
 - 1.3. Ant gebruiken
 - 1.3.1. Een project maken
 - 1.3.2. Mijn eerste Ant-script
 - 1.3.2.1. Projects
 - 1.3.2.2. Targets
 - 1.3.2.3. Tasks
 - 1.3.2.3.1. Tekst afdrukken
 - 1.3.2.3.2. Initialiseren
 - 1.3.2.3.3. Compileren
 - 1.3.2.3.4. Filesets, Patternsets en Selectors
 - 1.3.2.3.5. Code uitvoeren
 - 1.3.2.3.6. Een JAR-bestand maken
 - 1.3.2.3.7. Documentatie genereren
 - 1.3.2.3.8. Bestanden kopiëren
 - 1.3.2.3.9. Bestanden comprimeren
 - 1.3.2.3.10. Folders en bestanden wissen
 - 1.3.2.4. Properties
 - 1.3.2.5. Paden
 - 1.3.2.6. Datums
 - 1.3.2.7. Optionele taken
 - 1.3.2.3.9. Bestanden comprimeren
 - 1.3.2.3.10. Folders en bestanden wissen
 - 1.3.2.4. Properties
 - 1.3.2.5. Paden
 - 1.3.2.6. Datums
 - 1.3.2.7. Optionele taken
- 1.4. Integratie in NetBeans
- 1.5. Integratie in Eclipse

Doelgroep

Deze cursus is bedoeld voor JAVA programmeurs die hun ontwikkelingstaken willen leren automatiseren met Ant

Prijs

- 375 € (excl. 21% BTW), inclusief de syllabus, broodjes op de middag, koffie, thee en/of andere dranken.
- wanneer een bedrijf of organisatie twee of meerdere deelnemers inschrijft voor dezelfde opleiding wordt vanaf de tweede deelnemer een korting gegeven van 10%.

Inschrijven

- om in te schrijven bel 09 224 42 17 of mail naar training@beanpole.be
- BeanPole houdt zich het recht voor om opleidingen waarvoor het minimum aantal van drie inschrijvingen niet werd gehaald te annuleren. Annuleringen vanwege BeanPole zullen u minimum 5 werkdagen voor de start van de opleiding doorgegeven worden.

- U mag uw inschrijving annuleren tot 5 werkdagen voor de start van de opleiding.
Nadien wordt u het volledig verschuldigde bedrag voor de opleiding aangerekend

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.

Wanneer

Vrijdag 30 oktober 2009 (1 dag), van 09:00 tot 17:00

Voorkennis

Goede kennis van JAVA 1.4 of Java 5.