



Dimitry Dekker,
Net4S
18 maart, zaal 3, 15:30 uur

Dimitry Dekker studeerde Toepassingsgerichte Informatica aan de Rijksuniversiteit Leiden, behaalde zijn MBA in 2003 aan de Rotterdam School of Management. Dekker is medeoprichter en eigenaar van Net4s BV, specialist op het gebied van data- en assetmanagement, data-schoning & dataonderhoud. Als informatie-architect houdt hij zich bezig

met verbetertrajecten, werkordermanagement, het opstellen van het architectuurplaatje voor applicatielandschappen, en het opstellen van een doelarchitectuur. Rondom de vraag 'een Hybride Smallworld/Oracle-omgeving, performt dat een beetje?' bespreekt Dekker de toegevoegde waarde en uitdagingen die ontstaan wanneer de data uit Smallworld-databases wordt gerepliceerd naar een Oracle Spatial-database. Hoe kan een netbeheerder de performance van de organisatie verbeteren met deze combinatie? Ook de technische performance van queries, synchronisatie en applicaties komt aan bod. Dekker sluit af met een visie op de toekomstige ontwikkelingen rond het gebruik van spatial data.

