

# Technique et science informatiques

Sommaire

Volume 35 – n° 2/2016

- 141 Introduction – DAVID BIHANIC, SOPHIE DUPUY-CHESSA,  
XAVIER LE PALLEC, THOMAS POLACSEK
- 145 *StrataVis* : une technique de visualisation graphique orientée modèle  
*StrataVis : a new model-oriented visualization technique*  
DAVID BIHANIC, THOMAS POLACSEK
- 175 Mastering model driven engineering complexity by interactive  
visualization. Illustration in human computer interaction  
*Gérer la complexité de l'ingénierie dirigée par les modèles grâce à la  
visualisation interactive. Illustration en interaction homme-machine*  
MIR'ATUL KHUSNA MUFIDA, SOPHIE DUPUY-CHESSA,  
GAËLLE CALVARY
- 203 Vers un environnement d'interaction symbolique avec les modèles.  
Des cartographies sémantiques à la prise de décision  
*Towards an environment for symbolic interactions with models.  
From semantic cartographies to decision making*  
ORÉLIE DESFRICHES DORIA, CHRISTOPHE FAGOT, CLAIRE LAVENIR

## CHRONIQUE

- 237 Approche philologique des langages de programmation  
*Philological approach of programming languages*  
BAPTISTE MÉLÈS

