

Aujourd'hui la notion d'usine logicielle est assez familière tant dans le domaine industriel que dans celui de la recherche. En particulier l'émergence et la rapide diffusion des techniques d'ingénierie des modèles a fortement favorisé la réalisation de chaînes de production logicielle. La notion de ligne de produits logiciels est, quant à elle, bien moins connue. « Usines logicielles et lignes de produits logiciels » confirme l'intérêt fort pour ce domaine, cherche à éclaircir certains termes et présente les spécificités de ces techniques destinées à avoir une grande importance dans le génie logiciel de demain.

C. WILLIAMSON

Les fabriques logicielles

N. ANQUETIL, H. ARBOLEDA, F. DE ALEXANDRIA FERNANDES, A. NUÑEZ,
J.-C. ROYER

Lignes de produits logiciels et usines logicielles

J.-M. JÉZÉQUEL, G. PERROUIN

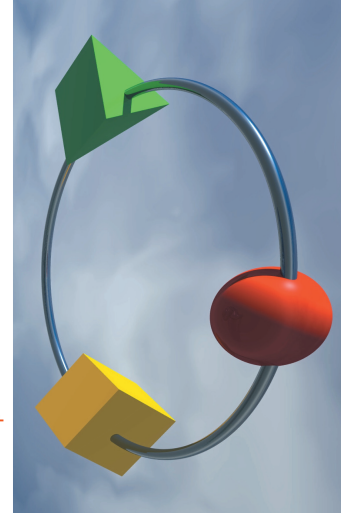
Vers des lignes de produits flexibles

N. ANQUETIL, J. NOPPEN, I. GALVÃO

La traçabilité dans les lignes de produits logiciels

S. S. SOMÉ, P. ANTHONYSAMY

Modélisation orientée-aspects de systèmes de ligne de produits
par des cas d'utilisations



L'Objet

logiciel,
bases de données, réseaux

Volume 14 – n° 3/2008

Usines logicielles et lignes de produits logiciels

sous la direction de

Jean-Claude Royer