



SysML par l'exemple - Un langage de modélisation pour systèmes complexes

- **Author :** Pascal Roques
- **Publisher :** Eyrolles, 2011
- **pages :** 226 pages
- **N° Class :** 621/1097

Le nouveau langage de modélisation SysML, récemment adopté par l'OMG, est dédié à la problématique de la conception de systèmes complexes (satellites, avions, etc.).

Cet ouvrage introductif - le premier en français sur le sujet - explore l'ensemble des diagrammes SysML pour en faire découvrir la richesse et les atouts. Très illustré, le livre propose bien plus qu'une simple énumération de concepts : il transmet une démarche cohérente d'utilisation de SysML en prenant pour fil conducteur une étude de cas.