

*En 10 ans, UML s'est imposé comme le standard en matière de langage de modélisation des systèmes informatiques.*

*De l'expression des besoins au déploiement, en passant par la conception, utiliser ou tout simplement comprendre UML est un incontournable de tout acteur du S.I., qu'il soit maîtrise d'ouvrage ou maîtrise d'oeuvre.*

*Enfin, la nouvelle mouture d'UML se veut plus productive et devient le support premier d'un développement orienté MDA (Model Driven Architecture) : de contemplatifs, les modèles deviennent productifs.*

*Ce cours permet de comprendre la notation et les enjeux de chaque type de modèle. Il passe en revue les phases d'expression des besoins puis d'analyse et de conception.*