

*Les langages de dernière génération –Java, C# mais aussi PHP et tant d'autres ont rendu la Programmation Orientée Objet incontournable. Développer une application Internet/Intranet, un service ou un composant dans un environnement distribué implique de réfléchir, concevoir et modéliser des « Objets ».*

*Pour l'informaticien habitué à aborder une problématique sous l'angle procédural, « passer à l'objet » est un changement radical qui se fera dans la durée.*

*Ce cours est pour nous le préalable nécessaire à toute formation aux nouvelles technologies des Systèmes d'Information. L'approche pratique de l'objet y est abordée à travers un formalisme papier et UML afin de ne pas être perturbé par les contraintes techniques des langages de programmation.*