

MODÉLISATION OBJET POUR LES SYSTÈMES

François Terrier

francois.terrier@cea.fr



Shuai Li

shuai.li@cea.fr



Jérémie Tatibouet

jeremie.tatibouet@cea.fr



CEA Saclay Nano-INNOV - Institut CARNOT CEA LIST, DILS
Point Courrier n° 174 - 91 191 Gif sur Yvette CEDEX

Cours : « Modélisation UML »

→ Accent sur concepts clés pour conception d'architectures logicielles

→ Accent sur la pratique : 1h30 principes/langage + 1h30 TD sur machine

Contrôle : continu sur les TD sur machine + examen final

Support : slides téléchargeables (prochainement) sur sur master-comasic.fr



**Avec nos remerciements pour
leurs contributions à toute
l'équipe du laboratoire, et
notamment à :**



Arnaud Cuccuru



Sébastien Gérard



Chokri Mraidha



Florian Noyrit



Bran Selic



Sara Tucci