

VeR décembre 14 ingénierie systémique

## **UNE THESE ORIGINALE SUR L'INGENIERIE SYSTEME RELATIVISEE**

Henri Boulouet, Ingénieur chez PSA a soutenu avec succès une thèse originale sur l'Ingénierie Système Relativisée (ISR) et sur ses apports dans le domaine de la conception d'artefacts. L'originalité de cette contribution tenant à la formalisation des 'rôles descriptionnels' de la Méthode de Conceptualisation Relativisée, développée par [La Professeure Mioara Mugur Schachter](#) initialement à partir de ses travaux en [Mécanique Quantique](#). Le déploiement de la méthode de conceptualisation à une méthode de conception en ingénierie industrielle renouvelle ici les classiques méthodes dite d'ingénierie système qui sont souvent des méthodes d'analyse classiques même quand elle portent sur de grand nombre de composants

Convenons que le titre déposé et affiché du mémoire de thèse semblera dissuasif hors des cercles académique : « *Systémique Relativisée ; Essences des conceptualisations relativisée du Réel* ». Heureusement H Boulouet a veillé à installer sur la toile quelques vidéo de sa soutenance, notamment l'intervention du Pr M Mugur-Schachter. On mentionne ci-dessous quelques référence d'accès aisé.

----- Thèse soutenue le 03 octobre 2014 à l'université de Valenciennes -----  
-Laboratoire DeVisu-

### **Développement d'une Ingénierie Système Relativisée & Systémique Relativisée:** soutenance de thèse de H Boulouet

Le 3 octobre 2014 à l'université de Valenciennes a été soutenue par Henri Boulouet sa thèse sur la systémique relativisée. Cette épistémologie formelle est une extension de la Méthode de Conceptualisation Relativisée développée par le Pr Mioara Mugur-Schachter. Elle a d'ores et déjà servi de fondement au développement d'une Ingénierie Système Relativisée et d'une Gestion des cycles de vie relativisés des connaissances (Fabrice Fleuchey), expérimentées avec succès en milieu industriel.



### **Diaporama H Boulouet Presentation displayed during RS thesis defense**



**Intervention du Pr M. Mugur-Schächter lors de la soutenance , par Henri Boulouet, de la thèse sur la Systémique Relativisée (SR)**, conçue comme une extension formelle de la Méthode de Conceptualisation Relativisée (MCR).



Voir aussi [Page Web de Mioara Mugur-Schachter](#)