



**Service des Ressources Humaines**  
Réseau suivi par : Emmanuelle FERRE  
02.99.28.68.21  
E-mail : [Emmanuelle.Ferre@dr17.cnrs.fr](mailto:Emmanuelle.Ferre@dr17.cnrs.fr)

## Perfectionnement LabVIEW Structures et données

11 juillet 2017 – INSA de Rennes

9h00-9h30	Accueil des participants	
9h30-10h30	Machine d'état	Fabien Marco, INSA Rennes
10h30-11h00	Echanges - Pause-café	
11h00-12h00	Action Engine	Éric Bobillier, INRA Rennes
12h00-13h30	Repas	
13h30-14h30	TDMS + Data Plugin	Fabien Marco, INSA Rennes
14h30-15h30	Fichiers Ini	Éric Bobillier, INRA Rennes
15h30-16h00	Echanges - Pause-café	
16h00-17h00	Base de données SQLite	Éric Bobillier, INRA Rennes
17h00-17h30	Bilan de la journée	

- **Public cible** : Instrumentalistes et électroniciens utilisateurs de LabVIEW
- **Prérequis** : Connaître les bases du langage et avoir déjà développé, même modestement
- **Inscription sur** <https://limesurvey.dr17.cnrs.fr/index.php?sid=69475&lang=fr> (avant le 9 juin)

Avec le soutien de la Mission pour l'Interdisciplinarité et le réseau national des électroniciens

