



**Service des Ressources Humaines  
Formation Permanente**

Réseau suivi par : Gwenaél Berthe  
Tél : 02 99 28 68 92  
Fax : 02 99 28 68 01  
E-mail : [gwenael.berthe@dr17.cnrs.fr](mailto:gwenael.berthe@dr17.cnrs.fr)

Comité de pilotage : Eric Bobillier  
Eric Duvieilbourg  
Stéphane Letourneur  
Fabien Pérault

[eric.bobillier@rennes.inra.fr](mailto:eric.bobillier@rennes.inra.fr)  
[eric.duvieilbourg@univ-brest.fr](mailto:eric.duvieilbourg@univ-brest.fr)  
[stephane.letourneur@univ-lemans.fr](mailto:stephane.letourneur@univ-lemans.fr)  
[fabien.perault@dt.insu.cnrs.fr](mailto:fabien.perault@dt.insu.cnrs.fr)



**2<sup>ème</sup> rencontre des électroniciens et instrumentalistes de  
Bretagne et Pays de la Loire (RdEI-DR17)  
22 Mai 2014 - Rennes – INSA**

**Les Structures de bases et avancées sous LabVIEW**

<b>09h00</b>	<b>Accueil</b> des participants
<b>09h30</b>	<b>Ouverture</b> de la rencontre par le comité de pilotage du RdEI-DR17
<b>09h40</b>	<b>Partie 1 : La structure événement sous LabVIEW</b> , par <a href="#">Eric Bobillier</a>
<b>10h45</b>	Pause (Café/jus/biscuits)
<b>11h00</b>	<b>Partie 2 : Les structures producteur / consommateur</b> , par <a href="#">Fabien Marco</a>
<b>12h15</b>	Déjeuner (pris en commun)
<b>13h30</b>	<b>Partie 3 : Les machines d'états</b>
<b>15h15</b>	Pause (Café/jus/biscuits)
<b>15h30</b>	<b>Présentation d'un développeur LabVIEW</b>
<b>15h45</b>	<b>Partie 4 : Réentrance, Globales fonctionnelles et ActionEngines</b>
<b>16h45</b>	<b>Partie 5 : L'appel dynamique et les clones</b>
<b>17h45</b>	<b>Bilan</b> de la rencontre par le comité de pilotage du RdEI-DR17
<b>17h55</b>	<b>Fin</b> de la rencontre