

**JdE IN2P3 2019**  
**10 au 11 septembre**  
**Lyon, Domaine de Valpré (Ecully)**

<b>Mardi 10 septembre</b>	<b>10h30</b>	<b>Bus transport depuis gare Part-Dieu vers hébergement</b>		
	11h15	Présentation des journées et des participants		
	<b>12h30</b>	<b>Buffet d'accueil</b>		
	14h00-15h30	Présentation de l'IN2P3 Session questions/réponses	<i>Reynald Pain (Directeur de l'IN2P3)</i>	
	15h30-16h00	Les ondes gravitationnelles	<i>Jérôme Degallaix (IPNL/LMA)</i>	
	<b>16h00</b>	<b>Pause</b>		
	16h30-18h15	Ateliers par métiers		
	18h15-19h15	Une expérience : plusieurs métiers, plusieurs laboratoires, exemple de ATLAS-ITk <i>Ludovic Eraud (LPSC) / Isabelle Mièvre (LAPP) / Elisabeth Petit (CPPM) / Eric Vigeolas (CPPM)</i>		
	<b>19h15</b>	<b>Apéritif</b>		
<b>20h15</b>	<b>Dîner</b>			

<b>Mercredi 11 septembre</b>	8h30-9h15	Métiers et expertises IT	<i>Rodolphe Clédassou (DAT IN2P3)</i>	
	9h15-9h45	L'action d'un responsable administratif	<i>Martine Verdenelli (IPNL)</i>	
	9h45-10h15	Arronax : des radio-isotopes pour la médecine	<i>Férid Haddad (SUBATECH)</i>	
	<b>10h15</b>	<b>Pause</b>		
	10h45-12h20	Ateliers : l'organisation en projet	<i>Philippe Laborie (LPCCaen)</i>	
	<b>12h30</b>	<b>Buffet de clôture</b>		
	14h15-15h00	R&D accélérateurs à Orsay	<i>Sébastien Bousson (IPNO) / Cynthia Vallerand (LAL)</i>	
	<b>15h15</b>	<b>Bus départ vers gare Part-Dieu</b>		