

# Projet DESIR

Programme  
7 septembre 2018 –  
Présentation de l'AMI  
2018



	Pôle Numérique Rennes Villejean	Pôle Numérique Rennes Beaulieu	Campus de Kerlann
<b>9h00 - 9h15</b>	Accueil café	Accueil café	
<b>9h15 - 9h30</b>	Mot d'accueil par Pascal Plantard (Hall PNRV)	Mot d'accueil par Didier Demigny (Hall PNRB)	
<b>9h30 - 11h00</b>	Thématique pédagogie active (TA)	Thématique pédagogie active (TD1)	TPI ENS ( <i>Sous réserve d'inscrits</i> )
	Thématique hybridation (TD2)	Thématique hybridation (TD2)	
	Thématique autonomisation (TPI)	Thématique autonomisation	TPI ENSAI ( <i>Sous réserve d'inscrits</i> )
	Thématique simulation (TP)	Thématique simulation (TD3)	
<b>11h00 - 11h15</b>	Pause		
<b>11h15 - 12h30</b>	Présentation Living-Lab (amphi PNRV, PNRB, TPI ENS et TPI ENSAI)		
<b>12h30 - 14h00</b>	Buffet (Hall PNRV)	Buffet (Hall PNRB)	Rendez-vous au pôle numérique Rennes Villejean
<b>14h00 - 16h30</b>	Tables thématiques pour développer son projet AMI 2018 <ul style="list-style-type: none"> <li>Cellule d'appui à la pédagogie</li> <li>Cellule d'ingénierie numérique et multimédia</li> <li>Pôle apprentissage transversaux</li> <li>14h-15h : Rencontre avec le Living Lab</li> </ul>	Tables thématiques pour développer son projet et répondre à l'AMI 2018 <ul style="list-style-type: none"> <li>15h30-16h30 : Rencontre avec le Living Lab</li> </ul>	

[Accès à la présentation des projets accompagnés de l'AMI 2017](#)

Pour toute question sur cette journée, contactez-nous : [desir-ami2018@sciencesconf.org](mailto:desir-ami2018@sciencesconf.org)