

PLANNING DE LA FORMATION CERTIFICAT ÉTUDIANT ENTREPRENEUR 2017/2018

Clôture des inscriptions : mardi 10 oct. 17

Regroupements et suivi des équipes				
Jeudi 26/10/17	9h-17h	J1	Ouverture ; présentations des projets ; constitution des équipes	Catherine Naen
Vendredi 27/10/17	9h-17h	J2	Équipes suite ; les étapes du programme ; rencontre avec les partenaires	Catherine Naen, Pascal PASQUIER, Tuteurs, BNP PARIBAS
Jeudi 9/11/17	9h-17h	J3	Méthode de créativité Méthodologie de la création d'entreprise	Estelle Jollivet Céline Beaune, Point C IN Extenso
<i>Jeudi 16/11/17</i>	<i>9h-17h</i>		<i>Suivi par équipes obligatoire* : 1h30 atelier de co développement + 1h de suivi par équipe</i>	Catherine Naen
Mercredi 22/11	9h-17h	J4	Méthode MIME	Olivier Beucherie Catherine Naen
Jeudi 23/11	9h-17h	J5		
Vendredi 24/11	9h-12h	J5.5		
Jeudi 30/11/17	9h-17h	J6.5	Outils du théâtre pour communiquer dans une équipe	Thierry Vermote
<i>Jeudi 14/12/17</i>	<i>9h-17h</i>		<i>Suivi par équipes obligatoire*</i>	Catherine Naen
Mercredi 20/12	9h-17h	J7.5	Étude de marché, stratégies marketing, de communication...	Rose Pelletier BGE Anjou Mayenne
Jeudi 21/12	9h-17h	J8.5		
Vendredi 22/12	9h-12h	J9		
Mardi 23/1/18	9h-17h	J10	Financements	Jean-Marie Raimbault
Jeudi 1/2/18	9h-17h	J11	Communiquer, vendre un projet, présentations	Eric Mercier
<i>Jeudi 15/2/18</i>	<i>9h-17h</i>		<i>Suivi par équipes obligatoire*</i>	Catherine Naen
Lundi 19/2/18	9h-17h	J12	Financements	Jean-Marie Raimbault
<i>20.21.22 fév. 2018</i>			<i>JOURS PRO Thème entrepreneuriat</i>	
Jeudi 8/3/18	9h-12h	J13	Statuts juridiques Point d'étape et visite chez le parrain	Rose Pelletier BGE Anjou Mayenne Groupe PASQUIER
<i>Lundi 12/3/18</i>	<i>9h-17h</i>		<i>Suivi par équipes obligatoire*</i>	Catherine Naen
<i>Lundi 19/3/18</i>			<i>remise du BP</i>	
Jeudi 22/3/18	9h-17h	J14	Préparation de la soutenance, présentations	Estelle Jollivet Catherine Naen
Mercredi 28/3/18	13h-19h	J15	Soutenances, remise des prix	Tous

Les cours se déroulent au bâtiment Jeanneteau de 9h00 à 12h30 et de 13h30 à 17h00