

	Coef	ECTS	Heures	Semestre
<b>UE0 - Enseignements fondamentaux</b>			<b>66</b>	
EF1 : Algorithmique – Programmation en Python			24	1
EF2 : Bases de PHP			12	1
EF3 : Gestion de projets			12	1
EF4 : Système et réseaux			18	1
<b>UE1 - Environnement de spécialité</b>	<b>76</b>	<b>9</b>	<b>90</b>	
ASSR-ENV1 : Anglais pour la sécurité informatique	21	2	24	2
ASSR-ENV2 : Analyse de risques & Management de la sécurité IT	21	3	24	1
ASSR-ENV3 : Droit SSI	17	2	18	2
ASSR-ENV4 : Mathématiques pour la sécurité	17	2	18	2
ASSR-ENV5 : Séminaires			6	1
<b>UE2 - Informatique Développement</b>	<b>104</b>	<b>9</b>	<b>114</b>	
ASSR-MI1 : Programmation en langage C	21	2	24	2
ASSR-MI2 : Développement PHP Sécurisé	22	2	24	1
ASSR-MI3 : Tests et qualité des logiciels	22	2	24	1
ASSR-MI4 : Architecture DevOps	17	1	18	1
ASSR-MI5 : Programmation réseau en langage Python	22	2	24	1
<b>UE3 - Informatique Administration</b>	<b>110</b>	<b>9</b>	<b>114</b>	
ASSR-ADMIN1 : Administration UNIX	22	3	24	1
ASSR-ADMIN2 : Administration Linux	17	1	18	2
ASSR-ADMIN3 : Administration Windows	27	3	30	2
ASSR-ADMIN4 : Administration de parcs hétérogènes	22	1	24	2
ASSR-ADMIN5 : Failles logicielles	22	1	18	2
<b>UE4 - Informatique Sécurité</b>	<b>130</b>	<b>12</b>	<b>126</b>	
ASSR-SECU1 : Réseaux sécurisés	24	3	24	1
ASSR-SECU2 : Tests de vulnérabilité et de pénétration	19	1	18	2
ASSR-SECU3 : Gestion des incidents et SI de la sécurité	30	2	30	2
ASSR-SECU4 : Infrastructure d'authentification	19	2	18	2
ASSR-SECU5 : Analyse de la sécurité et de la vie privée liées au Wi-Fi	19	2	18	2
ASSR-SECU6 : Sécurisation des architectures d'hébergement	19	2	18	1
<b>UE5 - Projet tuteuré</b>	<b>60</b>	<b>9</b>		
Point Entreprise (Projet Tuteuré)	60	9		1
<b>UE6 - Mise en situation professionnelle</b>	<b>120</b>	<b>12</b>		
Mise en situation professionnelle (stage)	120	12		2
<b>TOTAL</b>	<b>600</b>	<b>60</b>	<b>510</b>	