

### Planning Semaine Pro'fil 2020 - En présentiel

		8h-8h30	8h30-9h	9h-9h30	9h30-10h	10h-10h30	10h30-11h	11h-11h30	11h30-12h	12h-12h30	12h30-13h	13h-13h30	13h30-14h	14h00-14h30	14h30-15h	15h-15h30	15h30-16h	16h-16h30	16h30-17h	17h-17h30	17h30-18h	18h-18h30	18h30-19h	19h-19h30	19h30-20h				
Lundi	Beaulieu - Salle 317 - Bât 2A			Atelier 27 - 9h-11h					Atelier 23 - 11h30-13h30					Atelier 24 - 14h30-16h30 - Escallada					Atelier 25 - 17h-19h										
	Beaulieu - Salle 313 - Bât 2A				Atelier 16 - 10h-12h					Atelier 16 - 13h-15h				Atelier 16 - 15h15-17h15															
	Sciences Eco - Salle 323				Atelier 31 - 10h-12h					Atelier 22 - 13h30-16h30																			
	Sciences Eco - Salle 347			Atelier 41 - 9h-12h									Atelier 41 - 14h-17h																
	Salle du SOIE				Atelier 8 - 10h-11h15						Atelier 32 - 14h-16h																		
Mardi	Beaulieu - Salle 313 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h									Atelier 41 - 14h-17h																
	Beaulieu - Salle des thèses - Bat 1A			Atelier 32 - 9h-11h				Atelier 34 - 11h-13h					Atelier 11 - 14h00-16h30				Atelier 35 - 17h-19h												
	Beaulieu - Salle 317 - Bât 2A			Atelier 18 - 9h-12h									Atelier 18 - 14h-17h																
	Sciences Eco - Salle 347		Atelier 16 - 8h30-10h30				Atelier 16 - 10h45-12h45					Atelier 14 - 13h30-14h30		Atelier 19 - 15h-16h		Atelier 29 - 16h30-17h30													
	Salle de réunion BU Hoche											Atelier 10 - 13h30-14h45																	
	Salle du SOIE			Atelier 27 - 9h-11h					Atelier 28 - 11h30-13h					Atelier 24 - 14h-16h				Atelier 25 - 16h30-18h30											
Mercredi	Beaulieu - Salle 313 - Bât 2A			Atelier 30 - 9h-11h					Atelier 30 - 13h-15h				Atelier 30 - 15h15-17h15																
	Beaulieu - Salle 317 - Bât 2A			Atelier 9 - 9h45-11h				Atelier 28 - 11h30-13h					Atelier 24 - 14h-16h				Atelier 25 - 16h30-18h30												
	Sciences Eco - Salle 347			Atelier 11 - 9h00-11h30									Atelier 36 - 13h-15h				Atelier 34 - 15h30-17h30												
	Sciences Eco - Salle 323			Atelier 41 - 9h-12h									Atelier 41 - 14h-17h																
	Salle du SOIE		Atelier 32 - 8h30-10h30										Atelier 14 - 13h30-14h30		Atelier 19 - 15h-16h		Atelier 29 - 16h30-17h30												
Jeudi	Beaulieu - salle 319 - Bât 2A			Atelier 10 - 9h45-11h					Atelier 22 - 13h-16h								Atelier 31 - 16h15-18h15												
	Beaulieu - Salle 313 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Beaulieu - salle 317 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Beaulieu - salle 318 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Droit - Salle 10		Atelier 33 - 9h-11h										Atelier 14 - 14h-15h		Atelier 19 - 15h30-16h30		Atelier 29 - 17h-18h												
	Droit - Salle 11	Atelier 34 - 8h-10h					Atelier 11 - 10h30-13h					Atelier 16 - 14h-16h				Atelier 36 - 16h30-18h30													
	Salle de réunion BU Hoche											Atelier 9 - 13h30-14h45																	
	Sciences Eco - Salle 347			Atelier 27 - 9h-11h					Atelier 23 - 11h30-13h30					Atelier 24 - 14h30-16h30				Atelier 25 - 17h-19h											
	Sciences Eco - Salle 323			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	sciences Eco - Salle 341			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
Salle du SOIE			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																	
Vendredi	Salle du SOIE		Atelier 34 - 8h30-10h30					Atelier 33 - 11h-13h					Atelier 14 - 13h30-14h30		Atelier 19 - 15h-16h		Atelier 29 - 16h30-17h30												
	Sciences Eco - Salle 323	Atelier 30 - 8h-10h				Atelier 30 - 10h15-12h15							Atelier 30 - 14h-16h																
	Sciences Eco - Salle 341			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Sciences Eco - Salle 347			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Sciences Eco - Salle 351			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Campus de Beaulieu - Bât 9B (PNRB) - Salle 111/113			Atelier 8 - 9h45-11h																									
	Salle de réunion BU Hoche											Atelier 8 - 13h30-14h45																	
	Beaulieu - Salle 317 - Bât 2A			Atelier 22 - 10h-13h									Atelier 21 - 14h-17h																
	Beaulieu - salle 318 - Bât 2A			Atelier 26 - 9h-12h								Atelier 28 - 13h-14h30		Atelier 25 - 15h-17h															
	Beaulieu - Salle 313 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Beaulieu - salle 319 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																
	Beaulieu - salle 323 - Bât 2A			Atelier 41 - 9h-12h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi									Atelier 41 - 14h-17h - Simulations d'entretien pour les étudiants inscrits suite aux ateliers de lundi, mardi et mercredi																

## Planning Semaine Pro'fil 2020 - En présentiel

### Légende Ateliers

1	Comment valoriser ses expériences pour élaborer un CV accrocheur ?
2	Faire sa LM pour une candidature spontanée
3	L'annonce : lisez entre les lignes avant d'écrire votre LM
4	Communiquer par mail avec les recruteurs
5	La relance
6	Valoriser ses compétences dans ses outils de communication
7	Définir son projet et ses compétences
8	Eveillez vos Softskills : Créativité
9	Eveillez vos Softskills : Capacité à convaincre
10	Conscientiser ses Softskills
11	Compétences innées, valeurs ajoutées
12	Ecrire et présenter son projet professionnel
13	J'ai un rendez-vous pour un entretien de recrutement
14	Préparation à l'entretien d'embauche
15	Parlez-moi de vous en 2 minutes
16	Tenir bon et bien se tenir lors de ses entretiens !
17	L'entretien vidéo
18	S'initier à la communication non violente
19	Communication non verbale
20	Savoir pitcher en toute circonstance
21	Pitcher son projet
22	S'exprimer en public
23	Se relier à ses ressources et se projeter positivement avec la sophrologie
24	Se préparer sereinement et efficacement aux examens avec la Sophrologie
25	Bien dormir avec la Sophrologie : le sommeil clé de votre bon équilibre
26	Se projeter professionnellement commence par bien se connaître
27	Faites un point sur votre profil d'intérêts et de personnalité
28	Pratiquer la cohérence cardiaque, une technique simple au quotidien pour être au mieux
29	Apprendre à ce connaître
30	Connaissance et confiance en soi
31	Confiance/Estime de soi
32	Soigner l'estime de soi (Niveau 1)
33	Exercices pour renforcer l'estime de soi (Niveau 2)
34	Même cursus, être différent
35	Les moteurs de l'engagement
36	Imaginer le futur pour construire le présent
37	Dresser son profil professionnel et connaître son environnement
38	En quête de stage
39	Rencontrer des professionnels et développer votre réseau pour optimiser votre recherche d'emploi
40	Comment bien « se vendre » face aux recruteurs ?
41	Préparation à la recherche d'un emploi ou d'une alternance
42	Les métiers du droit privé
43	Se référencer sur le marché de l'emploi
44	Les bonnes pratiques sur les différentes plateformes d'emploi
45	E-réputation et Réseaux sociaux dans son insertion professionnelle
46	Quels outils numériques utiliser pour trouver un emploi ? Google Ateliers Numériques
47	Mieux s'organiser pour vivre et travailler plus sereinement
48	Imagine ta start_up
49	AvanThèse
50	Découvrir les métiers accessibles aux Docteurs
51	Découvrir les métiers après un doctorat
52	Bien choisir son doctorat
53	Le dossier de candidature en Allemagne
54	Développer une stratégie de recherche d'emploi/de stage en Allemagne
55	Internship abroad
56	Obtenir un stage à l'international
57	Travailler à l'étranger : le message, les bons réflexes
58	How to apply to internships in France?

### Légende Conférences

CONF 1	Recrutement, mettez toutes les chances de votre côté
CONF 2	Connaissance des différents types d'entretiens
CONF 3	Un semestre, une année de césure ?
CONF 4	Faire une thèse ou pas , s'informer pour choisir
CONF 5	Présentation de l'Ecole Doctorale BS (Biologie santé)
CONF 6	Présentation de l'Ecole Doctorale EDGE (Sciences Économiques et Sciences de Gestion)
CONF 7	Faire une thèse en Mathématiques, Informatique, Electronique : étapes et débouchés
CONF 8	Devenir cadre dans la Fonction Publique d'Etat
CONF 9	La Fonction Publique Territoriale
CONF 10	Témoignage d'un parcours environnement, santé-environnement pour aboutir à une mission Développement Durable et Responsabilité Sociétale - DD&RS
CONF 11	Les métiers de l'environnement
CONF 12	Itinéraire bousculé - Quand la blessure devient une opportunité
CONF 13	Manager, c'est faire grandir les autres mais aussi grandir soi-même
CONF 14	S'engager en Service Civique : une mission pour chacun au service de tous
CONF 15	Augmenter ses chances d'être entendu grâce à la communication non violente
CONF 16	La culture allemande au travail
CONF 17	Les médias sociaux au service de votre projet professionnel
CONF 18	Les concours de Direction hospitalière
CONF 19	Devenir Manager d'équipe, pas si simple
CONF 20	Manager une équipe multiculturelle
CONF 21	Recrutement, oubliez vos classiques !
CONF 22	Entreprendre quand on est jeune