

2024

	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	août	Septembre	Octobre	Novembre	Déc.
1	L	Jour de l'As	J	V	L	M	Fête du Travail	Fête du Travail	S	M	produits	D
2	M	V	S	M	J	M	initiation plan experience	V	L	M		L
3	M	S	D	M	V	M		S	M	J	Methodologie industrialisation	M
4	J	D	L	J	S	M	CPG/SM	J	D	M		M
5	V	L	M	V	D	M	Biosurfactants	V	L	J	CLHP/SM	J
6	S	M	M	S	L	J	Distillation intensification	S	M	V		V
7	D	M	J	D	M	V	Traitement échantillon	D	M	S		M
8	L	J	V	L	M	Fete de la victoire	Chimie en flux	J	D	M	Chimie et physicochimie surfactants	D
9	M	V	S	M	J	Ascension		V	L	J	CPHI	L
10	M	S	D	M	V			S	M	J		M
11	J	D	L	J	S	Couplage GC/GC		D	M	V		D
12	V	L	M	V	D	Genie des procédés		M	S	M	Qualité appliquée aux produits cosmétiques	M
13	S	M	M	S	L	Compétitivité économique et développementale		J	D	M	Biochimie Prorédines	J
14	D	M	J	D	M			S	M	J		V
15	L	J	V	L	M			D	M	S	Develop. Pharma	D
16	M	V	S	M	J			L	J	D	Granulation Atomisation	L
17	M	S	D	M	V	In Cosmetics		M	S	N	recherche voies acces	D
18	J	D	L	J	S		Processus oxydation	J	D	N	Electrophorese capillaire	L
19	V	L	M	V	D		Etat solide	M	S	N	Sterilisation Pasteurisation	M
20	S	M	M	S	L			J	D	N	biologie synthétiques Microalgues	L
21	D	M	J	D	M	Pentecote		V	L	J		M
22	L	J	V	L	M			D	M	S		J
23	M	V	S	M	J			L	J	D		V
24	M	S	D	M	V			M	S	N	Flow Chemistry	L
25	J	D	L	J	S	Role du chef de projet	Apport RMN	J	D	N	DSC (EN)	M
26	V	L	M	V	D			M	S	N	Cosmetique	L
27	S	M	M	S	L			J	D	N		M
28	D	M	J	D	M	Chimie des aromatiques		V	L	J		M
29	L	J	V	L	M			D	M	S		J
30	M	S	D	M	V			J	D	N	Hydrogenation	L
31	M	D	Pâques	V	M			M	S	N	Conception	M

\*Les dates proposées peuvent évoluer

Formation	Lyon	Paris	Nice	Toulouse	Vacances Scolaires	Libre
Lille	Sur site	Nimes				