

# Diplôme d'Université Responsable de Production en Industrie Laitière

Jennifer BURGAIN

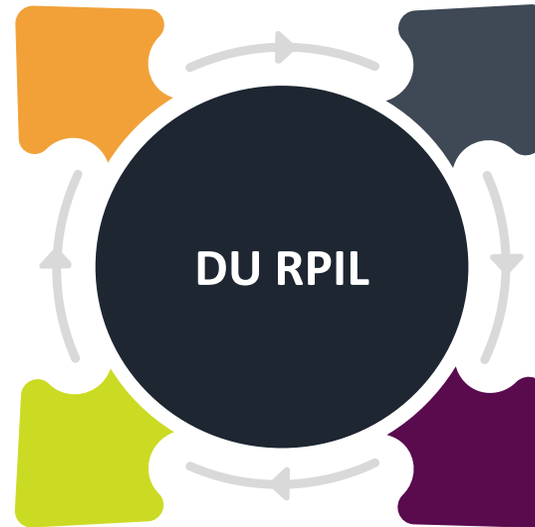
[jennifer.burgain@univ-lorraine.fr](mailto:jennifer.burgain@univ-lorraine.fr)

# ORGANISATION DE LA FORMATION



Transformation fromagère et  
management opérationnel

Technologies laitières et  
management



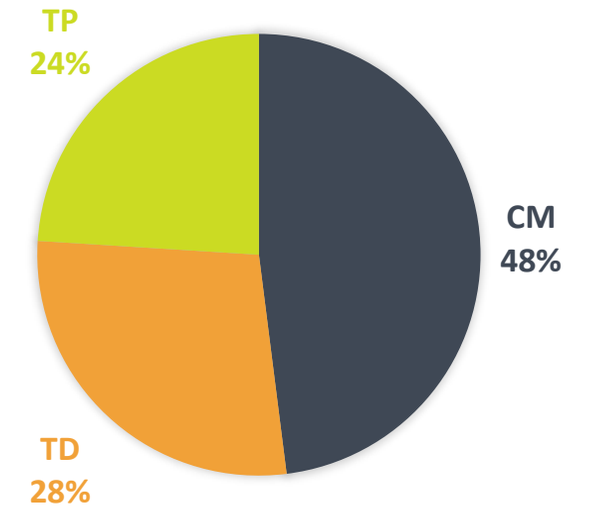
Filière amont, génie des procédé,  
qualité, aspects réglementaires,  
marketing et management

Intervenants de la maison du lait sur  
les politiques publiques

# GARANTIR LA QUALITÉ AMONT DU LAIT

BLOC DE COMPÉTENCES 1

Systemes d'élevage et enjeux	CM : 6 TD : 6 TP : 8
Pilotage amont de la qualité du Lait	CM : 6 TD : 6 TP : 8
Qualité nutritionnelle et sanitaire	CM : 6 TD : 6 TP : 8
Emballage : éco-conception, réglementation, risque chimique	CM : 10 TD : 10
Aspects normatifs et réglementaires	CM : 20

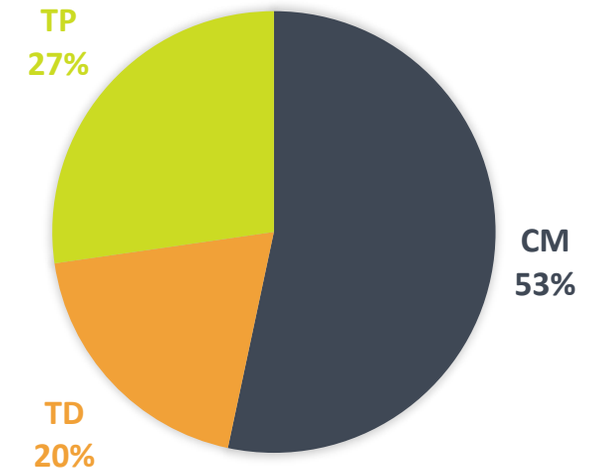


Total bloc 1 : 100 h de formation

# PILOTER LES PROCÉDÉS DE FABRICATION

BLOC DE COMPÉTENCES 2

<b>Auxiliaires technologiques et ingrédients dans la transformation du lait</b>	CM : 20
<b>Production des laits fermentés et maîtrise de leur qualité</b>	CM : 10 TD : 6 TP : 9
<b>Fromages : de la préparation des laits à l'affinage</b>	CM : 10 TP : 20
<b>Texturation des pâtes fromagères</b>	CM : 12 TD : 2 TP : 16
<b>Science et technologique des matières grasses laitières</b>	CM : 14 TD : 6
<b>Science et technologie des poudres laitières (cracking)</b>	CM : 12 TD : 8
<b>Outils mathématiques du génie des procédés</b>	CM : 10 TD : 10

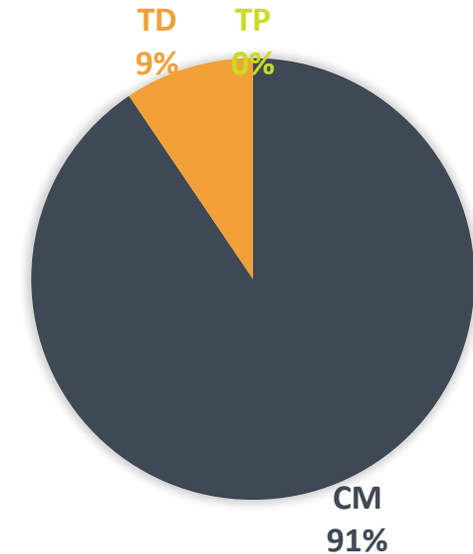


Total bloc 2 : 165 h de formation

# MANAGER UN ATELIER DE FABRICATION

BLOC DE COMPÉTENCES 3

Conception et ingénierie d'une unité de production	CM : 20
Performance industrielle : indicateurs, rendements technologiques et organisation d'un atelier	CM : 11 TD : 9
Performance industrielle : gestion des fluides et des coûts	CM : 12 TD : 8
Intelligence économique (stratégie de l'entreprise)	CM : 20
Gestion financière, contrôle des coûts et outils de pilotage	CM : 20
Innovation et Marketing	CM : 20
Management d'une équipe : Communication et gestion des relations	CM : 20
Analyse des politiques publiques dans le secteur laitier	CM : 20
Organisations professionnelles et stratégies des acteurs économiques	CM : 20



Total bloc 3 : 180 h de formation

# PLANNING

SEPTEMBRE 2022																															
semaine	35				36				37				38				39														
	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
					Entreprise						Entreprise						Entreprise						Entreprise								
OCTOBRE 2022																															
semaine	39			40				41				42				43				44											
	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
			Garantir la qualité amont du lait - ENSAIA						Garantir la qualité amont du lait - ENSAIA						Piloter les procédés de fabrication - ENSAIA						Piloter les procédés de fabrication - ENSAIA										
NOVEMBRE 2022																															
semaine	44				45				46				47				48														
	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
	Entreprise						Entreprise						Piloter les procédés de fabrication - ENIL - Poligny						Piloter les procédés de fabrication - ENIL - Mamirolle						Piloter les procédés de						
DECEMBRE 2022																															
semaine	48				49				50				51				52														
	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	fabrication - APT				Piloter les procédés de fabrication - APT						Entreprise						Entreprise						Entreprise								
JANVIER 2023																															
semaine	52	1				2				3				4				5													
	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
		Entreprise						Entreprise						Entreprise						Entreprise											
FEVRIER 2023																															
semaine	5				6				7				8				9														
	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
	Entreprise						Manager un atelier de fabrication - ENIL - Poligny						Manager un atelier de fabrication - ENIL - Mamirolle						Entreprise												
MARS 2023																															
semaine	9				10				11				12				13														
	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	Entreprise						Manager un atelier de fabrication - APT						Entreprise						Entreprise						Entreprise						

# PLANNING

AVRIL 2023																																
semaine	13				14					15					16					17												
	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
			Manager un atelier de fabrication - APT							Entreprise							Entreprise							Entreprise								
MAI 2023																																
semaine	18							19							20							21							22			
	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
			Manager un atelier - ENSAIA						Entreprise							Entreprise							Entreprise							Manager un atelier		
JUIN 2023																																
semaine	22				23					24					25					26												
	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
		ENSAIA				Entreprise							Entreprise							Entreprise							Garantir la qualité amont du lait - ENSAIA					
JUILLET 2023																																
semaine	26		27					28					29					30					31									
	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
			Garantir la qualité amont du lait - ENSAIA							Entreprise							Entreprise							Entreprise								
AOÛT 2023																																
semaine	31					32					33					34					35											
	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
		Entreprise						Entreprise							Entreprise							Entreprise							Entreprise			
SEPTEMBRE 2023																																
semaine	35			36					37					38					39													
	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
				Entreprise							Entreprise							Entreprise							Entreprise							
OCTOBRE 2023																																
semaine	39		40					41					42					43					44									
	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
			Entreprise							Entreprise							Soutenances															



ENSAIA  
2 avenue de la Forêt de Haye  
BP 20163  
54505 Vandoeuvre-lès-Nancy cedex  
[ensaia-pil@univ-lorraine.fr](mailto:ensaia-pil@univ-lorraine.fr)  
[www.ensaia.univ-lorraine.fr](http://www.ensaia.univ-lorraine.fr)  
Tel : 03 72 74 40 00

**ENSAIA**  
École de  
l'Innovation et de la Transition  
NANCY

