

Glossaire LOIC

Mise à jour de la version

Version: 2023/2

Date de publication: 25/05/2023

Date de mise en production: 01/07/2023

Liste des modifications

Page de garde

Page de garde

Annexe

LOIC001_3 - Interruption de carrière - Crédit-temps : Code Question

LOIC001_4 - Interruption de carrière - Crédit-temps : Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

LOIC - Annexe numéro LOIC001_3: Interruption de carrière - Crédit-temps :
Code Question
Version: 2023/2

Date de publication:

25/05/2023

L'annexe est modifiée: Vous trouverez le détail des modifications -en gras- dans les documents Word et PDF

Contenu de l'annexe: [■](#)



Annexe LOIC001_3_FR.pdf



Annexe LOIC001_3_FR.docx

Information intermédiaire:

Annexe LOIC001_3 : Interruption de carrière – Crédit-temps :

Code Question

Code Question	Description
QR01	Le travailleur a été lié par un contrat de travail dans mon entreprise pendant au moins les 24 mois qui précèdent son avertissement écrit
QR02	Pendant les 12 mois qui précèdent son avertissement écrit (le premier avertissement), le travailleur a travaillé à temps plein
QR03	Pendant les 12 mois qui précèdent son avertissement écrit (le premier avertissement), le travailleur a travaillé à 3/4 temps
QR04	Pendant les 24 mois qui précèdent son avertissement écrit (le premier avertissement), il a travaillé à temps plein ou au moins à 4/5 (crédit-temps 1/5 CCT n°103 ou crédit-temps 1/5 CCT n°77bis ou crédit-temps 1/5 fin de carrière CCT n°77bis)
QR05	Pendant les 24 mois qui précèdent son avertissement écrit (le premier avertissement), il a travaillé au moins à 3/4 temps
QR06	Le travailleur a été habituellement occupé dans un régime de travail réparti sur 5 jours ou plus
QR07	Le travailleur a été lié par un contrat de travail dans mon entreprise pendant 5 années (Cette question n'est plus utilisée)
QR08	Mon entreprise est en restructuration ou en difficulté en application de la réglementation du chômage avec complément d'entreprise
QR09	Le droit au crédit-temps d'1/5 temps à partir de 50 ans sur la base d'une carrière professionnelle de 28 ans est expressément prévu dans une CCT conclue au niveau sectoriel
QR10	Vous-même paierez ou un fonds paiera une indemnité complémentaire en cas de crédit-temps à 1/2 temps demandé par ce travailleur de 45 ans au moins
QR11	Le travailleur a été lié par un contrat de travail dans mon entreprise pendant au moins 12 mois au cours des 15 mois qui précèdent son avertissement écrit
QR12	Existe-t-il un régime de réduction du temps de travail (R.T.T. ou équivalent) ?
QR13	Pendant l'interruption, le travailleur bénéficiera-t-il du régime de réduction du temps de travail (R.T.T. ou équivalent) ?
QR14	Le travailleur est âgé de 55 ans ou plus ou le travailleur a entre 50 et 55 ans et remplit les conditions du régime dérogatoire (métier lourd + pénurie / 28 ans de passé professionnel à temps plein ou métier lourd) et s'est engagé auprès de moi à réduire ses prestations de manière irréversible jusqu'à l'âge de la pension
QR15	Le travailleur a été occupé à temps partiel pendant les 24 mois qui précèdent son avertissement écrit

LOIC - Annexe numéro LOIC001_4: Interruption de carrière - Crédit-temps :
Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption
Version: 2023/2

Date de publication:

25/05/2023

L'annexe est modifiée: Vous trouverez le détail des modifications -en gras- dans les documents Word et F

Contenu de l'annexe: [i](#)



Annexe LOIC001_4_20232_FR.pdf



Annexe LOIC001_4_20232_FR.xlsx

Information intermédiaire:

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps : Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
1000	C1	1													x		
1000	C2	1													x		
1000	C3	1													x		
1000	E1	1													x		
1000	E2	1													x		
1000	E3	1													x		
1000	F1	1													x		
1000	F2	1													x		
1000	F3	1													x		
1000	F4	1													x		
1000	L1	1													x		
1000	L2	1													x		
1000	L3	1													x		
1000	O1	1													x		
1000	O2	1							/				x		x		
1000	O3	1							/				x		x		
1000	R1	1													x		
1000	R2	1													x		
1000	R3	1													x		
1000	R4	1													x		
1000	R5	1													x		
1000	R6	1													x		
1000	U1	1													x		
1000	U2	1													x		
1000	U3	1													x		
1000	C1	2													x		
1000	C2	2													x		
1000	C3	2													x		
1000	E1	2													x		
1000	E2	2													x		
1000	E3	2													x		
1000	F1	2													x		
1000	F2	2													x		
1000	F3	2													x		
1000	F4	2													x		
1000	L1	2													x		
1000	L2	2													x		
1000	L3	2													x		
1000	O1	2													x		
1000	O2	2							/						x		
1000	O3	2							/						x		
1000	R1	2													x		
1000	R2	2													x		
1000	R3	2													x		
1000	R4	2													x		
1000	R5	2													x		
1000	R6	2													x		
1000	U1	2													x		
1000	U2	2													x		
1000	U3	2													x		

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
1000	C1	3													x		
1000	C2	3													x		
1000	C3	3													x		
1000	E1	3													x		
1000	E2	3													x		
1000	E3	3													x		
1000	F1	3													x		
1000	F2	3													x		
1000	F3	3													x		
1000	F4	3													x		
1000	L1	3													x		
1000	L2	3													x		
1000	L3	3													x		
1000	O1	3													x		
1000	O2	3													x		
1000	O3	3													x		
1000	R1	3													x		
1000	R2	3													x		
1000	R3	3													x		
1000	R4	3													x		
1000	R5	3													x		
1000	R6	3													x		
1000	U1	3													x		
1000	U2	3													x		
1000	U3	3													x		
1000	C1	4													x		
1000	C2	4													x		
1000	C3	4													x		
1000	E1	4													x		
1000	E2	4													x		
1000	E3	4													x		
1000	F1	4													x		
1000	F2	4													x		
1000	F3	4													x		
1000	F4	4													x		
1000	L1	4													x		
1000	L2	4													x		
1000	L3	4													x		
1000	O1	4													x		
1000	O2	4													x		
1000	O3	4													x		
1000	R1	4													x		
1000	R2	4													x		
1000	R3	4													x		
1000	R4	4													x		
1000	R5	4													x		
1000	R6	4													x		
1000	U1	4													x		
1000	U2	4													x		
1000	U3	4													x		
1000	C1	5													x		
1000	C2	5													x		

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
1000	C3	5													x		
1000	E1	5													x		
1000	E2	5													x		
1000	E3	5													x		
1000	F1	5													x		
1000	F2	5													x		
1000	F3	5													x		
1000	F4	5													x		
1000	L1	5													x		
1000	L2	5													x		
1000	L3	5													x		
1000	O1	5													x		
1000	O2	5							/						x		
1000	O3	5							/						x		
1000	R1	5													x		
1000	R2	5													x		
1000	R3	5													x		
1000	R4	5													x		
1000	R5	5													x		
1000	R6	5													x		
1000	U1	5													x		
1000	U2	5													x		
1000	U3	5													x		
1100	C1	2													x	x	
1100	C2	2													x	x	
1100	C3	2													x		
1100	E1	2													x	x	
1100	E2	2													x	x	
1100	E3	2													x	x	
1100	F1	2													x	x	
1100	F2	2													x	x	
1100	F3	2													x	x	
1100	F4	2													x	x	
1100	L1	2													x	x	
1100	L2	2													x	x	
1100	L3	2													x	x	
1100	O1	2													x		
1100	O2	2													x		
1100	O3	2													x		
1100	R1	2													x		
1100	R2	2													x	x	
1100	R3	2													x	x	
1100	R4	2													x		
1100	R5	2													x	x	
1100	R6	2													x	x	
1100	U1	2													x		
1100	U2	2													x	x	
1100	U3	2													x	x	
1100	C1	3													x		
1100	C2	3													x		
1100	C3	3													x		
1100	E1	3													x		

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
1100	E2	3													x		
1100	E3	3													x		
1100	F1	3													x		
1100	F2	3													x		
1100	F3	3													x		
1100	F4	3													x		
1100	L1	3													x		
1100	L2	3													x		
1100	L3	3													x		
1100	O1	3													x		
1100	O2	3													x		
1100	O3	3													x		
1100	R1	3													x		
1100	R2	3													x		
1100	R3	3													x		
1100	R4	3													x		
1100	R5	3													x		
1100	R6	3													x		
1100	U1	3													x		
1100	U2	3													x		
1100	U3	3													x		
1100	C1	4													x		
1100	C2	4													x		
1100	C3	4													x		
1100	E1	4													x		
1100	E2	4													x		
1100	E3	4													x		
1100	F1	4													x		
1100	F2	4													x		
1100	F3	4													x		
1100	F4	4													x		
1100	L1	4													x		
1100	L2	4													x		
1100	L3	4													x		
1100	O1	4													x		
1100	O2	4													x		
1100	O3	4													x		
1100	R1	4													x		
1100	R2	4													x		
1100	R3	4													x		
1100	R4	4													x		
1100	R5	4													x		
1100	R6	4													x		
1100	U1	4													x		
1100	U2	4													x		
1100	U3	4													x		
1100	C1	5													x	x	
1100	C2	5													x	x	
1100	C3	5													x	x	
1100	E1	5													x	x	
1100	E2	5													x	x	
1100	E3	5													x	x	

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
1100	F1	5													x	x	
1100	F2	5													x	x	
1100	F3	5													x	x	
1100	F4	5													x	x	
1100	L1	5													x	x	
1100	L2	5													x	x	
1100	L3	5													x	x	
1100	O1	5													x	x	
1100	O2	5													x	x	
1100	O3	5													x	x	
1100	R1	5													x	x	
1100	R2	5													x	x	
1100	R3	5													x	x	
1100	R4	5													x	x	
1100	R5	5													x	x	
1100	R6	5													x	x	
1100	U1	5													x	x	
1100	U2	5													x	x	
1100	U3	5													x	x	
2000	1A	*												F	x		
2000	≠ 1A	*													x		
3000	1A	*												F	x		
3000	≠ 1A	*													x		
3001	*	1													x		
3002	*	*													x		
4000	1A	1											x	F	x		
4000	L1	1											x		x		
4000	L2	1											x		x		
4000	L3	1											x		x		
4000	1A	2											x	F	x		
4000	L1	2											x		x		
4000	L2	2											x		x		
4000	L3	2											x		x		
4000	1A	5											x	F	x		
4000	L1	5											x		x		
4000	L2	5											x		x		
4000	L3	5											x		x		
4000	1A	10											x	F	x		
4000	L1	10											x		x		
4000	L2	10											x		x		
4000	L3	10											x		x		
4000	≠ 1A, L1, L2, L3	*													x		
5000	1A	1	x						/			x			x		
5000	1A	2	x		x				/			x			x		
5000	1A	5	x	x				x							x		
5001	1A	1	x	x					/			x			x		F
5001	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5001	1A	5	x	x				x							x		
5002	1A	1	x	x					/			x			x		F
5002	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5002	1A	5	x	x				x							x		
5003	1A	1	x	x					/			x			x		F

Annexe LOIC001_4 : Interruption de carrière - Crédit-temps :
 Questions requises en fonction du type d'interruption, du secteur et du régime de l'interruption

Type	secteur	Régime	QR01	QR02	interruption	QR04	QR05	QR06	QR07	QR08	QR09	QR10	QR11	QR12	QR13	QR14	QR15
5003	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5003	1A	5	x	x				x							x		
5004	1A	1	x	x					/			x			x		F
5004	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5004	1A	5	x	x				x							x		
5005	1A	1	x	x					/			x			x		F
5005	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5005	1A	5	x	x				x							x		
5006	1A	1	x	x					/			x			x		F
5006	1A	2	x	x	x				/			x			x		
5006	1A	5	x	x				x							x		
5100	1A	2	x				x			x		x			x	x	
5100	1A	5	x			x		x		x	x				x	x	
Légende	* = tous les secteurs	* = tous les régimes							/ = supprimée					F = Facultatif			F = Facultatif