

NOTRE OFFRE **NON-CADRES**

OPTEZ POUR UNE PRÉVOYANCE COLLECTIVE SUPPLÉMENTAIRE PERMETTANT DE MIEUX PROTÉGER VOS SALARIÉS NON-CADRES EN COUVRANT LES RISQUES AU-DELÀ DU SOCLE CONVENTIONNEL.

Exemples*

Nicolas, 39 ans, salarié d'une papeterie depuis 5 ans.
Situation familiale : célibataire avec 1 enfant de 10 ans.
Revenu annuel brut : 28 000 €, soit environ 22 000 € net.
 Affilié au régime général de la Sécurité sociale.

L'offre Non-Cadres et ses options

Pour chaque module, choisissez le niveau qui vous convient

		Lourmel Conventionnel	Lourmel Essentiel ★	Lourmel Confort ★★	En options +
Module Décès 	Célibataires, veufs, divorcés	75 % TA ¹ TB ²	150 % TA TB	-	Garantie frais d'obsèques 100 % PMSS ³
	Mariés, pacsés, concubins	100 % TA TB	200 % TA TB	-	
	Majoration par personne à charge	25 % TA TB	50 % TA TB	-	
	Double effet	Oui	Oui	-	
Module Rentes	Rentes	Éducation 5 % TA TB (1 000€ minimum)	Éducation 12 % TA TB (1 000€ minimum)	-	Doublment du capital en cas de décès accidentel
Module Invalidité 	1 ^{er} catégorie	35 % TA TB	45 % TA TB	-	Conjoint 10 % TA TB
	2 ^e et 3 ^e catégorie	75 % TA TB	85 % TA TB	-	
	À partir de 33 % d'invalidité	35 % TA TB	45 % TA TB	-	
	À partir de 66 % d'invalidité	75 % TA TB	85 % TA TB	-	
Module Incapacité 	Montant	75 % TA TB	85 % TA TB	100 % net	Prise en charge du maintien de salaire
	Franchise	En complément et relais 2 ^e période Si < 12 mois d'ancienneté : 60 jours	En complément et relais 2 ^e période Si < 12 mois d'ancienneté : 60 jours	3 jours	

* Ces exemples sont donnés à titre indicatif. Les valeurs ont été arrondies.

1. Tranche A (TA).
2. Tranche B (TB).
3. PMSS : plafond mensuel de la Sécurité sociale.

Incapacité

Nicolas est en arrêt maladie pendant 30 jours. Comment sera-t-il indemnisé avec la garantie **Lourmel Confort** ?



Invalidité

Nicolas est déclaré invalide en 2^e catégorie. Comment sera-t-il indemnisé avec la garantie **Lourmel Essentiel** ?



Décès

En cas de décès, comment la famille de Nicolas sera indemnisée avec la garantie **Lourmel Essentiel** ?

