



COMMENT LIRE MON RELEVÉ D'ÉPARGNE

Rente certaine – Police de rente certaine

Police

Il s'agit du numéro de la police de rente certaine auprès de l'Etablissement

Mouvement de votre épargne

Le **Total de vos retraits** représente le(s) montant(s) retiré(s) pendant l'année civile écoulée

Le **Total de vos versements** représente le(s) montant(s) versé(s) pendant l'année civile écoulée

Information sur votre épargne

Si la police est rachetable, la **Valeur de rachat** correspond au montant qui sera versé au(x) bénéficiaire(s) désigné(s). Le montant est calculé sur la base du capital constitué à la date du rachat moins les frais de rachat

Projection de vos prestations

La **Date d'échéance** est la date à laquelle la police arrive à échéance

La **Rente garantie** correspond à la prestation minimale qui sera versée à l'échéance de la police

Si la police est rachetable, la **Valeur de rachat** correspond au montant qui sera versé au(x) bénéficiaire(s) désigné(s) à l'échéance de la police. Le montant est calculé sur la base du capital constitué à la date du rachat moins les frais de rachat. Lorsque le rachat est réalisé pendant la période de versement des rentes, celles déjà versées sont portées en déduction du montant



Madame
Gilberte Exemple
Chemin de l'Ecu 36
1212 Grand-Lancy

RELEVÉ D'ÉPARGNE

Genève, le ...

Police n° XX.XXX.XX.X.XX.XX

Rente certaine

Mouvement de votre épargne pour l'année 20XX

Total de vos retraits	CHF	0.00
Total de vos versements	CHF	6'000.00

Information sur votre épargne

Situation au 31.12.20XX		
Valeur de rachat	CHF	16'956.45

Projection de vos prestations

Date d'échéance au 01.11.2028		
Rente mensuelle garantie	CHF	1'046.50
Valeur de rachat	CHF	261'759.95

Cette projection vous est donnée à titre d'information et tient compte de vos versements, de vos éventuels retraits et des bonus acquis jusqu'au 31.12.20XX. Vos primes contractuelles futures sont également prises en compte.

Sans nouvelles de votre part dans les 30 jours, ce relevé est considéré comme accepté.

Relevé sans signature