A titre d’exemple, la société D&B Green Solution vous propose la mise à disposition d’une installation photovoltaïque de 100kWc, soit 600m², en toiture de votre bâtiment, pendant une période de 10 ans, à un tarif de location annuelle de **95 € / kWc** installé. Cette installation produira annuellement 95.000 kWh.

Vous profitez de l’électricité autoconsommée et de l’électricité rejetée sur le réseau.

A la fin de la période de mise à disposition de 10 ans, l’installation vous revient de plein droit moyennant un rachat au prix de 1€. Vous produirez alors votre électricité gratuitement pendant les 15 années qui vont suivre.

Vous cédez l’ensemble des certificats verts obtenus suite à la production d’électricité pendant la période de mise à disposition.

Gain dès la première année : **3420€** soit une économie de 28%

Gain après 10 ans : **52.255,58€**

Gain total en 25 ans : **404.632,11€**

Vous trouverez ci-dessous le tableau de rentabilité sur 25 ans relatif à cette solution de financement.

L’installation photovoltaïque et le calcul financier seront être optimisés en fonction du profil de consommation et de votre prix de fourniture d’électricité. Les précédents chiffres se basent sur une consommation annuelle de 250 MWh et un prix moyen de fourniture de l’électricité à 160 €/MWh.

Une solution d’investissement sur fonds propres avec un temps de retour sur investissement variant de 4 à 7 ans en fonction de votre profil de consommation est également proposée.

Tableau de rentabilité sur 25 ans :

\*\*Le tarif de location est soumis au taux d’indexation CPI (Consumer Price Index).