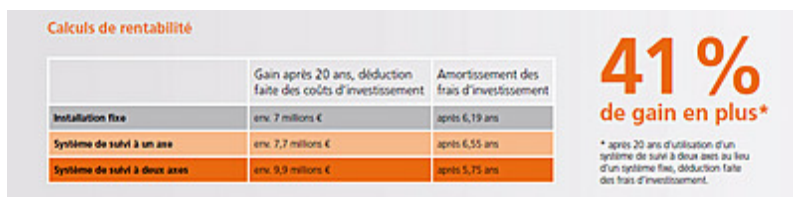


IMO Anlagenbau développe, construit et conçoit des solutions de suiveurs solaires à deux axes pour installation en champ libre. La société construit également des systèmes de suivi à un seul axe pour installation en champ libre ou sur toit plat ainsi que des toitures de parking innovantes à un axe.

Comparés aux systèmes fixes, **les systèmes de suivi** de IMO Anlagenbau offrent **des rendements beaucoup plus importants** grâce à un suivi optimal de la position du soleil.

Le graphique suivant démontre à quel point un système de suivi solaire peut être profitable. Les coûts d'investissement d'un système de suivi solaire à deux axes sont déjà amortis après 5,75 ans.

Après une période de 20 ans, vous aurez réalisé **41 % de bénéfices en plus** avec un **système de suivi solaire** à deux axes qu'avec une installation fixe.



Sur notre terrain de test situé à Gremsdorf, dans le nord de la Bavière, nous démontrons comment notre technique fiable apporte des rendements maximaux : les essais effectués montrent que des systèmes de suiveurs à deux axes ont en moyenne un **rendement supérieur de 52 %** par rapport aux installations fixes.

