**Exemple :
calcul du besoin en fonds de roulement**



Pour vous aider à mieux comprendre la méthode de calcul du besoin en fonds de roulement (BFR) de votre entreprise, Appvizer met à votre disposition un cas pratique détaillé. Vous pouvez vous en inspirer pour faire vos propres calculs !

Plus d’infos : <https://www.appvizer.fr/magazine/finance-comptabilite/comptabilite/besoin-fonds-roulement>

# Exemple : calcul du BFR d’une entreprise

##

Prenons l’exemple d’une entreprise de production, dont le chiffre d’affaires s’élève à 500 000 euros HT (600 000 euros TTC, avec la TVA à 20 %).

Voici les caractéristiques de cette entreprise :

* Achats : 150 000 € sont consacrés aux achats (180 000 € TTC).
* Conditions de règlement des clients : 50 % à 30 jours et 50 % à 60 jours.
* Délais de paiement des fournisseurs : 40 % à 60 jours et 60 % à 30 jours.
* Les stocks de consommables représentent 1,5 mois d’achats HT.
* Les stocks de produits finis représentent 10 jours de chiffre d’affaires HT.

Voici comment calculer le BFR :

|  |
| --- |
| * **Créances clients** =
	+ (50 % x 30 jours) + (50 % x 60 jours) = 15 jours + 30 jours =45 jours de CA TTC
	+ 500 000 € x 45 jours / 365 jours = **61 644** €
* **Stocks de consommables** = 150 000 € x 1,5 mois / 12 mois = **18 750** €
* **Stocks de produits finis** = 500 000 € x 10 / 365 jours = **13 699** €
* **Crédit fournisseur** =
	+ (40 % x 60 jours) + (60 % x 30 jours) = 24 jours + 18 jours = 42 jours d'achats TTC
	+ 180 000 € x 42 jours / 365 jours = 20 712 €
* **BFR** = (61 644 + 18 750 + 13 699) - 20 712 = **73 381 €**
 |