

Formulaire

Étapes de la formation d'un prix

Prix d'achat brut hors taxe	P_{AB}	
Remise	R_N	
Prix d'achat net	P_{AN}	$P_{AN} = P_{AB} - R_N$
Frais d'achat	F_A	
Coût d'achat	C_A	$C_A = P_{AN} + F_A$
Frais de distribution	F_D	
Coût de revient	C_R	$C_R = C_A + F_D$
Bénéfice (résultat)	R_T	
Prix de vente hors taxes	P_{VHT}	$P_{VHT} = C_R + R_T$
Taxe sur la valeur ajoutée	T.V.A	$T.V.A = 20,6\% \times P_{VHT}$
Prix de vente taxes comprises (ou T.T.C)	P_{VTC}	$P_{VTC} = P_{VHT} + T.V.A$

The diagram illustrates the calculation of the final price P_{VTC} by grouping terms in the equation $P_{VTC} = P_{AB} - R_N + F_A + F_D + R_T + T.V.A$. Brackets and boxes highlight the following components:

- Coût de revient** (green dashed box): Encompasses P_{AN} and F_D .
- Prix d'achat net** (orange dashed box): Encompasses $P_{AB} - R_N$.
- Coût d'achat** (yellow dashed box): Encompasses $P_{AN} + F_A$.
- Prix de vente hors taxe** (blue dashed box): Encompasses $C_R + R_T$.

$$P_{VTC} = P_{AB} - R_N + F_A + F_D + R_T + T.V.A$$