#### Les amortissements - résumé -

# I. Différence entre le mode constant et le mode dégressif :

	M	lode constant	Mode dégressif						
Base de calcul	Valeur d'entrée (V	1ére période : <b>VE</b>							
Dase de Calcul	Dase de Calcul					Après la 1ére période : <b>VNA</b>			
Date de calcul	Date d'acquisition	ou date de <b>mise en serv</b>	ice	Date d'acquisi	tion				
<b>D</b> ( ) ( )	Durée probable d'utilisation			Durée probable d'utilisation					
Durée de vie	(DV = 100/Taux)								
	Taux Cte = 100/DV			Taux dégressif = Taux Cte* Coef Fiscal					
			DV en ans	3-4	5-6	> 6			
Taux	Ou Taux Cte = (C.a	mt*1200) / (VE*N)		Coef fiscal	1,5	2	3		
d'amortissement				Taux retenu (Tr):					
		Si : Td>Tc => le Tr est le taux dégressif							
				Si: Tc>Td => le Tr est le taux constant			stant		
	(Si m = 12 mois)	D = VE*Taux		D'après le Plan	d'amor	tissement	dégressif		
Annuité	et imb en NV	Ou, <b>D</b> = <b>VE/DV</b>							
(Dotation)	Si m < 12 mois <b>D</b> = (VE*T*m) / 1200			Ou, <b>D</b> = <b>(VNA.N-1*Tr*m) / 1200</b>					
(Botation)	Avec : « m » signifie le nombres de mois								
	pendant une année								
	C.amt = ∑ Annuité	S		C.amt = ∑ Ann	uités				
Cumul	Ou, <b>C.amt = (VE*T</b>	*N) / 1200							
d'amortissement	- Carrian								
a amortissement	Avec « N » signife le nombre de périodes de la								
	date d'acquisition								
Valeur nette	VNA = VE - C.amt			VNA = VE - C.a	amt				
d'amortissement									
(VNA)									

# II. Comptabilisation des amortissements

### 1) Journal

1)	Dotat	ion :			3)	Cessi	on et d'une immobilisation	:	
6191 6192 6193	281. 282. 283.	31/12/N  DEA des imb en non-valeur  DEA des imb incorporelles  DEA des imb corporelles  Amt des imb en NV  Amt des imb incorp  Amt des imb cropo  Dotation de l'exercice N	Dot Dot Dot	Dot Dot Dot	5141 3481 2487	751	31/12/N  Banque, ou : Créance/Cess des imb, ou : Créance immobilisée	PC	PC
2)	2) Retrait des immobilisations en non-valeur :					Sorti	e		
281	21	31/12/N  Amt des imb en non-valeur Compte de l'imb en NV  Retrait de l'imb en NV	CA	VE	28 651	2	31/12/N  Amt de l'imb cédée  VNA des imb cédées  Compte de l'imb cédée  Sortie de l'mb cédée	CA VNA	VE

Année 2020/2021 2é BAC : SE/SGC

### 2) Comptes schématiques

Compte de l'immobilisation		Compte de l'amortissement
2 immobilisation		28 Amt de l'immobilisation
VE		C.amt
	Sd : VE	Sc :C.amt
Pour solde (Retrait ou Sortie)		Pour solde (Retrait ou Sortie)
2 immobilisation		28 Amt de l'immobilisation_
VE	VE	C.amt C.amt

## 3) Bilan (Actif immobilisé)

		A l'exercice N	Exercice N-1		
Actif immobilisé	Montant Brut	Amortissements et provisions	Montant net	Montant net	
21 imm en non-valeur	VE	C.amt de	VNA de	VNA de l'exercice	
22 imm incorporelles		l'exercice N	l'exercice N	N-1	
23 imm corporelle					

## III. Etats des informations complémentaires (Etic)

## 1) Tableau des immobilisations (B2):

Nature	Brut début d'exercice	Augmentation : VE des imb acquises pendant l'exercice correspondant (N)		Diminution : VE des imb sorties pendant l'exercice correspondant (N)			Brut fin d'exercice	
	(VE N-1)	Acquisition	Production	Vir	Cession	Retrait	Vir	
Imb en non- valeur						<b>VE</b> (à la fin de la DV)		
Immb		VE	VE		VE			
incorporelles		(acquisition	(production		(en cas de			
Imm corporelles		en N)	en N)		cession N)			

# 2) Tableau des amortissements (B2-Bis)

Nature	C.amt début d'exercice	Dotation de l'exercice	Amortissements des immobilisations sorties	C.amt fin d'exercice
Amt imb en non-valeur Amt imb incorporelles Amt imb corporelles	C.amt avant inventaire		C.amt d'amortissement sorties (retrait ou cession)	C.amt après inventaire