

Nom de l'association : Inter'Asso Avignon					
Nom du projet : Séminaire printemps					
FSDIE - Budget prévisionnel du projet					
DEPENSES DIRECTES	Montant		RECETTES DIRECTES	Montant	Acquis / en cours
			70 - Ventes de produits finis, de marchandises, prestations de services	2100	
60 - Achat	1512		Billetterie weekend 10-12 mars	600	
Nourriture Week-end 10-12 mars	576		Billetterie weekend 17-19 mars	1500	
Nourriture Week-end 17-19 mars	936				
			74 - Subventions	3755,548	
			Université		
61 - Services extérieurs	4534,8		FSDIE	3755,548	
Location MFR	3000		CROUS		
Location Auberge	1006,8		Culture-Actions		
Location Salles	528				
			77. Autres produits / Fond de roulement	191,252	
			Investissement IAA : Fond de formation	191,252	
62 - Autres services extérieurs	0				
Rémunérations intermédiaires (agent sécurité opéra)					
TOTAL DES DEPENSES	6046,8		TOTAL DES RECETTES	6046,8	
Contributions volontaires en nature			Contributions volontaires en nature		
DEPENSES INDIRECTES	Montant		RECETTES INDIRECTES	Montant	Acquis / en cours
86 - Emplois des contributions volontaires en nature	0		87 - Contributions volontaires en nature	0	
861 - Mise à disposition gratuite de biens et services					
864 - Personnel bénévole *			870 - Bénévolat*		
TOTAL	0		871 - Prestations en nature		
			TOTAL	0	
*Pour valoriser le bénévolat : nombre d'heures x 10,57 € (SMIC horaire brut au 1er janvier 2022)					

Vous pouvez détailler dans cette feuille tous les postes de dépenses qui demandent une attention particulière			
Logement Bagatelle 2 nuits pour 20 personnes	$(21,5+3,5+0,17) \times 20 \times 2 = 1006,8$		
Repas 10-12 mars	$(40 \times 6,6) + (20 \times 1,2) + (3,3 \times 40) + (40 \times 3,3) + (1,2 \times 20)$	<p>3,3€ = 1 repas CROUS, il y en a 20 qui prennent le petit déjeuner à l'auberge ce qui est déjà compris dans le prix des nuits</p> <p>Samedi : 40 REPAS x 2 repas par jour + 20 petit déjeuners : 40 repas + 20 petits déjeuner = $(40 \times 3,3) + (1,20 \times 20)$</p> <p>Vendredi : 40 repas = $3,30 \times 40$</p> <p>Dimanche : 40 repas + 20 petits déjeuner = $(40 \times 3,3) + (1,20 \times 20)$</p>	528+48
Repas 17-19 mars	$= (60 \times 3,3) \times 4 + 2 \times (1,20 \times 60)$	<p>Vendredi : $60 \times 3,3$</p> <p>Samedi : $(3,3 \times 60) \times 2 + (1,20 \times 60)$</p> <p>Dimanche $(3,3 \times 60) + (1,20 \times 60)$</p>	
Investissement IAA fond de forma	40% de 478,13€	40% du fond de formation FAGE 2022 478,13€	
			0