

Le crépuscule estival tombe doucement sur la rentrée scolaire naissante. On garde comme un trésor le souvenir de ces escapades hors du temps et du quotidien.

La sonnerie retentit et déjà l'extraordinaire vous manque ? Ne vous inquiétez pas, 9^e art en Vienne se propose d'y remédier. Tout d'abord, vous pouvez rejoindre notre club de lecture. Tous les mois nous élisons ensemble le coup de cœur de l'association, parmi 5 ouvrages qui marquent l'actualité de la bande dessinée.

Une autre solution serait de rejoindre notre équipe de bénévoles pour la 3^e édition du festival *Les rencontres du 9^e type*, du 12 au 14 octobre. Au programme de cette fabuleuse aventure associative, des rencontres avec des acteurs du monde cosmopolite de la bande dessinée (auteurs, scénaristes, éditeurs) et l'occasion de découvrir de nouveaux horizons esthétiques.

Bonne rentrée !

L'équipe de 9^e art en Vienne

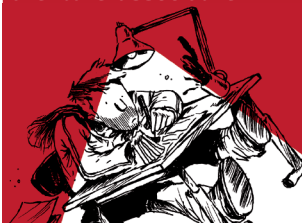
Brèves

3^e festival *Les Rencontres du 9^e type*

Le festival approche, les adhérents de 9AEV s'affairent, les oui-dires deviennent des certitudes et l'organisation s'affine. **Vous voulez en savoir plus ? Lisez la newsletter n°9** qui sera consacrée spécialement à cet événement.

Appel à bénévoles pour le festival

Nous aurons besoin de bénévoles à l'occasion du festival le samedi 13 octobre, réservez tout de suite votre week-end ! Nous comptons sur vous pour dessiner ensemble cette belle page de notre aventure associative.



9^e art EN VIENNE

Quoi de 9 ?

La newsletter de 9^e art en Vienne

Contact : Emmanuel Vacher 06 71 62 21 46 - contact@9aev.org - www.9aev.org N°8 Septembre 2012

Manifestation

Associez-vous !

Le dimanche 23 septembre, vous pourrez retrouver une partie de l'équipe de 9^e art en Vienne à l'occasion de la journée des associations de Poitiers, au parc de Blossac.

Nous rencontrer

Nous tiendrons un stand lors de la journée des associations de la ville de Poitiers. L'occasion pour nous de vous rencontrer, vous qui lisez le récit de nos activités sans forcément mettre un visage sur les acteurs de ces aventures. Nous vous présenterons nos actions passées, présentes et à venir.

Pourquoi adhérer ?

Cet événement est également l'occasion de redonner du sens à l'engagement associatif. En effet, on n'écrit pas de belles aventures humaines sans un minimum d'engagement altruiste. La journée des associations sera l'occasion de mettre en valeur l'action des associations poitevines et de leurs bénévoles. Adhérer à une association comme la nôtre c'est aussi croire que chacun peut être acteur de l'émancipation culturelle collective.

Emmanuel Vacher

Amusons-nous avec Greg & Manu

Concours de circonstance

Notre concours de l'été a trouvé un public et un vainqueur.

Il a su brillamment déjouer les pièges de la grille de mots croisés originale et a fait preuve d'une rare clairvoyance en répondant à notre rébus capillotracté ! Toutes nos félicitations à **Paul Ferret** qui gagne l'ouvrage de Fabcaro, *On n'est pas là pour réussir*.

La solution du rébus : La jeune maison d'édition qui fournit plusieurs illustrations pour la communication de 9AEV est : Polystyrène (Paulie se tire haineux).

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
1	M	A	N	G	A	P	O	L	I	S		E
2	A	I		T		D	U	O			B	D
3	I	M	P	O	S	A	B	L	E	S		E
4			H		A		A		G	O	O	N
5	D	A	Y	T	R	I	P	P	E	R		T
6	E		L		C	H	O	U	E	T	T	E
7	D	R	A	G	O	N		M		I	C	
8	I		C	A	P	I	T	A	L		H	B
9	C	A	T	C	H		I			Z	O	O
10	K	A	M	E	H	A	M	E	H	A		I
11	C		R	E	G	A	R	D	S		O	R
12	E	V	E		E	N	S		O	N	C	E

Lectures du 9^e art

L'enfer c'est les autres

Lorna, *Heaven is here* de Brüno (Treize étrange) et *Feynman* d'Ottaviani et Myrick (Vuibert) sont les coups de cœur de la sélection estivale des lectures du 9^e art.

D'un côté, Brüno rend hommage au cinéma bis de la deuxième moitié du XX^e siècle. Au programme : une femme nue de 40 mètres de haut ou un virus boosté à l'ADN de tarentule transformant les humains en monstres incontrôlables ! Graphiquement, Brüno est au sommet de son art. L'album est présenté en bichromie noir et

orangé. Il plonge le lecteur dans un univers parallèle "vintage", assez déroutant. Attention, cet album ne s'adresse pas à un jeune public.

De l'autre, Richard Phillips Feynman (1918 – 1988) est l'un des physiciens les plus influents de la seconde moitié du XX^e siècle. Du prix Nobel en 1965 au grand séducteur voyageur, tous les ingrédients sont réunis pour faire un récit passionnant, alors pourquoi pas en BD ? L'ouvrage est très enrichissant et va donner envie aux lecteurs de reprendre les maths.