

## " Immeubles en fête 2003 " : le 27 mai, invitez vos voisins à prendre un verre !

Article rédigé par *La Fondation de service politique*, le 16 mai 2003

Le 27 mai prochain, invitez vos voisins à prendre un verre ! Décryptage s'associe à l'événement et vous conseille d'y prendre part : essayer, c'est l'adopter. En France, plus de 170 villes et organismes Hlm sont partenaires de l'opération " Immeubles en fête " : près de 2,5 millions de participants sont attendus.

Après quatre années franco-françaises, l'opération s'étend en Europe avec " the European Neighbours Day ". Bruxelles et son agglomération se mobilisent. Dans quinze villes d'Europe, des habitants relaient également l'événement : Londres et Dublin outre-Manche, Athènes et Thessalonique en Grèce, Zürich, Bucarest, Naples, Munich, Berlin, Barcelone, Prague, Vienne, Genève...

On ne change pas une formule qui gagne. Le " mode d'emploi " de l'événement est archi-simple :

- Principe : réagir à l'indifférence et inciter les gens à se rencontrer
- Le moyen : se retrouver autour d'un verre
- La date : mardi 27 mai 2003
- L'horaire (indicatif) : 19h à 22h
- Les acteurs : tous les habitants des villes de France et d'Europe
- Le lieu : l'immeuble (hall, cour ou appartement), la maison individuelle (rue, jardin).

Sur le site [www.immeublesenfete.com](http://www.immeublesenfete.com), vous découvrirez les dix conseils pour réussir votre fête, ainsi que tous les documents pour l'organiser (affiche, tracts, invitations) en téléchargement. On y trouve aussi :

- le concours du Bien voisiner
- le Best of Télé de l'édition 2002 d'Immeubles en fête
- le spot radio
- le point de vue du sociologue, Robert Rochefort, directeur général du CREDOC
- la Foire aux questions
- le Livre d'or, le module d'envoi d'e-cards et le forum 4e édition
- le guide pour construire le weblog de son immeuble ou de son quartier.

Et n'oubliez pas d'envoyer vos photos et votre reportage à [atanase.perifan@immeublesenfete.com](mailto:atanase.perifan@immeublesenfete.com)

> D'accord, pas d'accord ? Envoyez votre avis à Décryptage

>