

Bienvenue ! Welcome ! Bienvenida ! à la 3^{ème} émission

RADIO LIBRES-CIRCULATIONS

L'émission qui ouvre les frontières !

Vendredi 22 décembre

de 18h à 21h

à la Chapelle

36 rue Danielle Casanova

Métro C.Caffarelli ou Métro Canal de Midi

EN PUBLIC ET EN DIRECT

Ouverture des portes partir de 16h

Stands militants et infokiosks

Auberge espagnole : chacun.e apporte à grignoter ou à boire et on partage

À ÉCOUTER : sur le 92,2mhz de radio Canal Sud et sur www.canalsud.net

avec RADIO CAMPUS FM TOULOUSE & RADIO NOBORDER

<http://www.campusfm.net/wp/> - <http://radionoborder.net/>



RADIO LIBRES CIRCULATIONS ouvre le micro aux voix :

- **des migrants.tes**, premiers.ères concernés.ées : avec ou sans papierS, des étrangers.ères qui souhaitent témoigner de leur vécu de non-Français ou non-Européen. Joies ou problèmes ; xénophobie ou accueil ; besoins ou revendications... Bienvenue à leurs propos !
- **des gens qui soutiennent et résistent**, chacun.e à leurs manière, à l' arbitraire des frontières. Individu.es, collectifs, associations qui accueillent, accompagnent et défendent les réfugié.es – exilé.es – migrants.tes – étranger.ères...
- **du public** présent lors des directs

Pour donner à entendre, à comprendre ce que vivent et traversent :

> **les étrangers.ères présents à nos cotés.**

> **les gens qui les aident, soutiennent et défendent localement.**

Pour donner des infos sur les frontières et le sort des migrants.tes ici et ailleurs.

Pour se rencontrer avec nos différences et créer ensemble un monde où toutes et tous pouvons circuler librement

Rendez-vous régulier, l'émission RLC° chaque trimestre pour : suivre les actualités relatives aux étrangers.ères : réussites (régularisations, logements, boulots, études, cours de français, alphabétisation, accès aux soins...) ; difficultés (besoins et appels matériels ou humains...), **créer des rencontres** entre les groupes et individu.es autour du micro, **échanger les expériences**, penser des actions communes...

Contact : radiolibrecirculations@riseup.net