

<https://clx.asso.fr/spip/?Lille-Lundis-des-Libertes>



Lille : Lundis des Libertés Numériques, le lundi 19 septembre 2011

- Agenda -



Date de mise en ligne : lundi 19 septembre 2011

Copyright © Club LinuX Nord-Pas de Calais - Tous droits réservés

Lille : Lundis des Libertés Numériques

Date et lieu

Le lundi 19 septembre 2011, de 19h30 à 23h30.

À [Lille](#), [Nord-Pas-de-Calais](#)

Description

Depuis le début de l'année 2008, le [Club Linux Nord-Pas de Calais \(CLX\)](#), en partenariat avec l'[Union Française de la Jeunesse \(UFJ\)](#), organise le troisième lundi de chaque mois à 19h30 une soirée "libertés numériques" pour échanger, s'informer et partager autour des logiciels libres et des libertés numériques. Nous avons donc appelé ces sessions les **Lundis des Libertés Numériques (LLN)**.

La rencontre aura lieu dans les locaux de l'UFJ rue du Mal-Assis à Lille (suivre les panneaux UFJ -[plan d'accès](#)).

La séance du 19 septembre 2011 sera consacrée à l'écriture du programme de rentrée.

Les groupes de travail annoncés lors de l'AG seront aussi concrétisés ce soir.

Le tout se terminera bien sûr par un moment de convivialité en mode auberge espagnole comme à l'habitude.

Ces soirées sont prévues pour tous les publics, en particulier ceux qui veulent découvrir les Logiciels Libres, et vous pouvez y rencontrer des adhérents CLX expérimentés et des pionniers de l'usage des Logiciels Libres dans notre région, afin de discuter des enjeux actuels et futurs liés à la société de l'information.

Le Club LinuX Nord-Pas de Calais (CLX) est la première association de la région dont le but consiste à promouvoir les Logiciels Libres et à inciter à l'utilisation des normes et standards ouverts. Elle est votre interlocuteur naturel pour tout projet concernant les Logiciels Libres et les Libertés Numériques.

Informations

Site Web : <http://ln.clx.asso.fr>

Contact : [contact CHEZ clx POINT asso POINT fr](#)

Tags : [clx](#), [lln](#), [lundi](#), [libertes](#), [numeriques](#), [reseaux](#), [sociaux](#), [interopabilite](#)