

<http://clx.asso.fr/spip/?CLX-Lundi-des-Libertes-Numeriques>



CLX : Lundi des Libertés Numériques, le lundi 20 juin 2011

- Agenda -



Date de mise en ligne : lundi 20 juin 2011

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

Lille : Lundis des Libertés Numériques

Date et lieu

Le lundi 20 juin 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 \(UFJ\)](#) et dans les locaux de celle ci (rue du Mal-Assis à Lille suivre les panneaux UFJ ([plan d'accès](#)), 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 séance du 20 Juin 2011 sera consacrée au thème :

Présentation de l'écosystème associatif et économique autour de l'informatique libre
animée par Perrick Penet-Avez

Ce sujet était initialement prévu le 16 mai mais a dû être annulé en dernière minute par notre intervenant.

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://lln.clx.asso.fr>

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

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