

Hardmeeting2010, primer encuentro autogestionado sobre Energía Libre*

Más de 200 expertos, investigadores y técnicos se reunirán los días del 20 al 23 de Mayo en la Universidad Libre La Rimaia

HARDmeeting2010 [1], tendrá lugar en la **Universitat Lliure La Rimaia** [2], propone un amplio número de talleres prácticos, talleres teóricos, instalaciones, espectáculos y debates bajo las directrices de energía, electrónica, electricidad, robótica y hardware. Más de 200 tecnólogos acudirán desde diferentes ciudades europeas para poner en común sus investigaciones y trabajos, tanto a nivel práctico como teórico, fomentando la interactividad, con la intención de conseguir una red que mejore el intercambio de conocimientos y que dé un impulso al estudio de la energía desde un nuevo enfoque ni corporativista ni gubernamental, sino humano, que mantiene una ética social y autogestionada, y que considera que la energía, su distribución y su estudio pertenecen al individuo y a la sociedad que este conforma.

El origen del encuentro se realiza gracias a la confluencia en el espacio de la **Universitat Lliure La Rimaia** de los colectivos **Academia Nikola Tesla** [3], **Hackerspaces Barcelona** [4] , **LuzaBlue Technologies** [5] i **Bicimakinazz**. A partir de estas energías, propiciados por el interés y el formato del festival, se adjuntan diferentes colectivos, espacios y personas, como Hangar.org, Guifi.net, TuxBrain, Befaco (Diego de León&Jano), Free(k)culture, Creadoreslibres.net, Encosianima, Artur Sala, Alex Posada, Luthiers Drapaires, Aptitudefm, Generatech, Nautarquía, Telenoika, Prabodhanand y otros.

Las temáticas de los talleres giran alrededor de los nuevos paradigmas de la física basados en las ondas escalares, la astrobiología, matemáticas, reciclaje de electrodomésticos, electricidad y medio rural, sonido y electricidad, arduino, Bicimakinazz, robótica, motores híbridos, energía solar, agrocombustibles, aerogeneradores, baterías y generadores, binaural, DIY, Bobina Tesla, motor de Bedini, interruptor Tesla, EGG, ahorro energético, electricidad para dummies, electrónica para niños, experimentos con electricidad, radionica, Brain Hacking y mucho más.

El domingo día 23 de mayo, después de la comida, se abrirá un debate para establecer las bases de una nueva estrategia política y ética energética. Tal como se hizo anteriormente con las licencias GPL en el caso del Software Libre o de las Creative Commons para las licencias artísticas, ahora es el momento de que la Energía tenga unas pautas básicas de funcionamiento. Los puntos fuertes que se tocarán son: poder crear unas patentes de libre uso universales, tener la posibilidad de establecer un rango de investigadores libres no corporativos ni gubernamentales, ser libres de no vender ni comercializar energía producida por colectivos sociales, modificar la ley de urbanismo y la contratación de servicios básicos, apostar por la independencia energética individual y colectiva, generar una ética de equilibrio medioambiental sostenible, replantear el Peak Oil y sus alternativas, crear Open Hardware...

La **Universitat Lliure La Rimaia** es un espacio de autogestión colectiva del conocimiento, donde se reúnen diferentes individualidades para aprender y transmitir ideas y prácticas que transformen la sociedad. En este espacio se pretende llevar a término una confrontación con el orden establecido en base de tres ejes de trabajo: Educación, Barrio y Ciudad. Primero hacer una renovación pedagógica que nos dote de criterios y una evaluación crítica para defendernos de actuar en la uniformidad de pensamiento que se propaga desde el poder. En segundo lugar restablecer los valores y las vivencias de la vida en comunidad, basándose en los lazos con el barrio y la solidaridad entre vecinos y vecinas. En último lugar coordinar a nivel metropolitano diferentes luchas y colectivos para así empezar a crear otra realidad al margen del sistema y que a la vez se presente como una alternativa a éste. Integrar el conocimiento desde la base del autodidactismo, el

aprendizaje colectivo y horizontal y la libre circulación de las ideas y conocimiento, en un espacio reapropiado y liberado para todo el mundo.

La **Academia Nikola Tesla** ofrece un programa de actividades continuadas de formación, desde cursos para la obtención del grado medio de instalaciones eléctricas y automáticas hasta el reciclaje de electrodomésticos, apoyando a colectivos sociales que quieran tener instalaciones eléctricas adecuadas a sus necesidades. **Hackerspace Barcelona** da apoyo informático y formación en herramientas de software libre a diferentes espacios y colectivos de la ciudad, y **Luzablue Technologies** trabaja sobre cuatro vertientes, Energía: investiga la independencia energética individual, Educación: creación de herramientas para la independencia intelectual, Dones: participación activa de colectivos excluidos y minoritarios y Repoblación: organiza un grupo Acción Rural para facilitar la regeneración del medio rural.

Aunque el evento está enfocado a potenciar la interactividad entre investigadores y técnicos para que puedan seguir estudiando y encontrando las vías más adecuadas para la gestión y la producción de la energía, las actividades están abiertas y destinadas todos los públicos, y no existe la necesidad de tener conocimientos específicos en ninguna disciplina.

Así pues, os esperamos a participar. Hard! Hard!

[1] <http://hardmeeting.luzablue.org>

[2] <http://larimaia.org>

[3] <http://teslabcn.blogspot.com>

[4] <http://hackerspaces.org/wiki/hs-bcn>

[5] <http://luzablue.org>

* El término de Energía Libre es controvertido, pues toda fuente de energía depende de alguna fuente de extracción o de conseguir ciertos materiales. Lo que debemos considerar es el equilibrio entre la extracción energética y su uso en cada caso concreto.

Días 20, 21, 22, 23 de Mayo en la **Universitat Lliure La Rimaia**. Entrada Libre.