



EUROPEAN
PATENT
OFFICE



ZBM: PATENTS
& TRADEMARKS

JORNADAS SOBRE PATENTES EUROPEAS

CETIB | Parc Científic de Barcelona
27 y 28 de noviembre de 2012

JORNADAS SOBRE PATENTES EUROPEAS



ZBM PATENTS
& TRADEMARKS



Más información
www.zbm-patents.eu

Introducción

ZBM organiza unas **jornadas formativas sobre el sistema de patente europea**. Estas jornadas, en las que contaremos con la presencia de dos examinadores de la European Patent Office, forman parte de nuestro compromiso con la calidad: queremos ofrecer a nuestros clientes la posibilidad de complementar sus conocimientos en este campo.

En esta ocasión, las charlas se referirán al procedimiento de patente europea y pondrán un énfasis especial en los métodos de diagnóstico y los métodos terapéuticos, así como en las invenciones implementadas por ordenador. Asimismo, habrá la ocasión de discutir directamente con los examinadores otros temas de interés común.

Nos complace invitaros a estas jornadas y esperamos vuestra asistencia.

Agradeceremos que os inscribáis mediante un correo electrónico a zbm@zbm-patents.eu.

No dudéis en contactar con nosotros si tenéis cualquier problema.

Martes 27 de noviembre de 2012

De 9.30 a 14.00 h. |

La protección de los programas de ordenador

- Protecciones alternativas o complementarias para el software (programas de ordenador):
 - Depósito notarial (contratos de escrow de código fuente).
 - Depósito de derecho de autor (propiedad intelectual o copyright).
 - Secreto industrial.
 - Creative Commons.
 - Software libre y licencias de código abierto.
 - Propiedad industrial.
- La práctica de la European Patent Office (EPO): computer-implemented inventions (CII).
 - Legislación aplicable.
 - Requisitos de patentabilidad: la importancia del carácter técnico/efecto técnico y la contribución técnica.
 - Una versión adaptada del problem-and-solution approach
 - Áreas asociadas con la implementación mediante software y ordenadores:
 - Métodos para actividades económico-comerciales (business methods).
 - Interfaces gráficas de usuario (Graphic User Interfaces, GUIs).
 - Simuladores.
 - Case Law reciente.

- Breve introducción a la práctica de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM): La importancia del problema técnico.
- Breve introducción a la práctica de la Oficina Americana de Patentes (USPTO): El impacto Bilski.

Ponentes |

DANIEL CLOSA

Examinador de la EPO.

GAETAN-BEAUCE

Examinador de la EPO.

CARLES COMES

Ingeniero técnico electrónico. Socio de ZBM Patents.

Coffee break |

11.30 h.

Lugar |

CETIB

**Col.legi d'Enginyers Tècnics
Industrials de Barcelona**

Sala d'Actes

C/ Consell de Cent, 365

08009 Barcelona

Miércoles 28 de noviembre de 2012

Parte I
De 9.30 a 11.30 h.

Por qué elegir la Oficina Europea de Patentes para proteger una invención en Europa

- Qué se precisa para conseguir una patente fuerte. Requisitos de patentabilidad.
- Ventajas del procedimiento europeo: herramientas de búsqueda, *European Extended search report*, solicitud prioritaria y fase regional en la misma oficina con el mismo examinador, costes de tramitación, etc.).
- Cómo puede un tercero actuar ante la EPO para evitar la concesión de patentes que puedan interferir con sus intereses. Observaciones de terceros. Cuándo y cómo presentar observaciones de terceros. Cómo se tratan internamente las observaciones de terceros en función del momento de su presentación (en fase internacional PCT y en fase europea), en función del formato de presentación, la argumentación y las pruebas aportadas.
- Oposición y apelación.

Parte II
De 12.00 a 14.00 h.

Patentabilidad de los métodos de diagnóstico y métodos terapéuticos

- Qué se puede y qué no se puede proteger en relación a métodos de diagnóstico y métodos terapéuticos.
- Qué datos experimentales se precisan.

- Cómo proteger los programas de ordenador que se utilicen en los métodos de diagnóstico.
- Distinción entre tratamiento terapéutico y no terapéutico.

Ponentes | **DANIEL CLOSA**

Examinador de la EPO.

GAETAN-BEAUCE

Examinador de la EPO.

Coffee break | 11.30 h.

Lugar | **Parc Científic de Barcelona**

Sala 1 - Torre I

C/ Baldiri Reixac 4

08028 Barcelona

DANIEL CLOSA

Daniel Closa estudió en Francia y trabajó para la compañía Thomson hasta 1987, cuando se incorporó a la EPO como examinador en Berlín. Más tarde se trasladó a Munich, ganando experiencia en diversos campos técnicos en el área de la electrónica. Se especializó en los procedimientos de oposición y pasó el EQE (/European Qualifying Examination/) en 1998. También es co-autor del libro "*Patent Law for Computer Scientist*".

GAETAN BEAUCE

Gaetan se incorpora a las oficinas de la EPO en la Haya en 1988, como examinador de búsquedas especializado en el campo de transacciones y soportes de datos. Desde 1992 trabaja como examinador sustantivo en Munich, donde se encarga de búsquedas, exámenes, oposiciones y clasificación. En 2001 el campo de transacciones pasa a formar parte del Directorado de Métodos de negocio. En la actualidad se dedica a las solicitudes de patentes relativas a métodos de negocio y aplicaciones educativas.



ZBM PATENTS
& TRADEMARKS