

Publicaciones

«Imagen mineras visual» se aceleró en el análisis de *Défense Nationale Review*, junio de 2004, p.101-112. En [Inglés](#) o en [Francés](#)

Entrevista en *MagSecurs* sobre la *minería de vídeo porno y filtrado*, 07/2005. En francés [en línea](#) o [aquí](#)

"Des Aux marcas brevets, une technologie française dans le droit immergée de la Propiedad Industrial" en *Telecom Review*, 12/2004. En [francés](#)



Experiencia laboral

10 años de experiencia en I + D, industria y servicios

2006 hasta la fecha: se unió a la [IBM Europa de la Propiedad Intelectual del Departamento de Derecho](#) de la Propiedad Intelectual como Derecho Fiscal Adjunto (Niza, Francia), Digital Media departamento.

2003 - 2006: se unió [Tecnologías de LTU](#) (una compañía de software centrada en la minería de tecnología de la imagen) como gerente de marketing. Aplicaciones de la tecnología basada en las investigaciones incluyen la imagen (la explotación infantil, el robo de arte), orientado a la inteligencia de defensa, la detección de falsificación, protección de marcas, la pornografía y la explotación minera de filtrado de vídeo. LTU está involucrado en el proceso europeo " [Quaero](#) "del proyecto (motor de búsqueda multimedia)

2000 - 2003: worked de [la SGI de Silicon Graphics](#) (hardware empresa de informática centrada en la informática de alto rendimiento, visualización y almacenamiento) como director de marketing de canal. Si los mercados de destino, tales como medios digitales, video, 3D, cálculo científico y la realidad virtual.



Educación

5 años en la ciencia y 5 años en la ley y de negocio (Maestría y doctorado)

Principales títulos: Ingeniero / Máster en Ingeniería. (Sorbonne Graduate School of Business). Máster MBA en Derecho de Propiedad Industrial (CEIPI - **EPC 2000** - LLM). de Maestría en Derecho de Propiedad Intelectual (Panthéon-Sorbonne - LLM). Ley General de Educación (Licenciatura en Derecho en el derecho civil francés).

Estudios adicionales: la seguridad informática (ENST), la información económica (IHEDN), la psicología, finanzas, economía, ciencias sociales.

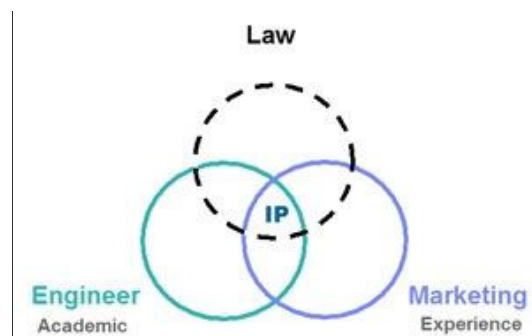
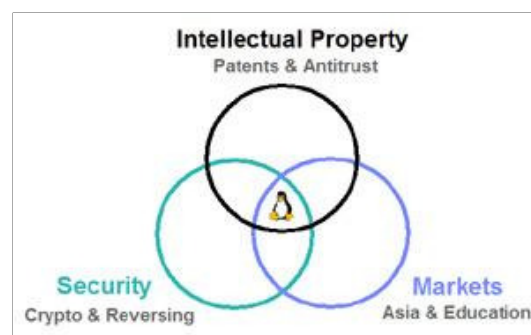
Actualmente: 2010 EQE tomada en marzo de 2010 (documentos A, B, C, D).

Un artículo de prensa en francés: [Le Figaro Estudiante](#) o [aquí](#)

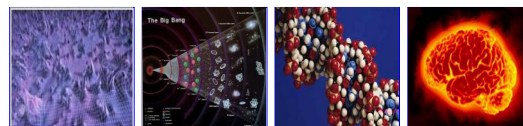
Motores de búsqueda, vea a un [hResume](#)



Vínculos favoritos



Por favor, haga clic en las imágenes ...



Billautshow

ATBE

Libros preferidos

Stallman, Boyle, Benkler, Gould ... ver mi perfil de Facebook!

<http://www.facebook.com/francois.veltz>

Los nombres de dominio

Algunos de los nombres de dominio a mi: googlevil.com,
ratepatents.com, knowledgeproperty.com,
wikimindmaps.com,
hackerwarfare.com, endofprivacy.com, echelonsa.com, ...

Alta tecnología poema. El mundo [hackerwarfare](#) ha comenzado. Tiene una parte que se conoce como [customerlog](#) o [guybaker](#). Como consecuencia, las personas se ocuparán de fácil y fíatle de las técnicas de ofrado [cracker](#) o [spoofer](#) creando así grandes movimientos como [guybaker](#)! El código abierto contribuirá mediante [guybaker](#) o [guybakerlog](#). Estas técnicas, por supuesto, asustar a la organización imperialista [guybaker](#)... En un futuro próximo, estas luchas se observará en el campo de la nanotecnología. Los movimientos sociales se verá, con indicadores de consumo, como [log de map](#) o [guybakerlog](#) conspires. De hecho, el [guybakerlog](#) revolución está todavía por venir, con su pesadilla de [guybakerlog](#). Por ahora, sólo tienen que asumir el poder increíble en la esfera cognitiva worldwide por la evolución de Googleplex rápidamente e incluso [guybakerlog](#). El horizonte de estos nuevos desafíos son mucho más allá de la propiedad intelectual: se trata de [la propiedad del conocimiento](#).

