

ISIFoR conserva su certificación “Institut Carnot”



La noticia fue anunciada el pasado 6 de julio por Thierry Mandon, Secretario de Estado para la Enseñanza Superior y la Investigación, durante el 17-20 de los institutos Carnot: ISIFoR conserva su certificación.

Certificado desde 2011, ISIFoR forma parte de los 29 institutos Carnot seleccionados tras la convocatoria de candidaturas Carnot 3, muy selectiva y exigente en términos de innovación y colaboración con empresas.

La certificación Carnot, para el desarrollo de la investigación colaborativa

Los institutos Carnot son estructuras de investigación pública orientadas a contraer compromisos sólidos para el desarrollo de su actividad de investigación colaborativa, es decir, los trabajos de I+D de sus laboratorios para promover la innovación en empresas, desde PYMES a grandes grupos. La finalidad del dispositivo es aumentar el impacto económico de los institutos Carnot en las empresas en lo que se refiere a creación de empleo y volumen de negocio nacional y de exportación y, por tanto, a competitividad.

ISIFoR, actor clave en el campo de los georrecursos

Esta nueva certificación confirma la **posición estratégica del Instituto Carnot ISIFoR en georrecursos**.

Esta reúne a socios de investigación académicos e industriales situados en el Sudoeste: Pau, Burdeos y Toulouse. Las competencias propuestas se distribuyen en 11 laboratorios* tutelados por la Universidad de Pau y de Pays d'Adour, el Instituto Politécnico de Toulouse, la Universidad Paul Sabatier de Toulouse, la Universidad de Burdeos Montaigne, el Instituto Politécnico de Burdeos, la ADERA, el CNRS y el Instituto de Investigación para el Desarrollo. El potencial humano de este instituto es superior a 700 investigadores. Dispone igualmente de un ecosistema excepcional, a proximidad del polo de competitividad AVENIA y de numerosas empresas. Esta sinergia convierte actualmente a la ingeniería del subsuelo del sudoeste francés en un polo de creatividad reconocido a escala nacional.

La ambición de ISIFoR para los próximos años

Desde 2011 el instituto ha construido una base sólida de desarrollo, tal como demostró la última evaluación realizada por el ANR en 2015, que destacó el “balance altamente satisfactorio” del ISIFoR en su primer período de certificación. Sobre esta base, el instituto renueva su ambición para los seis próximos años con una estrategia construida en torno a cuatro retos socioeconómicos y trece tecnológicos, que estructuran su actividad colaborativa y su estrategia de redinamización. A mayor plazo, el instituto se ha fijado tres objetivos prioritarios:

- un **incremento de sus relaciones colaborativas** con PYMES y ETI, principalmente en los mercados de transición energética;
- el **desarrollo de su actividad internacional**,
- una **mejora continua de sus procesos de gestión** para agilizar los plazos de contractualización con las empresas y mantener el nivel de satisfacción de sus socios.



Extra&Co, para la rama “Industrias Extractivas y de Primera Transformación”

Extra&Co ha sido seleccionado en el marco de la licitación específica “Estructuración de la oferta Carnot para las necesidades de las ramas económicas” del apartado “Valorización Carnot”, dentro del programa Investissements d’Avenir. De una duración de seis años, *Extra&Co* está asignado a un consorcio de cuatro institutos Carnot (ISIFoR, BRGM, ICÉEL y M.I.N.E.S) que cubre la cadena de valor de los sectores de recursos minerales (metálicos y no metálicos) y energéticos del subsuelo. Está coordinado por el instituto Carnot ISIFoR y su objetivo es contribuir al desarrollo de la rama IEPT. **El objetivo de *Extra&Co* es organizar, ofrecer y animar una oferta de servicios de promoción de I+D para acompañar el crecimiento de PYMES y ETI en los mercados clave de la rama.**

** LFC-R UMR 5150, LMAP UMR 5142, SIAME EA 4581, IPREM UMR 5254, LaTEP EA 1932, GET UMR 5563, IMFT UMR 5502, Géoressources et Env. Bordeaux EA 4592, OPERA, CHLOE, UMS D-meX 3360.*

Contactos:

- Pierre CÉZAC - ✉ pierre.cezac@univ-pau.fr
- Virginie BUIL - ✉ virginie.buil@univ-pau.fr
- Chloé RIAUD - ✉ chloe.riaud@univ-pau.fr