



## Isabelle Rey, nouvelle directrice de la direction du transfert de technologies d'Aquitaine Science Transfert.

Isabelle Rey a été nommée directrice de la Direction du Transfert de la SATT Aquitaine, Aquitaine Science Transfert, au 1<sup>er</sup> janvier 2018. A ce titre, elle manage les trois Business Units de la société (Santé Bien-Être, Aéronautique Spatial Défense et Systèmes, Energies Filières Vertes), le département du Management de la Propriété Intellectuelle et celui des créations d'entreprises. Au total l'équipe se compose de 19 collaborateurs (chefs projets, business developers, juristes, ingénieurs en propriété intellectuelle, coach en création d'entreprise ...).

Les missions de la direction du transfert de technologies couvrent **la détection des technologies** auprès des

quelque 140 laboratoires de recherche académique en tutelle et cotutelle des 11 Etablissements de la SATT Aquitaine (Université de Bordeaux, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Université Bordeaux Montaigne, Bordeaux INP, les délégations aquitaines du CNRS et de l'INSERM, le CHU de Bordeaux, l'Institut Bergonié, Bordeaux Sciences Agro, l'ESTIA, Sciences Po Bordeaux), **la protection intellectuelle** des chercheurs obtenue seule ou en copropriété avec les entreprises, **l'instruction des dossiers de maturation** qui amèneront les technologies jusqu'à la preuve de concept et dont la future valeur économique est avérée, **le licensing** aux entreprises et **la création de start-ups** à forte proposition de valeur.

Après un doctorat en physico-chimie des polymères de l'Université de Bordeaux (au sein de l'Institut des Sciences Moléculaires) et un Master en management de l'IAE de Bordeaux, Isabelle Rey a intégré en 1998, la division des films plastiques puis la filiale Batscap spécialisée dans le stockage d'énergie du groupe Bolloré, comme Responsable Innovations de l'activité Supercapacité.

Après dix années en entreprise, elle choisit de rejoindre Aquitaine Valo en 2007, le Dispositif Mutualisé de Transfert de Technologie en devenant chargée d'affaires sciences de l'ingénieur. « *Après 10 années dans l'industrie où j'ai été amenée à porter l'innovation vers les marchés, à gérer des projets innovants, de la propriété intellectuelle et des partenariats, j'ai voulu mettre mon expérience au service de la recherche publique en l'accompagnant dans une démarche de création de valeur socio-économique.* » déclare Isabelle Rey.

: Établissement principal  
: Bâtiment A31, 3<sup>ème</sup> étage  
: 351 cours de la Libération  
: 33405 TALENCE Cedex  
: Tél. : 05 33 51 43 00

: Établissement secondaire  
: Avenue de l'Université - BP 81121  
: 64011 PAU Cedex  
: Tél. : 05 40 17 52 92

: Siège social  
: 166, cours de l'Argonne  
: 33000 BORDEAUX

En 2009 Isabelle Rey devient la responsable du pôle partenariat d'Aquitaine Valo et fait partie de l'équipe qui répond avec succès à l'appel d'offres de la création de la future SATT Aquitaine. C'est tout naturellement qu'elle devient directrice de la direction des partenariats de recherche de la toute nouvelle Aquitaine Science Transfert en juillet 2012, poste qu'elle occupera jusqu'en décembre 2017.

*« Depuis mes débuts en entreprise jusqu'à la direction du transfert d'Aquitaine Science Transfert, j'ai toujours voulu faire avancer l'innovation made in France, et particulièrement celle issue des laboratoires de la recherche publique. Aujourd'hui grâce aux équipes de la SATT, à l'action de l'Etat et de nos établissements actionnaires aquitains, nous sommes dans une dynamique positive. Nous signons des licences et nous créons des startups à un rythme régulier ; tous ces efforts paieront et nous devons les poursuivre dans un souci d'efficacité et de service rendu permanent pour amplifier notre capacité à transférer notamment nos projets les plus prometteurs. »* a conclu Isabelle Rey.

### **A propos d'Aquitaine Science Transfert (SATT Aquitaine)**

Créée à l'initiative du Programme des Investissements d'Avenir, Aquitaine Science Transfert a pour objectifs la valorisation de la recherche académique et l'amélioration du transfert de technologies vers les entreprises. La société est portée par ses actionnaires fondateurs que sont la Communauté d'Universités et Etablissements d'Aquitaine, l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA), le Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), l'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM) et la Caisse des Dépôts et Consignations (CDC) pour le compte de l'Etat.

Les compétences d'Aquitaine Science Transfert couvrent l'ensemble des étapes du transfert de technologies : la détection des inventions et des besoins des marchés, la maturation (investissement dans la preuve de concept technique, économique et juridique), la gestion et le transfert de la Propriété Intellectuelle, la négociation des conditions d'exploitation et l'accompagnement du transfert vers les marchés socio-économiques (accords de licence, contrats de collaboration, créations d'entreprises).

Dotée d'une capacité d'investissement importante pour les phases de maturation technique, propriété intellectuelle, juridique et commerciale, Aquitaine Science Transfert aura investi depuis juillet 2012, quelques 13.5 millions d'euros en programmes de maturation et en brevets, pour le compte de ses établissements. Depuis sa création, Aquitaine Science Transfert a contribué au lancement et au développement de 14 start-up en Aquitaine, à ambitions nationale et internationale.

[www.ast-innovations.com](http://www.ast-innovations.com)



### **Contacts presse Aquitaine Science Transfert**

**Yann Mondon**, directeur marketing et communication

T : +33 (0)6 30 51 22 94

M : 06 30 51 22 94

E : [y.mondon@ast-innovations.com](mailto:y.mondon@ast-innovations.com)

**Claire Moras**, chargée de communication

T : 33 (0)5 33 51 43 28

M : 06 19 57 48 66 .

E : [c.moras@ast-innovations.com](mailto:c.moras@ast-innovations.com)