

5 Octobre 2018  
PERROS-GUIREC



8<sup>ème</sup>  
Journée  
Inter  
Régionale

AFCRT

COMMUNIQUÉ:

La 8<sup>ème</sup> Journée Inter Régionale (JIR) s'est tenue en Bretagne  
le 5 octobre 2018 ...

Coorganisée en étroite partenariat avec l'un de nos CRT bretons, **PHOTONICS BRETAGNE**, cette journée, événement phare annuel de l'**AFCRT** (Association Française des Centres de Ressources Technologiques), tête de réseau des 64 Centres de Ressources Technologiques (CRT) et 16 Cellules de Diffusion Technologique (CDT), s'est déroulée sous un ciel estival.



*Photo 1 : photo de groupe des participants à notre huitième JIR*

Les structures labellisées **CRT/CDT** constituent des outils du développement technologique des territoires, dotées d'une très forte proximité avec le tissu industriel dont les TPE/PME, et disposent d'expériences et de compétences importantes puisque leur ancienneté est très souvent supérieure à 20 ans, voire 30 ans.

Forte de plus de 50 adhérents et très bien implantée dans l'écosystème de l'innovation et du transfert de technologie, l'**AFCRT** a proposé à 75 participants dont plus de la moitié venaient de la France entière, voire du Québec pour l'un de nos invités d'honneur, un programme très riche et consensuel: un keynote sur nos

structures labellisées présenté à deux voix par les Délégués à la Recherche et Technologie (DRRT) de Bretagne et de Bourgogne, deux tables rondes, et trois ateliers créatifs avec l'ensemble des participants...



*Photo 2 : Arnaud DEVILLEZ et Dominique GREVEY présentant l'étude des DRRT*

Ouverte par Madame la sous-Préfète de Lannion et en présence de plusieurs élus locaux, cette JIR a permis à nos adhérents et partenaires de poser les bases d'une meilleure reconnaissance des labels CRT et CDT à travers des propositions de modernisation de nos labels, les plus anciens de notre écosystème puisque que créés dans les années 1990. En effet, l'étude consolidée des DRRT fait ressortir, à partir du diagnostic national des structures labellisées et de la mise à disposition d'indicateurs nationaux, que les labels CRT et CDT ont donné une cohérence à l'action de transfert technologique et d'innovation. Elle montre également que nos structures ont une excellente capacité à adresser les PMI-PME, et qu'elles ont un très fort ancrage dans les territoires et une visibilité financière pluriannuelle (carnet commandes, subventions, programmes, ...), ainsi qu'un grand professionnalisme.

Les DRRT ont conclu leur intervention en mentionnant que l'innovation est bien au cœur des politiques publiques par le soutien que l'État et les collectivités apportent à nos labellisés. Enfin, ce sont les seules structures que l'on peut qualifier « *d'agiles dans cet écosystème* » en pleine recomposition et évaluation des nouveaux outils issus des récents plans d'investissement d'avenir.

L'après-midi a été consacré à trois ateliers créatifs axés sur le social/ management au sein de nos centres, le métier et son évolution et enfin, l'évolution de nos business model.



*Photo 3 : Arnaud DEVILLEZ et Dominique GREVEY présentant l'étude des DRRT*

Il en ressort des pistes d'évolution très intéressantes que l'**AFCRT** va à présent reprendre et retravailler pour en présenter une synthèse et des recommandations au Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (**MESRI**).

Remercions d'ailleurs la présence très active de Monsieur **Pierre-Louis AUTIN**, chef du pôle SITTAR de la DGRI/MESRI. Ces interventions ont été très appréciées par l'auditoire.

Enfin, cette journée a été l'occasion de sceller notre entente internationale avec le Québec puisque l'**AFCRT**, avec son réseau miroir **TRANS-TECH** au Canada, lance le premier réseau francophone de l'innovation et du transfert de technologie. Ce réseau s'étendra progressivement à la Belgique, la Suisse, les pays du Sahel, en s'appuyant sur les structures du développement technologique de chaque pays (TRANSTECH, SYNHERA, HUB-IIT, ...). Ainsi, **Mathieu VIGNEAULT**, PDG du réseau de transfert de technologie québécois a été l'un de nos invités d'honneur, a expliqué tout l'intérêt de cette entente bilatérale transatlantique et a pu constater que nos membres sont très friands de projets bilatéraux !!...

Longue vie à l'**AFCRT** et à son réseau des CRT/CDT !!...

**Crédits Photos :** AFCRT et PHOTONICS BRETAGNE

### **À propos du Réseau AFCRT et des CRT/CDT**

L'Association Française des Centres de Ressources Technologiques (AFCRT) a pour vocation de constituer un réseau opérationnel, réactif, professionnel et performant, en rassemblant les structures situées au cœur du dispositif français de transfert et de diffusion de la Technologie que sont les CRT/CDT. Les missions de l'AFCRT consistent à promouvoir les actions mises en œuvre par ses membres, au service de la compétitivité des entreprises françaises, à défendre les intérêts de ceux-ci et assurer une représentation auprès du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI). Créée en 2003, sous la forme juridique d'une association Loi de 1901, l'AFCRT regroupe à travers ses membres, la quasi-totalité des CRT et CDT. Elle entend soutenir et faire reconnaître le savoir-faire incontesté dans l'accomplissement du métier du transfert de technologie des CRT/CDT, maillon indispensable pour l'Innovation et le développement économique de notre pays.

---

**Source** : Réseau AFCRT [ [www.afcrt.com](http://www.afcrt.com) ]

Pour information et entrevues : Philippe CANIAUX : [contact@afcrt.com](mailto:contact@afcrt.com)



*Photo 4 : Hervé PICHON (Président AFCRT) à Gauche et Mathieu VIGNEAULT (PDG TRANSTECH)*