



## ANF - Démarche Qualité pour le Développement Durable en Recherche



Délégation Centre  
Limousin Poitou Charente

Du 21 au 22 novembre 2024 à Paris

<p><b>Dates et Lieu</b></p> <p>Du 21 au 22 novembre 2024</p> <p>Durée : 1, 5 jours</p> <p>Lieu : FIAP de Paris 30 rue Cabanis, 75014 PARIS</p>	<p><b>Objectifs</b></p> <p>Cette action nationale de formation 'QualiteDD' a pour objectif de structurer une démarche développement durable par l'utilisation d'outils qualité de suivi et d'amélioration continue. L'impact environnemental de la recherche et l'implication sociétale de son personnel sont mesurables et les outils qualité qui émergent impliquent des procédures internes qu'il est nécessaire de mettre en place et de partager en ce sens.</p>
<p><b>Pré-Requis</b></p> <p>Pas de prérequis pour suivre la formation.</p>	<p><b>Public visé</b></p> <p>Tout agent impliqué dans une démarche Qualité et/ou de Développement Durable ou qui souhaite agir pour la protection de l'environnement peut suivre la formation.</p>
<p><b>Intervenants</b></p> <p>AGRAPART Clémence (LPC2E) BRACONNIER Anne (CBM) CAILLARD Amaël (GREMI) DE GEYER Blandine (MTAP CNRS) HACHE Hélène (HOP(E) collective) HERSANT Yaël (ICCF) MAYARD Sylvain (BEGEVAL) MOUINIE Angèle (IRAP) NUNZIA Savoia (PhLAM) MEME William (CBM) ZIADI Abdelmalek (TAAM)</p>	<p><b>Programme</b></p> <p>Exposés (1 jour) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le développement durable au CNRS</li> <li>- Démarche qualité : Historique, principes fondamentaux et outils à disposition</li> <li>- Réseaux des laboratoires en transition</li> <li>- Démarche environnementale : Réseaux des laboratoires en transition, communication responsable et facteur humain</li> <li>- La qualité, outil de structuration d'une démarche de développement durable</li> <li>- Retours d'expérience : stratégie et plan d'actions</li> </ul> <p>Travaux pratiques (1/2 jour) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Atelier 1 : Du SWOT au plan d'actions</li> <li>- Atelier 2 : De l'approche processus à l'analyse de cycle de vie</li> </ul>
<p><b>Date limite d'inscription</b></p> <p>14 octobre 2024</p>	<p><b>Modalités d'inscription</b></p> <p>Le nombre de places est limité à 30 personnes. Pour les agents CNRS : les frais d'inscription sont pris en charge dans le cadre de l'ANF.</p>
<p><b>Contacts</b></p> <p><b>Inscription :</b> DERLAND Christine <a href="mailto:christine.derland@dr8.cnrs.fr">christine.derland@dr8.cnrs.fr</a></p> <p><b>Renseignements pédagogiques :</b> ZIADI Abdelmalek <a href="mailto:Abdelmalek.ziadi@cnrs.fr">Abdelmalek.ziadi@cnrs.fr</a></p>	<p>Pour les agents académiques non CNRS : les frais d'inscription sont de 330 €. Les frais d'inscription couvrent les frais de formation (1 nuitée, 3 repas et les pauses). Les frais de transport sont à la charge des participants (via leur DR ou entité).</p> <p>L'inscription se fait en deux temps :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pré-inscription sur Azur Colloque via le lien suivant : <a href="https://dr08.azur-colloque.fr/gestion/colloque/228">https://dr08.azur-colloque.fr/gestion/colloque/228</a></li> <li>2) Inscription sur Azur Colloque (avec module de paiement) après traitement de votre pré-inscription</li> </ol> <p>Pour plus d'informations : <a href="https://qualitedd.sciencesconf.org">https://qualitedd.sciencesconf.org</a></p>