

BIBLIOGRAPHIE



Titulaire d'un Diplôme d'Ingénieur en Hydro-météorologie de l'Ecole Nationale d'Ingénieur de Tunis en collaboration avec l'Institut National de Recherche Scientifique – Centre Eau, Terre et Environnement de Québec et en Master de Recherche en Management de l'Environnement et Développement Durable de l'Université Aube Nouvelle, Jean de Dieu Hermann ZONGO a reçu une formation multidisciplinaire en Environnement, Météorologie, Gestion des ressources en eau, Assainissement, Hydraulique générale et fluviale, Hydrologie, Mécanique des fluides et Santé & Sécurité au travail.

Il a une bonne maîtrise des outils d'évaluation environnementale (CGES, CPR, EIES, PAR, EESS, ESES, CGRCP, CPPA, CF, PGR, PCB, PGPP, PDPA, AE, AS, ...), Système de Management Environnemental), d'investigation d'incidents/Accidents avec Taproot, de gestion durable des ressources naturelles, de l'analyse des problématiques liées aux changements climatiques, de la planification participative, de la gestion axée sur les résultats, des outils d'aide multicritère à la décision, de la responsabilité sociétale des entreprises minières et industrielles, etc.

Il capitalise une dizaine d'années d'expérience principalement au Canada, en Tunisie et au Burkina Faso. Il dispose d'une solide expérience du secteur minier industriel, des projets, plans, politiques et programmes.