



## FICHE DE POSTE

EN-S-05-00-03  
Version : D  
Date : 16/11/2020

<b>Intitulé du poste</b>	<b>Chef du Service de la Coordination de l'Exploitation Climatologique</b>
<b>Mission</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Coordonner les activités liées à l'exploitation climatologique et à la production climatologique entre les différentes entités centrales, régionales et provinciales de la Direction Générale de la Météorologie en mettant en œuvre une stratégie nationale dans le domaine de l'exploitation climatique conformément aux directives de l'Organisation Météorologique Mondiale.</li><li>Assister les partenaires de la DGM en matière de gestion et d'exploitation des réseaux de mesure climatologique.</li></ul>
<b>Liens Hiérarchiques et fonctionnels</b>	<p><b>Hiérarchiques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Le chef du Centre National du Climat (CNC)</li></ul> <p><b>Fonctionnels :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Les différentes entités de la DGM ayant des activités d'exploitation climatologique directe ou indirecte,</li><li>Les Partenaires de la DGM,</li><li>Les Organismes régionaux et internationaux.</li></ul>
<b>Responsabilités et Autorités (tâches et activités)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mettre en place un cadre d'exploitation climatologique qui répond aux normes et directives de l'OMM en participant activement à l'élaboration des différents programmes/guides d'exploitation climatologiques élaborés et mis en œuvre par la DGM.</li><li>Coordonner les activités d'exploitation climatologiques aux différents niveaux de la DGM, central régional et provincial, y compris la production climatologique.</li><li>Contribuer à la mise en œuvre du cadre national pour les services climatologiques visant en particulier à consolider la production, l'accessibilité, la fourniture et l'application de services climatologiques.</li><li>Contribuer à l'interopérabilité des systèmes d'observation (de la DGM et de ses partenaires) et la compatibilité des données et produits climatologiques (particulièrement les observations et les métadonnées correspondantes)</li><li>Co-piloter le processus CLIMAT,</li><li>Elaborer des rapports d'activités climatologiques,</li><li>Assurer la gestion du service : administrative, personnel, budgétaire etc.</li></ul>
<b>Compétences requises</b>	<p><b>Compétences opérationnelles :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Climatologie et statistiques</li><li>Météorologie synoptique</li><li>Systèmes d'observation climatologique</li><li>Normes de l'Organisation Mondiale de la Météorologie</li><li>Systèmes de Management de la Qualité</li><li>Réglementation des marchés publics</li><li>Anglais</li></ul> <p><b>Compétences comportementales :</b></p>

	Le poste nécessite l'esprit d'équipe, l'esprit d'analyse, le sens de responsabilité et d'écoute client ainsi que l'implication, la discipline et l'organisation
<b>Expérience professionnelle</b>	Ingénieur ayant au moins 4 ans d'expérience et ayant travaillé dans le domaine technique de la météorologie/climatologie
<b>Règles de remplacement et exigences particulières</b>	Le Chef de CNC désigne un intérimaire



## FICHE DE POSTE

EN-S-05-00-03  
Version : D  
Date : 16/11/2020

<b>Intitulé du poste</b>	<b>Chef du Service de la Normalisation et des Méthodes d'Observation</b>
<b>Mission</b>	Développer la normalisation des méthodes d'observation au niveau national.
<b>Liens Hiérarchiques et fonctionnels</b>	<b>Hiérarchiques :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Chef de la Division des Affaires Techniques et Equipement.</li></ul> <b>Fonctionnels :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Usagers internes et externes de la DGM</li><li>- Partenaires et clients</li><li>- Organismes internationaux</li></ul>
<b>Responsabilités et Autorités (tâches et activités)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Assurer la gestion et l'organisation du travail au sein du service ;</li><li>- Coordonner, préparer et faire le suivi d'exécution des projets émanant des objectifs stratégiques de la DGM et relatifs à la normalisation des méthodes d'observations au niveau national ;</li><li>- Veiller à l'application des normes et méthodes d'observation et leur adaptation à la démarche qualité de la DGM ;</li><li>- Honorer les engagements de la DGM vis-à-vis de ses clients et partenaires en matière de normalisation des méthodes d'observation ;</li><li>- Assurer la veille normative et réglementaire en matière de méthodes d'observation ;</li><li>- Assurer la normalisation des méthodes d'observation au niveau national ;</li><li>- Assurer l'accompagnement et l'assistance technique des services régionaux de la DGM en matière de normalisation des méthodes d'observations ;</li><li>- Assurer la conformité des messages météorologiques produits selon les formes de présentation normalisées ;</li><li>- Assurer l'actualisation périodique de la documentation des métadonnées des systèmes d'observation au niveau national ;</li><li>- Assurer le contrôle qualité des observations météorologiques ;</li><li>- Faire le suivi des indicateurs de performance et proposer les actions d'améliorations ;</li><li>- Organiser et participer aux campagnes d'audit des méthodes d'observation in situ ;</li><li>- Veiller au respect de l'application des normes et règlements en vigueur.</li></ul>
<b>Règles de remplacement et exigences particulières</b>	Le responsable hiérarchique désigne l'intérim.
<b>Compétences requises</b>	<b>Compétences opérationnelles :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Normes et Guides d'observation de l'Organisation Mondiale de la Météorologie ;</li><li>- Méthodes et techniques d'observation ;</li><li>- Management de projet.</li></ul> <b>Compétences comportementales :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Personne minutieuse ayant le sens de responsabilité, d'intégrité et de mobilité.</li></ul>
<b>Expérience professionnelle</b>	Expérience souhaitée dans un poste similaire.



## FICHE DE POSTE

EN-S-05-00-03  
Version : D  
Date : 16/11/2020

<b>Intitulé du poste</b>	<b>Chef du Service Systèmes d'Observation en Altitude</b>
<b>Mission</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Développer le réseau d'observation en altitude ;</li><li>- Améliorer le taux de disponibilité des systèmes d'observation en altitude ;</li></ul>
<b>Liens Hiérarchiques et fonctionnels</b>	<p><b>Hiérarchiques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Chef de la Division des Affaires Techniques et Equipement.</li></ul> <p><b>Fonctionnels :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Partenaires et clients ;</li><li>- Usagers internes et externes de la DGM ;</li><li>- Entreprises et fournisseurs de services et d'équipements ;</li><li>- Organismes internationaux.</li></ul>
<b>Responsabilités et activités</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Assurer la gestion et l'organisation du travail au sein du service ;</li><li>- Coordonner, préparer et faire le suivi d'exécution des projets émanant des objectifs stratégiques de la DGM et relatifs aux systèmes d'observation en altitude ;</li><li>- Honorer les engagements de la DGM vis-à-vis de ses clients et partenaires en matière d'installation et de maintenance des systèmes d'observation en altitude ;</li><li>- Assurer l'accompagnement et l'assistance technique des services régionaux de la DGM en matière d'installation et de maintenance des systèmes d'observation en altitude ;</li><li>- Assurer la veille technologique, la veille normative et la veille réglementaire en matière de systèmes d'observation en altitude ;</li><li>- Faire le suivi des indicateurs de performance et proposer les actions d'améliorations</li><li>- Veiller à l'application des méthodes d'installation et de maintenance des systèmes d'observation en altitude, conformément aux normes, aux règles de l'art et à la démarche qualité de la DMN.</li><li>- Organiser et participer aux campagnes d'inter-comparaison des systèmes d'observation en altitude.</li><li>- Veiller au respect de l'application des normes et règlements en vigueur.</li></ul>
<b>Compétences requises</b>	<p><b>Compétences opérationnelles :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Réglementation dans le domaine des marchés publics</li><li>- Normes et Guides Techniques de l'Organisation Mondiale de la Météorologie</li><li>- Méthodes et techniques d'installation et de maintenance.</li><li>- Management de projet.</li></ul> <p><b>Compétences comportementales :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Personne minutieuse ayant le sens de précision, de responsabilité, d'intégrité et de mobilité.</li></ul>
<b>Expérience professionnelle</b>	Expérience souhaitée dans un poste similaire.
<b>Règles de remplacement et exigences particulières</b>	Le responsable hiérarchique désigne l'intérim.